# Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

(Arrêté du 16 Juillet 2019 et Norme NF X 46-020 : Août 2017)





#### Bien concerné

Bâtiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD

77400 LAGNY SUR MARNE

#### **Propriétaire**

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

#### Donneur d'ordre

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

#### **CONCLUSION DU RAPPORT:**

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

#### Réserves:

-Avec l'accord du donneur d'ordre les conduits de ventilations hautes dans les séjours n'ont pas été sondés, cela aurait engendré une destruction partielle de l'ouvrage et aurait altérer sa fonction. Une suspicion de présence d'amiante dans la composition de ces conduits demeure.

-Les ventilations basses situées au niveau des allèges de la cuisine ont été sondées lors du diagnostic des façades, les conduits présents dans ces dernières sont revenus amiantés.

**Date du rapport**: 20/07/2020 **Date de visite**: 01/07/2020

Fait à : VILLEPINTE

Référence du dossier : 2020

4582\_2020 4579\_AV

Auteur du rapport : Mickaël JULIEN Fonction : Opérateur de repérage Certificat de compétence : n° DTI/2003-

007

Délivré par : SOCOTEC Certification

France



ROTHSCHLD\_REHAB

Référence du rapport :

Bâtiment N°7 20/07/2020 - 18:39

Nombre de prélèvements : 59

Contrat d'assurance :

**AXA France** 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX



Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.



## **SOMMAIRE**

I. I	PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE	4
1.	PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE	4
2.	PERIMETRE DU REPERAGE	4
II. (	CONCLUSIONS	4
III.	OBJET DE LA MISSION	9
1.	DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	10
2.	PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	
IV.	DEROULEMENT DE LA MISSION	14
1.	PRESTATIONS REALISEES	14
2.	CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	14
3.	PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	
4.	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	
<b>V</b> . I	RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	
1.	MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	17
2.	LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	
VI.	OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	124
ANNI	EXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	125
	EXE 2 - PV ANALYSES	
	EXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	
	EXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	
ANNI	EXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	202
ANNI	EXE 6 - PLANS / CROQUIS	204



#### I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

#### 1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

#### Parties communes:

- -peinture des parties communes (murs, plafonds, escaliers, main courante)
- -électricité des parties communes
- -création de trémie pour désenfumage (plafond haut cage d'escalier)
- -ouverture des murs sur les 2 wc donnant sur l'escalier
- -pose de revêtement de sol sur les paliers d'étage

#### **Logements:**

- -remplacement de la chaudière existante par une chaudière à ventouse donc percement en façade et depuis la cuisine
- -remplacement des bouches de ventilation cuisine, sdb, wc
- -réfection peinture et sol uniquement sdb
- -bouchement de l'ancien conduit de chauffage séjour et des grilles de transferts hautes et basses dans les différentes pièces du logements (chambres dans placard + sdb)

#### 2. PERIMETRE DU REPERAGE

#### 11 Logements:

15LAC0002

15LAC0404

15LAC0303

15LAC0401

15LAC0304

15LAC0301

15LAC0104 15LAC0201

IJLACUZUI

15LAC0203

15LAC0102

15LAC0103

#### Parties communes intérieurs

#### II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+4	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - R+1	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+2	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Lgt 303 gaines techniques - R+3	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+2 Demi-Paliers -	Autres Autres	Sol Sol	Dalle de sol Dalle de sol	P011 (Fr2) P011 (Fr1)	ZPSO ZPSO	
R+3 Rapport N°: Batiment N	°7 04/07/2020	sion : 20/07/2020				5/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Demi-Paliers -	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
R+3				, ,		
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers -	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
R+4				, ,		
Demi-Paliers -	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
R+4				, ,		
Demi-Paliers -	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
RC				, ,		
Demi-Paliers -	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
RC				` ,		
Lgt 302 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	RESULTAT	
R+3	de sols			, ,	ANALYSE	
Lgt 102 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	ZPSO	
R+1	de sols			, ,		
Lgt 303 séjour	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	ZPSO	
- R+3	de sols			, ,		
Lgt 201 séjour	Revêtements	Plafond	Colles et joints	P035 (Fr2)	RESULTAT	
- R+2	de sols		de carrelage	, ,	ANALYSE	
Lgt 201 sdb -	Revêtements	Sol	Colles et joints	P035 (Fr2)	ZPSO	
R+2	de sols		de carrelage	, ,		
Lgt 104 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P036 (Fr2)	RESULTAT	
R+1	de sols			, ,	ANALYSE	
Lgt 304 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P044	RESULTAT	
R+3	de sols				ANALYSE	
Lgt 401 sdb -	Revêtements	Sol	Colles et joints	P045 (Fr2)	RESULTAT	
R+4	de sols		de carrelage	, ,	ANALYSE	
Lgt 404 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P047 (Fr2)	RESULTAT	
R+4	de sols		(carton, feutre,	, ,	ANALYSE	
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur E	Enduits de	P048	RESULTAT	
R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 104 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,	_			
	j	Mur H				
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F	_			
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		J			
Lgt 301 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 301 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
	Í	Mur G, Mur H				
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,	J -			
	,	Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
		Mur H				
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F				
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 402 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 402 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P055 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	

ZPSO: Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr: Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

## III. OBJET DE LA MISSION

Le présent rapport est destiné à constituer le rapport de repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis.

La mission confiée par le donneur d'ordre à SOCOTEC est réalisée dans le respect de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis et le présent rapport comporte :

- 1. L'identification de la mission de repérage (repérage amiante avant travaux) et son périmètre (programme détaillé des travaux projetés par le donneur d'ordre);
- 2. L'identification complète de l'immeuble concerné : dénomination, adresse complète, date du permis de construire ou, le cas échéant, date de construction, fonction principale du bâtiment (exemple : habitation, bureaux) et tout autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné ;
- 3. Le programme et le périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage ;
- 4. L'identification complète des différents intervenants et parties prenantes (opérateur ayant réalisé le repérage, propriétaire de l'immeuble bâti et commanditaire de la mission de repérage si celui-ci n'est pas le propriétaire);
- 5. La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage et la date de signature du rapport de repérage ;
- 6. Le cas échéant, les dates, références et principales conclusions des rapports précédemment réalisés ;
- 7. La liste et la localisation des matériaux et produits repérés mentionnant pour chacun d'eux la présence ou l'absence d'amiante et le ou les critères ayant permis de conclure et, en cas de conclusion de présence d'amiante, l'estimation de la quantité ;
- 8. L'identification de l'opérateur ayant réalisé le repérage ;
- 9. L'obligation faite au propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage de conservation et de transmission de ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 :
- 10. En annexes : plan et croquis de l'immeuble bâti avec localisation des sondages faisant suite à des investigations approfondies ou à l'utilisation d'outil de mesure, des prélèvements d'échantillon et des matériaux et produits contenant de l'amiante identifiés ; rapports d'essais de laboratoire ; copie du certificat de compétence.



Le repérage est basé sur les composants de l'annexe I de l'arrêté du 16 Juillet 2019 et de l'annexe A1 de la norme NF X 46-020 : Aout 2017.

#### Rappel réglementaire :

- L.4412-2 du code du travail et les textes qui lui sont liés
- Décret n°2017-899 du 9 Mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Norme NF X 46-020 : version Aout 2017

Sauf indication contraire dans la suite du rapport, la recherche n'a pas porté sur les ouvrages suivants : voiries, réseaux enterrés, étanchéité des réseaux enterrés.

#### 1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Bâtiment collectif

Date de construction / PC : Date du permis de construire non connue

#### 2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveau	Local	Concernée
RC	Locaux vide-ordures	Concerné
RC	Hall	Concerné
RC	Local vélos	Concerné
RC	Lgt 002 entrée	Concerné
RC	Lgt 002 wc	Concerné
RC	Lgt 002 gaines techniques	Concerné
RC	Lgt 002 sdb	Concerné
RC	Lgt 002 séjour	Concerné
RC	Lgt 002 placard 1	Concerné
RC	Lgt 002 gaines techniques	Concerné
RC	Lgt 002 placard 2	Concerné
RC	Lgt 002 chambre 1	Concerné
RC	Lgt 002 chambre 2	Concerné
RC	Gaine technique Gaz	Concerné
RC	Lgt 002 conduit chaudière	Concerné
RC	Lgt 002 cuisine	Concerné
RC	Gaines techniques EDF	Concerné
RC	Lgt gaines techniques	Concerné
RC	Demi-Paliers	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
R+4	Demi-Paliers	Concerné
R+4	Cage d\'escalier 1	Concerné
R+4	Palier 1	Concerné
R+4	Gaine technique Gaz	Concerné
R+4	Gaines techniques EDF	Concerné
R+4	Lgt 404 entrée	Concerné
R+4	Lgt 404 sdb	Concerné
R+4	Lgt 404 séjour	Concerné
R+4	Lgt 404 placard 1	Concerné
R+4	Lgt 404 gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt 404 placard 2	Concerné
R+4	Lgt 404 chambre 2	Concerné
R+4	Lgt 404 chambre 1	Concerné

10/210



Niveau	Local	Concernée
R+4	Lgt 401 séjour	Concerné
R+4	Lgt 401 placard 1	Concerné
R+4	Lgt 401 placard 2	Concerné
R+4	Lgt 401 couloir	Concerné
R+4	Lgt 401 gaines techniques 1	Concerné
R+4	Lgt 401 chambre 1	Concerné
R+4	Lgt 401 chambre 3	Concerné
R+4	Lgt 401 gaines techniques 2	Concerné
R+4	Lgt 401 dégagement	Concerné
R+4	Lgt 401 sdb	Concerné
R+4	Lgt 401 wc	Concerné
R+4	Lgt 401 cuisine	Concerné
R+4	Lgt 401 conduit chaudière	Concerné
R+4	Lgt 402 entrée	Concerné
R+4	Lgt 402 wc	Concerné
R+4	Lgt 402 gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt 402 sdb	Concerné
R+4	Lgt 402 cuisine	Concerné
R+4	Lgt 402 conduit chaudière	Concerné
R+4	Lgt 402 séjour	Concerné
R+4	Lgt 402 placard 1	Concerné
R+4	Lgt 402 gaines techniques 2	Concerné
R+4	Lgt 402 placard 2	Concerné
R+4	Lgt 402 chambre 1	Concerné
R+4	Lgt 402 chambre 2	Concerné
R+4	Lgt gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt 404 wc	Concerné
R+4	Lgt 404 cuisine	Concerné
R+4	Lgt conduit chaudière	Concerné
R+4	Lgt 401 chambre 2	Concerné
R+4	Lgt 401 placard 3	Concerné
R+4	Lgt non visité	Concerné
R+3	Demi-Paliers	Concerné
R+3	Cage d\'escalier 1	Concerné
R+3	Palier 1	Concerné
R+3	Gaine technique Gaz	Concerné
R+3	Gaines techniques EDF	Concerné
R+3	Lgt 304 entrée	Concerné
R+3	Lgt 304 sdb	Concerné
R+3	Lgt 304 séjour	Concerné
R+3	Lgt 304 sejour	Concerné
R+3	Lgt 304 placard 1	Concerné
R+3	Lgt 304 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 304 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 304 chambre 1	Concerné
	<u> </u>	
R+3 R+3	Lgt 301 séjour	Concerné Concerné
	Lgt 301 placerd 3	
R+3	Lgt 301 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 301 couloir	Concerné



Niveau	Local	Concernée
R+3	Lgt 301 gaines techniques 1	Concerné
R+3	Lgt 301 chambre 1	Concerné
R+3	Lgt 301 chambre 3	Concerné
R+3	Lgt 301 gaines techniques 2	Concerné
R+3	Lgt 301 dégagement	Concerné
R+3	Lgt 301 sdb	Concerné
R+3	Lgt 301 wc	Concerné
R+3	Lgt 301 cuisine	Concerné
R+3	Lgt conduit chaudière	Concerné
R+3	Lgt 302 entrée	Concerné
R+3	Lgt 302 wc	Concerné
R+3	Lgt 302 gaines techniques	Concerné
R+3	Lgt 302 sdb	Concerné
R+3	Lgt 302 cuisine	Concerné
R+3	Lgt 302 conduit chaudière	Concerné
R+3	Lgt 302 séjour	Concerné
R+3	Lgt 302 placard 1	Concerné
R+3	Lgt 302 gaines techniques 2	Concerné
R+3	Lgt 302 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 302 chambre 1	Concerné
R+3	Lgt 302 chambre 2	Concerné
R+3	Lgt 303 entree	Concerné
R+3	Lgt 303 gaines techniques	Concerné
R+3	Lgt 303 wc	Concerné
R+3	Lgt 303 séjour	Concerné
R+3	Lgt 303 conduit chaudière	Concerné
R+3	Lgt 303 sdb	Concerné
R+3	Lgt 303 cuisine	Concerné
R+3	Lgt 303 placard 1	Concerné
R+3	Lgt 303 gaines techniques	Concerné
R+3	Lgt 303 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 303 chambre 1	Concerné
R+3	Lgt 303 chambre 2	Concerné
R+3	Lgt 304 gaines techniques	Concerné
R+3	Lgt 304 wc	Concerné
R+3	Lgt 304 wc	Concerné
R+3	Lgt 304 cuisine  Lgt 304 conduit chaudière	Concerné
R+3	Lgt 304 conduit chaudiere  Lgt 301 chambre 2	Concerné
R+3	Lgt 301 placard 3	Concerné
R+3 R+2	Lgt 301 placard 3  Demi-Paliers	
		Concerné Concerné
R+2	Cage d\'escalier 1 Palier 1	Concerne
R+2 R+2		
	Gaine technique Gaz	Concerné
R+2	Gaines techniques EDF	Concerné
R+2	Lgt 201 séjour	Concerné
R+2	Lgt 201 placard 1	Concerné
R+2	Lgt 201 placard 2	Concerné
R+2	Lgt 201 couloir	Concerné
R+2	Lgt 201 gaines techniques 1	Concerné
R+2	Lgt 201 chambre 1	Concerné



Niveau	Local	Concernée
R+2	Lgt 201 chambre 3	Concerné
R+2	Lgt 201 gaines techniques 2	Concerné
R+2	Lgt 201 dégagement	Concerné
R+2	Lgt 201 sdb	Concerné
R+2	Lgt 201 wc	Concerné
R+2	Lgt 201 cuisine	Concerné
R+2	Lgt 201 conduit chaudière	Concerné
R+2	Lgt 203 entree	Concerné
R+2	Lgt gaines techniques	Concerné
R+2	Lgt 203 wc	Concerné
R+2	Lgt 203 séjour	Concerné
R+2	Lgt 203 conduit chaudière	Concerné
R+2	Lgt 203 sdb	Concerné
R+2	Lgt 203 cuisine	Concerné
R+2	Lgt 203 placard 1	Concerné
R+2	Lgt 203 gaines techniques	Concerné
R+2	Lgt 203 placard 2	Concerné
R+2	Lgt 203 chambre 1	Concerné
R+2	Lgt 203 chambre 2	Concerné
R+2	Lgt 201 chambre 2	Concerné
R+2	Lgt 201 placard 3	Concerné
R+2	Lgt non visité	Concerné
R+2	Lgt non visité	Concerné
R+1	Demi-Paliers	Concerné
R+1	Cage d\'escalier 1	Concerné
R+1	Palier 1	Concerné
R+1	Gaine technique Gaz	Concerné
R+1	Gaines techniques EDF	Concerné
R+1	Lgt 104 entrée	Concerné
R+1	Lgt 104 sdb	Concerné
R+1	Lgt 104 séjour	Concerné
R+1	Lgt 104 placard 1	Concerné
R+1	Lgt 104 gaines techniques	Concerné
R+1	Lgt placard 2	Concerné
R+1	Lgt 104 chambre 2	Concerné
R+1	Lgt 104 chambre 1	Concerné
R+1	Lgt 102 entrée	Concerné
R+1	Lgt 102 entited	Concerné
R+1	Lgt 102 gaines techniques	Concerné
R+1	Lgt 102 sdb	Concerné
R+1	Lgt 102 cuisine	Concerné
R+1	Lgt 102 cursine  Lgt 102 conduit chaudière	Concerné
R+1	Lgt 102 séjour	Concerné
R+1	Lgt 102 placard 1	Concerné
R+1	Lgt 102 gaines techniques 2	Concerné
R+1	Lgt 102 games techniques 2  Lgt 102 placard 2	Concerné
R+1	Lgt 102 placard 2	Concerné
R+1	Lgt 102 chambre 1	Concerné
R+1	Lgt 102 chambre 2  Lgt gaines techniques	Concerné
R+1	Lgt 104 gaines techniques	Concerne



Niveau	Local	Concernée
R+1	Lgt 104 wc	Concerné
R+1	Lgt 104 cuisine	Concerné
R+1	Lgt 104 conduit chaudière	Concerné
R+1	Lgt non visité	Concerné
R+1	Lgt non visité	Concerné
R-1	Demi-Paliers	Concerné
R-1	Cage d\'escalier 1	Concerné
R-1	Dégagement	Concerné
R-1	Gaine technique Gaz	Concerné
R-1	Gaine technique EDF	Concerné
R-1	Cave 1	Concerné
R-1	Vide sanitaire	Concerné
R-1	Cave 2	Concerné
R-1	Terre plein	Concerné
R-1	Cave 3	Concerné
R-1	Accès cave	Concerné

## IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

#### 1. PRESTATIONS REALISEES

- Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC
  - Laboratoire(s) d'analyse : ITGA 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX CS 46537 35065 RENNES CEDEX
- Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

#### 2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE



Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre I. 2.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de l'absence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

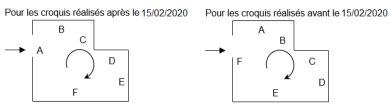
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

#### Sens du repérage pour évaluer un local :



#### 3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s): AUCUN

#### 4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

#### Parties non visitées

Pièce et étage	Justification
NEANT	

## Eléments non inspectés et justification

Rapport N°: Batiment N° 7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr



PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

## Eléments à sonder ou à analyser non présents :

#### Autres informations sur le déroulement de la mission

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

Commentaire: AUCUN

Occupation des locaux : OUI

RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA

PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	NC
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	NC
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	NC



## V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage classés par localisation. Successivement sont présentés :

- > Les composants contenant de l'amiante (§ 5.1),
- > Les composants repérés sans amiante (§5.2)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

En colonne « Identification », figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les planches de photos.

#### 1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+4	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - R+1	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+2	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Lgt 303 gaines techniques - R+3	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P010	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant	Identification	Justification	Commentaire
			à inspecter ou à sonder			
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Revêtements de sols	Plafond	Colles et joints de carrelage	P035 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 201 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P035 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P036 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 304 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P044	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P045 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur E	Enduits de	P048	RESULTAT	
R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H		_		
Lgt 102 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
L = 4.00	NA	Mur G, Mur H	Fig. divite 11	D0.40	7000	
Lgt 102 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
Lgt 104 cuisine	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,		FU40	250	
- N+1	maçonnés	Mur E, Mur F,	lissage			
	maçomies	Mur G, Mur H				
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 040	21 00	
10.1	maçonnés	Mur E, Mur G	llooago			
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C	lissage	1 0 10	2.00	
	maçonnés		ooa.go			
Lgt 201 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 201 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
		Mur H		<b>D</b> 0.45	7500	
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
L art 000	maçonnés	Mur F	Figure 1.	D040	7000	
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D	lissage			
Lat 201 quiging	maçonnés Murs et	Mur A Mur D	Enduits de	P048	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,	lissage	FU40	2F3U	
- 17-3	maçonnés	Mur E, Mur F	lissaye			
	mayomios	IVIUI L, IVIUI I				1



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,	_			
		Mur H				
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F	3 3 3 3			
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		J			
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,	ge			
		Mur G, Mur H				
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
_	maçonnés	Mur E, Mur G	3 3 3 3			
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage			
_	maçonnés		3 3 3 3			
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	, , , ,		
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 0-10	21 00	
1117	maçonnés	Mur E, Mur F	noouge			
Lgt 401 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P048	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 040	21 00	
1117	maçonnés	ividi O, ividi D	nooage			
	mayomios					1



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 402 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P055 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	

, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr : Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

## **QUANTITATIF DES ELEMENTS AMIANTES**

Ouvrages ou composants	Parties d'ouvrages ou de	Unité de mesure	Quantité	Poids	Poids total
de la construction	composants			(t / U)	estimé
Revêtements de sols	Dalles de sol en PCI	m2	44	1,5kg	66kg
Revêtements de sols	Dalles de sol en SDB	m2	40	1,5kg	60kg
Conduits en fibres ciment	Conduits en fibres ciment	ml	12,65	2,8kg	35,42kg
	rond en PCI				
Conduits en fibres ciment	Conduits en fibres ciment	ml	36	3,6kg	129,6kg
	carré en apt				



Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants	Unité de mesure	Quantité	Poids (t / U)	Poids total estimé
Revêtements de sols	Colles et joints de carrelage	m2	5,4	10kg	54kg
Murs et cloisons maçonnés	Enduits de lissage	m2	444,81	7kg	3113,67kg

### 2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Z. L	ISTE DES MA	LKIAUX LT P	KODUII 3 NE (	CONTENANT	AS D AMIAN	<b>—</b>
Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur E	Enduit	P002	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur E	Enduit	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur E	Enduit	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur E	Enduit	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P003	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P004	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P004	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Mur C	Enduit béton	P005	RESULTAT ANALYSE	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
7 1500 St _10g0	composant de la construction		d'ouvrage ou de composant			
			à inspecter ou à sonder			
Cage d'escalier	Autres	Mur A, Mur C,	Enduit béton	P005	ZPSO	
1 - R+1	7.00.00	Mur D	Zildak Sotoli	. 555	2. 33	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P005	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur H	Enduit béton	P005	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P005	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Mur A, Mur B	Enduit béton	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P005	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
		- · ·	à sonder			
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur E	Enduit	P008	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur E	Enduit	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur E	Enduit	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur E	Enduit	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Trappes	Peinture	P009	RESULTAT	
		d'accès			ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P009	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P009	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P009	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P012	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P012	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur G	Enduit béton	P013	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P013	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P013	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur H	Enduit béton	P013	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou à sonder			
Demi-Paliers -	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit béton	P013	ZPSO	
R+3	Autres	Mur C, Mur D	Enduit beton	P013	2230	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit béton	P013	ZPSO	
ranor rano	7101.00	Mur C, Mur D,	Zilaan sotoli		2.00	
		Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Cage d'escalier	Autres	Mur A, Mur C,	Enduit béton	P013	ZPSO	
1 - R+4		Mur D				
Demi-Paliers -	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit béton	P013	ZPSO	
R+4	Α	Mur C	E. L. M. L. Co.	D040	7000	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,	Enduit béton	P013	ZPSO	
		Mur E, Mur F,				
		Mur H				
Demi-Paliers -	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit béton	P013	ZPSO	
RC		Mur C, Mur D				
Hall - RC	Autres	Mur A, Mur C,	Enduit béton	P013	ZPSO	
		Mur D				
Hall - RC	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P014	RESULTAT	
0	• .			5045	ANALYSE	
Circulation du	Autres	Mur C	Enduit plaque	P015	RESULTAT	
BAT n 7 - NC Circulation du	Autres	Sol	de plâtre Colle carrelage	P016 (Fr1)	ANALYSE RESULTAT	
BAT n 7 - NC	Autres	301	Colle carrelage	P016 (F11)	ANALYSE	
Circulation du	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr2)	RESULTAT	
BAT n 7 - NC	7 13.1.00	<b>G</b> 5.	Joine carreiage	()	ANALYSE	
Circulation du	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr3)	RESULTAT	
BAT n 7 - NC			_		ANALYSE	
Circulation du	Autres	Mur D	Colle plinthe	P017 (Fr1)	RESULTAT	
BAT n 7 - NC	-		-		ANALYSE	
Circulation du	Autres	Mur D	Colle plinthe	P017 (Fr2)	RESULTAT	
BAT n 7 - NC	Autroo	Sol	Collo corrologo	P018 (Fr1)	ANALYSE	
Hall - RC	Autres	301	Colle carrelage	P018 (F11)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P018 (Fr2)	RESULTAT	
riaii rec	ranoo	001	Como carrolago	1 010 (112)	ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P018 (Fr3)	RESULTAT	
					ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur A	Colle faïence	P019 (Fr1)	RESULTAT	
					ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur A	Colle faïence	P019 (Fr2)	RESULTAT	
A	Δ.,	DL. (		Door	ANALYSE	
Accès cave -	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P020	RESULTAT	
R-1			plaque de		ANALYSE	
			plaque de plâtre			



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant à inspecter ou à sonder			
Accès cave - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P021	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 402 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P022	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 104 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H		=		
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
1 1000 !!		Mur H		<b>D</b>	7500	
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
1	maçonnés	Mur F		D000	7500	
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage			
1 - 1 004 - 1-1	maçonnés	N4 - A N4 - D	E. J. W. J.	Door	7000	
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
1 at 204 adb	Murs et	Mur G, Mur H	Enduito do	DOGG	7000	
Lgt 304 sdb - R+3		Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,	Enduits de	P022	ZPSO	
K+3	cloisons	· ·	lissage			
Lgt 304 wc -	maçonnés Murs et	Mur E, Mur G Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage	FUZZ	2530	
INTO	maçonnés	iviui C	nssaye			
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	FUZZ	2530	
- N <del>T4</del>	maçonnés	Mur E, Mur F	iissaye			
Lgt 401 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	FUZZ	ZF30	
1\T*	maçonnés	Mur E, Mur F	nssaye			
	mayomes	IVIUI ∟, IVIUI F	1			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou à sonder			
Lat 404 wa	Murs et	Muss A Muss D	Enduits de	P022	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	lissage	P022	2250	
1174	maçonnés	IVIUI C, IVIUI D	lissage			
Lgt 402 cuisine	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	F 022	2130	
IX14	maçonnés	Mur F, Mur G,	lissage			
	mayomico	Mur H				
Lgt 402 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 022	2, 00	
	maçonnés	Mur E, Mur F,	ge			
	a.yooo	Mur G, Mur H				
Lgt 402 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	·				
Lgt 404 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 404 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
Lat 000 odb	Murs et	Mur G, Mur H	Enduits de	P022	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC		Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,		P022	2250	
RC	cloisons maçonnés	Mur E, Mur F,	lissage			
	maçomes	Mur G, Mur H				
Lgt 002 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P022	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 022	2, 00	
1.0	maçonnés	.viai O, iviai D	cago			
Lgt 402 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	RESULTAT	
R+4			de plâtre	- <del></del>	ANALYSE	
			projetés, lissés		_	
			ou talochés			
Lgt 102 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1 101 11	51.6	D. (	ou talochés	D000	7000	
Lgt 104 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 104 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+1	Fiaiolius	Flatoriu	de plâtre	F023	250	
IXTI			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+1	riaioriao	riaiona	de plâtre	1 020	2, 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
Let 000 evicine	Dieferale	Dieferal	ou talochés	DOOO	7000	
Lgt 203 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+2			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+2	riaionao	riaioria	de plâtre	. 020	2.00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
L = 4 004 - 11	Distant	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 301 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
I	51.6	DI ( 1	ou talochés	7000	7500	
Lgt 302 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 000	District	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
K+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 202 quiging	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P023	ZPSO	
Lgt 303 cuisine	Piaionus	Plaionu		P023	2250	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 303 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3	i iaiorius	riaiona	de plâtre	1 025	21 00	
IX+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3	r latorius r latoriu	T laterial	de plâtre	. 525	••	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	51.6		ou talochés	Doca	7000	
Lgt 401 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
l aut 404U-	Dieferada	Dieferal	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 401 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
		sion : 20/07/2020	ou talouties			kn/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4			de plâtre		55	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt non visité -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
R+4	riaiorido	i idioiid	de plâtre	1 020	2.00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
- RC	i idiorido	i idionid	de plâtre	1 020	2, 00	
NO			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
RC	i lalorius	riaiona	de plâtre	1 020	21 00	
NO			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P023	ZPSO	
RC	i iaiulius	i iaitiiti	de plâtre	1 023	21 30	
NO			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	RESULTAT	
R+3	de sols	301	שמווכט על טוו	1 024 (111)	ANALYSE	
Lgt 102 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	ZPSO	
R+1	de sols	301	Dalles de Sui	FUZ4 (FII)	2530	
		Cal	Dollog do sol	D024 (F=4)	7000	
Lgt 303 séjour	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	ZPSO	
- R+3	de sols					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur A	Enduits de	P025	RESULTAT	
- R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés	_				
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F				
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F	, and the second			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés	<del>-</del>				
Lgt 104 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	. 525	55	
	maçonnés	5, 5				
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	. 020	_, 00	
	maçonnés	a. 5, mai E	ccago			
Lgt placard 2 -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	. 525	00	
13.11	maçonnés	O, Mai D	ooago			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 020	21 00	
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	nssage			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 020	21 00	
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F,	iissaye			
NTZ	maçomes	Mur G, Mur H				
		iviui G, iviui 🗖				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie 	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
1			à sonder	D.0.	7000	
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 201 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
3 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E	_			
Lgt 203 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F,				
	,	Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 301 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
3 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés	_		_		
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F				
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F		<b>500-</b>	7500	
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
L 4 000 1	maçonnés	NA A NA 5	Factor 1	Boos	7000	
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
l at 202 places-1	maçonnés Mura et	N/11x V N/1 D	Enduite de	DOOF	7000	
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
Lat 202 odinin	maçonnés Mura et	Mur A Maria	Enduite de	DOOF	7000	
Lgt 302 séjour	Murs et cloisons	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3		Mur D, Mur E	lissage			
l at 202 placer-	maçonnés Murs et	Mur A Mir D	Enduits de	P025	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D		PU25	ZP3U	
ı - K+3		IVIUI C, IVIUI D	lissage			
Lgt 303	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	FUZO	∠F3U	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	nssayt			
i\ŦJ	mayomiles	IVIUI L, IVIUI I				1



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E				
Lgt 303 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	·	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
•	maçonnés	5, 5	ge			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C	lissage	. 020	55	
11.0	maçonnés	a. o	nooago			
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	. 020	2. 00	
11.0	maçonnés	a. 2,a. 2	nooago			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	1 020	21 00	
R+3	maçonnés	Mur F	lissage			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 025	21 00	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	lissage			
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur E	lissage	F 025	2130	
- 17-3	maçonnés	Mui E	lissage			
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D		F 025	2130	
1 - K+3		Mul C, Mul D	lissage			
Lat 204 placard	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D		F025	2500	
2 - K+3		iviui C, iviui D	lissage			
Lat 401	maçonnés Mura et	Mur A, Mur B,	Enduito do	P025	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 -	Murs et cloisons	Mur C, Mur D,	Enduits de	P025	2250	
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F	lissage			
Lgt 401	Murs et		Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur A, Mur B,		F025	2500	
R+4		Mur C, Mur D,	lissage			
NT4	maçonnés	Mur E, Mur F,				
Lat 404	Murs et	Mur G, Mur H	Enduits de	D025	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 -	cloisons	Mur A, Mur B,		P025	ZP3U	
		Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur G	Enduite de	DOOF	7000	
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
L aut 404	maçonnés	N4 A N4 D	الماريند يا د	Door	7000	
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+4	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder	D00-	7000	
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
l at 404 alasand	maçonnés	M A M D	Frankrita da	Door	7000	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - K+4	maçonnés	Mul D	lissage			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
3 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	F025	250	
3-1174	maçonnés	Ividi C, ividi D	lissage			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage	1 020	21 00	
17.14	maçonnés	Widi D	liooage			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F	333.5			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés			_		
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 ( 100 /	maçonnés		<b>-</b>	Door	7000	
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage			
I at 404 placerd	maçonnés Mure et	Mur A Mur D	Enduito do	P025	7000	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	FU23	ZPSO	
1 - 1\+4	maçonnés	Ividi C, ividi D	lissage			
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	1 020	2. 00	
R+4	maçonnés	Mur F				
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage		-	
	maçonnés					
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
RC	maçonnés	Mur F				
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
RC	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
2 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P025	ZPSO	
1 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P025	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P026	RESULTAT	
- R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+1	maçonnés					
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 104	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+1	maçonnés					
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur F	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+2	maçonnés		_			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P026	ZPSO	
1 - R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	à sonder Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur F	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P026	ZPSO	
1 - R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés		J			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P026	ZPSO	
2 - R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage	. 525	55	
	maçonnés		ooago			
Lgt 402	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Widi B	lissage	1 020	2, 00	
R+4	maçonnés		liooago			
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+4	cloisons	Widi D	lissage	1 020	21 00	
- IXT <del>-1</del>	maçonnés		lissage			
Lgt 404	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	IVIUI D	lissage	1 020	21 30	
R+4	maçonnés		lissage			
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+4	cloisons	IVIUI A, IVIUI B		F020	250	
- N+4			lissage			
Lat 404 oáiour	maçonnés	Mur B	Enduito do	P026	7000	
Lgt 404 séjour	Murs et cloisons	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- R+4			lissage			
L at 000	maçonnés Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
Lgt 002		IVIUI D		P026	2250	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
RC	maçonnés	B.A A	المادية المادية	Door	7000	
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P026	ZPSO	
- RC	cloisons		lissage			
1.4.000 (	maçonnés	N 5	E. 1.22	Dooo	7500	
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P026	ZPSO	
- RC	cloisons		lissage			
1	maçonnés	51.6		<b>D</b> 0.5-	5501	
Lgt 402 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	RESULTAT	
- R+4			de plâtre		ANALYSE	
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
Let 100 placerd	Diofondo	Plafond	ou talochés	D007	7000	
Lgt 102 placard	Plafonds	Platond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+1	riaionas	Talona	de plâtre	1 027	21 30	
17.1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
	D. ( )	D. (	ou talochés	D007	7000	
Lgt 104 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 104 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+1	า เสเปที่นจ	i iaitiiu	de plâtre	1 021	21 30	
13.1.1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt placard 2 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
R+1	3		de plâtre	<del>-</del> -	••	
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire	
	composant de		d'ouvrage ou				
	la construction		de composant				
			à inspecter ou				
			à sonder				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
chambre 1 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés ou talochés				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
chambre 2 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
chambre 3 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
1			ou talochés	<b>-</b>			
Lgt 201 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
- R+2			de plâtre				
			projetés, lissés				
L =+ 004	Dieferale	Plafond	ou talochés	D007	7000		
Lgt 201	Plafonds	Platond	Enduits à base	P027	ZPSO		
dégagement - R+2				de plâtre			
K+Z			projetés, lissés ou talochés				
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
1 - R+2	Fiaitifius	Flatoriu	de plâtre	FU21	250		
1 - 1172			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
2 - R+2			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
3 - R+2			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
- R+2			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
chambre 1 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
1 = 1 000	Dieteri	District	ou talochés	D007	7000		
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
chambre 2 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés ou talochés				
Lat 203 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO		
_gt 203 entree	riaiulius	riaiUIIU	de plâtre	FUZ <i>I</i>	2F3U		
- R+2							
- R+2			projetés, lissés				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
-			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre	. 52.	55	
R+3			projetés, lissés			
11.0			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 3 -	i laiorius	Talona	de plâtre	1 021	21 00	
R+3			projetés, lissés			
KIO			ou talochés			
Lgt 301 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3	i iaiorius	riaiona	de plâtre	P021	21 00	
- 1475			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
Ū	Fiaiorius	Piaioriu		PU21	250	
dégagement - R+3			de plâtre			
K+3			projetés, lissés ou talochés			
Lat 201 placerd	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Fiaiorius	Piaioriu		PU21	250	
1 - K+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
l at 004 ala aand	Dieferale	Dieferal	ou talochés	D007	7000	
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1.1004	District	Dist	ou talochés	D007	7500	
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
3 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	District	Dist	ou talochés	D007	7500	
Lgt 301 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Let 200 placerd	Diefende	Plafond	ou talochés	D007	7000	
Lgt 302 placard	Plafonds	Platond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3	Fiaiolius	Flatoriu	de plâtre	F 021	ZF 30	
1010			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre	-		
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 303 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
L = 4 000 - 1 /	District	District	ou talochés	D007	7000	
Lgt 303 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 303 sáigur	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
_gt 303 séjour	r iaiulius	FIAIUIIU	de plâtre	FULI	ZF3U	
- R+3						
- R+3			projetés, lissés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
1	51.6	D. ( .	ou talochés	D007	7000	
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
Lat 204 autof a	Diofondi	Diafas -i	ou talochés	DOOZ	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZP50	
- K+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 204 placerd	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Piaiorius	Platoriu		PU21	2230	
1 - K+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+3	i laiorius	riaiona	de plâtre	1 021	21 30	
2 - 1173			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -	riaioriao	i idioiid	de plâtre	. 02.	2. 00	
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
3 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafonds Plafond E	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
L at 000	Plafonds	Plafond		P027	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 -	Plaionds	Plaiond	Enduits à base	P027	2250	
RC			de plâtre projetés, lissés			
RC			ou talochés			
Lgt 002	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
chambre 2 -	Flaibilus	Flatoriu	de plâtre	F 021	250	
RC			projetés, lissés			
110			ou talochés			
Lgt 002 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- RC	. 16.101160		de plâtre	. 0=.	55	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
2 - RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
1 - RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P027	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
	51.4	D. (	ou talochés	<b>D</b> 000	DE0111 TAT	
Lgt 303 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	RESULTAT	
R+3			de plâtre		ANALYSE	
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+1	Piaiolius	Platoriu	de plâtre	P020	250	
- 1\+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+1	1 10.01100	. idionid	de plâtre	. 525	00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 104 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
L at 404	Dieferale	Dieferal	ou talochés	Door	7000	
Lgt 104 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 201 quiging	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Piaiolius	Platoriu	de plâtre	PU20	2230	
- N+Z			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+2	i laiorias	riaiona	de plâtre	1 020	21 00	
IX12			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+2	riaioriao	riaiona	de plâtre	1 020	2.00	
17.12			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 301 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1.1004 "	Distr	Dist	ou talochés	Dooo	7500	
Lgt 301 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
L at 204	Diofossi-	Diafar -	ou talochés	DOOR	7000	
Lgt 301 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
	°7.01/07/2020 Vers	sion : 20/07/2020	ou talochés			47/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1000	District	District	ou talochés	D000	7000	
Lgt 303 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 304 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+3	Fiaiorius	Flatoriu	de plâtre	FU20	250	
- 1175			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 401 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
L = ± 404	Dieferte	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 401 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+4	riaiulius	riaiUIIU	de plâtre	FU <b>Z</b> 0	2F3U	
- K+4			projetés, lissés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 404 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt non visité -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 002 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1000	D. ( )	D. (	ou talochés	Door	7000	
Lgt 002 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P028	ZPSO	
RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
l at 200U-	Dayâtat-	0-1	ou talochés	D000 (F:4)	DECLUTAT	
Lgt 303 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr1)	RESULTAT	
R+3	de sols		(carton, feutre,		ANALYSE	
			<ul> <li>-) des revêtements</li> </ul>			
L at 202 adb	Dovôtomente	Sol	souples	D020 (E-2)	DECLUTAT	
Lgt 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	301	Sous-couches	P029 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
N <b>+</b> 3	UE 5015		(carton, feutre, -) des		AINALISE	
			revêtements			
			souples			
			soupies			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 303 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr3)	RESULTAT	
R+3	de sols		(carton, feutre,		ANALYSE	
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 303 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr4)	RESULTAT	
R+3	de sols		(carton, feutre,		ANALYSE	
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 303 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr5)	RESULTAT	
R+3	de sols		(carton, feutre,		ANALYSE	
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 203 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr1)	ZPSO	
R+2	de sols		(carton, feutre,			
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 203 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr2)	ZPSO	
R+2	de sols		(carton, feutre,			
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 203 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr3)	ZPSO	
R+2	de sols		(carton, feutre,			
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 203 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr4)	ZPSO	
R+2	de sols		(carton, feutre,			
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 203 sdb -	Revêtements	Sol	Sous-couches	P029 (Fr5)	ZPSO	
R+2	de sols		(carton, feutre,			
			-) des			
			revêtements			
			souples			
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur H	Enduits de	P030	RESULTAT	
- R+3	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+1	, ,					
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 201 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	Ü			
Lgt 201 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	ŕ	Ü			
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,	J			
	,	Mur H				
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F	J			
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		Ü			
Lgt 301 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage		-	
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage		_	
-	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage		<b>.</b>	
<del>-</del>	maçonnés	, <del>-</del>	9-			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F, Mur G, Mur H				
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G	-			
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	sons Mur D, Mur E, lissage				
	maçonnés	Mur F				
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
1 1001	maçonnés	Mur E, Mur G		<b>D</b>	7500	
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage			
Lat 101 autains	maçonnés Mura et	Mur A M D	Enduite de	DOOO	7000	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- K+4		Mur C, Mur D,	lissage			
Lgt 401 sdb -	maçonnés Murs et	Mur E, Mur F	Enduits de	P030	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,	lissage	FU3U	2F3U	
1\T <del>'1</del>	maçonnés	Mur E, Mur F	iissaye			
Lgt 401 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 000	21 00	
1117	maçonnés	.viai O, iviai D	cago			
Lgt 402 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	. 555	00	
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 402 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
	_	Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
Lgt 402 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	à sonder Enduits de	P030	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	F030	250	
	maçonnés	·	·			
Lgt 404 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H		7000	7000	
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
L at 101a	maçonnés Murs et	Mur E, Mur G Mur A, Mur B,	Enduits de	DOOO	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	cloisons	Mur C		P030	2250	
	maçonnés	IVIUI C	lissage			
Lgt 002 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés Mur E, Mur F,					
		Mur G, Mur H				
Lgt 002 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P030	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
L art 000a	Murs et	Mur G, Mur H	Enduits de	P030	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D		P030	2250	
KC .	maçonnés	IVIUI C, IVIUI D	lissage			
Lgt 303 entree	Murs et	Mur D	Enduits à base	P031	RESULTAT	
- R+3	cloisons	Widi D	de plâtre	1 00 1	ANALYSE	
	maçonnés		projetés, lissés		7.1.1.1.2.02	
	3.3		ou talochés			
Lgt 102	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+1	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés	<b>-</b>		
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 104	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	IVIUI D	de plâtre	1 00 1	21 50	
R+1	maçonnés		projetés, lissés			
•••			ou talochés			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+1	cloisons	: : <del>.,</del> :. <b></b> =	de plâtre		<del>_</del> .	
	maçonnés		projetés, lissés			
	_		ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1			ou talochés	7004	7000	
Lgt 201	Murs et	Mur F	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		de plâtre			
R+2	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P031	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Will C	de plâtre	P031	2230	
1 - 11+2	maçonnés		projetés, lissés			
	maçomics		ou talochés			
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+2	cloisons	Widi / C	de plâtre	1 00 1	2. 00	
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Murs et	Mur F	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		de plâtre			
R+2	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
-			ou talochés	_		
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur D	Enduits à base	P031	P031 ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
Lgt 301	Murs et	Mur F	ou talochés Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	WUI F	de plâtre	P031	2230	
R+3	maçonnés		projetés, lissés			
1110	maçomios		ou talochés			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P031	ZPSO	
1 - R+3	cloisons		de plâtre	. 55 .	55	
	maçonnés		projetés, lissés			
	j		ou talochés			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P031	ZPSO	
2 - R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1 - ( 000	N.A	M	ou talochés	D004	7000	
Lgt 302	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 - R+3	cloisons		de plâtre			
K+3	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Pannort Nº : Batiment N		sion : 20/07/2020	บน เลเบบาเยอ			54/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre		55	
	maçonnés		projetés, lissés			
	3.3		ou talochés			
Lgt 303	Murs et	Mur F	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		de plâtre			
R+3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			ou talochés			
Lgt 303 entree	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	maçonnés projetés, lissés					
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur D	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
Lat 204 páigur	Murs et	Mur B	ou talochés Enduits à base	P031	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	cloisons	IVIUI D	de plâtre	P031	2230	
- 1173	maçonnés		projetés, lissés			
	mayormoo		ou talochés			
Lgt 304	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre		33	
R+3	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1 1 101	B.A.	N4 =	ou talochés	D004	7000	
Lgt 401	Murs et	Mur F	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		de plâtre			
R+4	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P031	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Widi C	de plâtre	1 031	21 30	
1 1014	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P031	ZPSO	
2 - R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+4	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Murs et	Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+4	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P031	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
Lat 404 páigur	Murs et	Mur B	ou talochés Enduits à base	P031	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	cloisons	IVIUI D	de plâtre	P031	2230	
- 1174	maçonnés		projetés, lissés			
	mayomioo		ou talochés			
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P031	ZPSO	
- RC	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
	-		ou talochés			
Lgt 303 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	RESULTAT	
- R+3			de plâtre		ANALYSE	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -	FIAIUHUS	riaiuilu	de plâtre	FU3Z	ZF3U	
R+1			projetés, lissés			
13.1.1			ou talochés			
Lgt 102 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+1			de plâtre		<del>.</del>	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1						
1 - ( 404 ( - ′ -	Districts	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 104 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 104 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+1	i iaiorius	Talona	de plâtre	1 032	21 30	
1 1311			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt placard 2 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
0.04 منا	Diefersi-	Diofos -l	ou talochés	Dogo	7000	
Lgt 201 chambre 2 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre ∠ - R+2			de plâtre projetés, lissés			
INTZ			ou talochés			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 3 -	i idioilus	i idiona	de plâtre	1 002	2, 00	
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	51.6	51.6	ou talochés	7000	7000	
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
3 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 201 páigur	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P032	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plaionus	Platorid		P032	2250	
- K+Z			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -	i iaiorias	riaiona	de plâtre	. 552	21 00	
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
l at 202 placed	Dioforado	Dieferal	ou talochés	Dogo	7000	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
∠ <b>-</b> 八+∠			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+2	1 101103	i idiona	de plâtre	1 002	2, 00	
<del>_</del>			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
l at 004 ala asad	Dieferale	Plafond	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 301 placard	Plafonds	Platond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+3	Flaidius	Flatoriu	de plâtre	1 002	ZF 30	
2 1(10			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
3 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
L = 4 000	District	District	ou talochés	D000	7000	
Lgt 302 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
	r iaiulius	FiaiUllu	de plâtre	FUJZ	ZF3U	
1 - R+3			projetés, lissés			
1						



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3	i iaioiiao	i idioiid	de plâtre	. 552	2. 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
Lat 202 placerd	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P032	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Piaionus	Platoriu	de plâtre	P032	250	
2 - 1173			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1 2 2 1	5		ou talochés	7000	7000	
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -	า เฉเบทนธ	i iaiuiu	de plâtre	1 032	21 30	
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+3			de plâtre	-		
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 404	Distant	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -	Flaiblius	Flatoriu	de plâtre	F 032	ZF 30	
R+4			projetés, lissés			
IXI-T			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+4		projetés, lissés				
			ou talochés			
Lgt 401 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
Lat 404 placerd	Dioforado	Plafond	ou talochés	P032	7000	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Platorid	Enduits à base de plâtre	P032	ZPSO	
1 - 1\+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+4	. 10.01.00		de plâtre	. 552	55	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
3 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 400	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P032	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 -	FiaiUIIUS	riaionu	de plâtre	FU3Z	2r3U	
R+4			projetés, lissés			
11.17			ou talochés			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -	3.1.33		de plâtre		••	
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+4		de plâtre				
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
	D. ( .	DI (	ou talochés	D000	7000	
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -	Flaiblius	Flatoriu	de plâtre	1 032	250	
R+4			projetés, lissés			
17.1			ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 104 a áigir	Dioforado	Dieferal	ou talochés	Dogo	7000	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- K+4			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 1 -	i idiolido	i idiona	de plâtre	1 002	2, 00	
RC			projetés, lissés			
-			ou talochés			
Lgt 002	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
RC			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1000 1	5. (		ou talochés	<b>D</b>	7000	
Lgt 002 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
2 - RC			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 002 placerd	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Plaionus	Platorid	de plâtre	P032	2250	
I - NC			projetés, lissés			
	ou talochés					
Lgt 002 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P032	ZPSO	
- RC	i iaiorias	riaiona	de plâtre	1 002	21 00	
	projetés, lissés					
			ou talochés			
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P033	RESULTAT	
R+3	cloisons		de plâtre		ANALYSE	
	maçonnés		projetés, lissés			
	-		ou talochés			
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur F	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur D	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1 - 1 000 - 1-1	B.4	N4 . F	ou talochés	Door	7000	
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur E	Enduits à base	P033	ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+2	cloisons	Widi B	de plâtre	1 000	21 00	
	maçonnés		projetés, lissés			
	ayoo		ou talochés			
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur E	Enduits à base	P033	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur F	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur D	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur F	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Murs et	Mur D	Enduits à base	P033	ZPSO	
R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur C	Enduits de	P034	RESULTAT	
- R+3	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés		_			
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F	_			
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F	_			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur E	lissage		-	
	maçonnés		J			



		Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 104 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt placard 2 -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F,	_			
	-	Mur G, Mur H				
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur G	Ü			
Lgt 201 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	,	333.5			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+2	maçonnés	, -	333.5			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur D	lissage	. 66 .	55	
	maçonnés	171G. D	nooago			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur D	lissage	. 66 .	55	
	maçonnés		ge			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
3 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	. 66 .	55	
•	maçonnés	5, 2	ge			
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur D	lissage		2. 00	
	maçonnés		ge			
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	. 55 1	00	
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	ccago			
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 00-7	21 00	
R+2	maçonnés	Mur E	iissaye			
Lgt 203 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+2	cloisons	IVIGI D, IVIGI O	lissage	1 004	21 00	
11.54	maçonnés		iissaye			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés		Ū			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F,	J			
-		Mur G, Mur H				
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	. 66 .	55	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur G	nooago			
Lgt 301 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 00 1	2, 00	
1110	maçonnés	Iviai O, Iviai D	lissage			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 004	21 00	
R+3	maçonnés	Ivial O, Ivial D	lissage			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur D	lissage	1 054	21 00	
1 - N+3	maçonnés	IVIUI D	lissage			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+3		Mur D		F034	2530	
2 - K+3	cloisons	Mul D	lissage			
Lat 201 placerd	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D		FU34	2F3U	
3 - K+3		iviui C, iviui D	lissage			
Lat 201 a fia	maçonnés Mura et	Mur D Mario	Enduite de	D02.4	7000	
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
1.4.000	maçonnés	N4 A N4 O	Factor 1	D00.4	7000	
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F		<b></b>		
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 - ( 000 - 1 1	maçonnés	N4 - A N4 - D	E. L. V. J.	D00.4	7000	
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
Lat 202 oáiour	maçonnés Murs et	NALIS A NALIS C	Enduits de	P034	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	cloisons	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	lissage	P034	2250	
- K+3	maçonnés	IVIUI D, IVIUI E	lissaye			
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 054	21 00	
1 1(10	maçonnés	Widi O, Widi D	lissage			
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	. 55 .	2. 00	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	ssa.gs			
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E				
Lgt 303 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés			_		
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
L at 204 a file	maçonnés	N4 A N4 C	Frankrita da	D00.4	7000	
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
Lgt 304	maçonnés Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	F034	250	
R+3	maçonnés	Mur F	lissage			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	. 55 .	55	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
	ia construction		à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F,	J G			
	,	Mur G, Mur H				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur G	J			
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	·				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+4	maçonnés		_			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
3 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F				
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés			_		
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	maçonnés			<b>-</b>		
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 - 1 400 - 11	maçonnés	BA . A BA . O	F. 1. 2. 1	D00.4	7500	
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
	ia construction		à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage		2. 00	
	maçonnés					
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F				
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés	-				
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	, , ,				
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- R+4	cloisons Mur D, Mur E lissage	-				
	maçonnés	ŕ				
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
RC	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
RC	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P034	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
2 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		-			
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
1 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P034	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E				
Lgt 201 séjour	Revêtements	Plafond	Colles et joints	P035 (Fr1)	RESULTAT	
- R+2	de sols		de carrelage		ANALYSE	
Lgt 201 sdb -	Revêtements	Sol	Colles et joints	P035 (Fr1)	ZPSO	
R+2	de sols		de carrelage			
Lgt 104 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P036 (Fr1)	RESULTAT	
R+1	de sols				ANALYSE	
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur E	Enduits de	P037	RESULTAT	
- R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés Mur E, Mur F,					
		Mur G, Mur H				
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
		Mur H				
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F				
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
1.4.004 "	maçonnés	Mur E, Mur F	F. 1.2. 1	D007	7500	
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
1 = 4 004	maçonnés	Mur E, Mur F	Factor 1	D007	7000	
Lgt 301 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
Lat 202 aviaina	Mura at	Maria A. Maria D.	à sonder	D027	7000	
Lgt 302 cuisine - R+3	Murs et cloisons	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- K+3		Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F, Mur G, Mur H				
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
I (000 II	B.4	Mur H		D007	7000	
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
Lgt 303 wc -	maçonnés Murs et	Mur F Mur A, Mur C,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage	F037	250	
IXTO	maçonnés	Mul D	lissage			
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 001	2, 00	
	maçonnés	Mur E, Mur F,	ssa.gs			
		Mur G, Mur H				
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage			
1 / 404	maçonnés	N4 A N4 D	<b>-</b>	D007	7000	
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D, Mur F	lissage			
Lgt 401 sdb -	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 001	21 30	
IVIT	maçonnés	Mur E, Mur F	"oougo			
Lgt 401 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage		-	
	maçonnés					
Lgt 402 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
	Mur C, Mur D,	lissage				
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H		<b>D</b> 0	7000	
Lgt 402 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
Rapport N° : Batiment N		Mur G, Mur H				71/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 404 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur C, Mur D, lissage				
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 002 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 002 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P037	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	51.6	5	ou talochés	D.0.0	7500	
Lgt 102 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 404 - 1-1-	District	District	ou talochés	Door	7000	
Lgt 104 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 104 adb	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	DOSS	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Fiaionus	FiaiOHU		P038	2 <b>73</b> U	
N+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 104 wa	Diofondo	Plafond		DUSO	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Piaiona	Enduits à base	P038	ZP30	
N+1			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Pannort Nº : Batiment N		sion: 20/07/2020	บน เสเบเกียร			72/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1001	D. ( )	D. ( .	ou talochés	<b>D</b> 000	7000	
Lgt 201 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+2			de plâtre			
	projetés, lissés ou talochés					
Let 202 aviaina	Plafonds	Plafond		P038	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plaionos	Plaiond	Enduits à base	P038	2250	
- K+Z			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 203 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+2	Fiaiolius	Flatoriu	de plâtre	F 030	ZF 30	
INTZ			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+2	riaionas	riaiona	de plâtre	1 000	21 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 cuisine	Plafonds		Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 302 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1.1000 "	Dist.	Dist. 1	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 302 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 202 wa	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P038	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	riaionas	riaiona		<b>7</b> 038	2730	
NTO			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
		sion : 20/07/2020	ou laidelles			73/210



	composant de a construction		d'ouvrage ou de composant			
Lgt 303 cuisine			de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
- R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 303 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1001	D. ( )	51.6	ou talochés	<b>D</b> 000	7000	
Lgt 304 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+4	i iaiorius	riaiona	de plâtre	P036	21 00	
IX14			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 . ( 400 . !!	District	Dist	ou talochés	Dooo	7500	
Lgt 402 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4	riaiuiius	riaiUIIU	de plâtre	FU30	2F3U	
1117			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 404 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 404 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4	i laiorius	Talona	de plâtre	1 030	21 00	
13.1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt non visité -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1000 11	D. (	DI ( I	ou talochés	D000	7000	
Lgt 002 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 002 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
RC	i laiorias	riaiona	de plâtre	1 000	21 00	
110			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P038	ZPSO	
RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	RESULTAT	
dégagement -			de plâtre		ANALYSE	
R+4			projetés, lissés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -	ridiulius	riaiuiiu	de plâtre	FU39	2500	
R+1			projetés, lissés			
13.1			ou talochés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
	51.4		ou talochés			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
Pannort Nº : Batiment N		ion : 20/07/2020	ou talochés			75/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
1 - ( 404 ( - ′ -	District	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 104 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 104 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+1	i laiorius	riaiona	de plâtre	1 033	21 30	
1 1311			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+1		laionas i laiona	de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt placard 2 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
l art 004	Diofe :l-	Dieferrel	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 - R+2			de plâtre			
NTZ			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 3 -	i idiolido	i idiona	de plâtre	1 000	2, 00	
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+2						
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
3 - R+2						
			projetés, lissés			
Lat 204 a áigir	Dioforado	Plafond	ou talochés	DOOO	7000	
Lgt 201 séjour	Plafonds	Platond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -	i laionus	Talona	de plâtre	1 033	21 00	
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
	D. ( )	D. (	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 203 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+2	i iaiuiius	i lalollu	de plâtre	1 000	21 50	
1314			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
Lat 204 aculain	Diefende	Dieferal	ou talochés	Dogo	7000	
Lgt 301 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3	- R+3 de plâtre projetés, lissés ou talochés					
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
dégagement -	Piaiorius	Platoriu	de plâtre	F039	2500	
	R+3 projetés, lissés					
IXT3			ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+3	Tidiorido	riaiona	de plâtre	1 000	21 00	
1 1010			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+3	riaionao	riaiona	de plâtre	1 000	2.00	
2 11.0			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
3 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
L = 4 000 = -4 - 1	Districts	Diafrical	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 302 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 202 placerd	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P039	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	riaionas	riaiona		P039	ZP3U	
1 - N±3			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
		sion : 20/07/2020	บน เสเบบาเฮอ			78/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 1000 //	D. (	DI ( I	ou talochés	<b>D</b> 000	7000	
Lgt 302 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 303 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+3	Flaiblius	Flatoriu	de plâtre	F 039	ZF 30	
1 1010			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3		projetés, lissés				
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
l at 000 ala aaad	Distante	Dieferal	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre	P039	ZPSO	
2 - 1173			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3	. 10.01.00		de plâtre	. 555	55	
-			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
Lat 204	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P039	ZPSO	+
Lgt 304 chambre 2 -	FiaiUlius	riaiUIIU	de plâtre	FU39	2r3U	
R+3			projetés, lissés			
KIO			ou talochés			
Lgt 304 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+3	3.1.33		de plâtre		••	
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 004 - 1 1	Distant	District	ou talochés	D000	7000	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - K+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -	Flaiblius	Flatoriu	de plâtre	F 039	ZF 30	
R+4			projetés, lissés			
1114			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4						
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
l 404	Distante	Dieferal	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - K+4			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+4	i laiorido	riaiona	de plâtre	. 555	2. 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
3 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 = 400	Dioferala	Dieferal	ou talochés	Dogo	7000	
Lgt 402 chambre 1 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
R+4			de plâtre projetés, lissés			
1\T <b>4</b>			ou talochés			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre	. 555	2. 00	
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+4	de plâtre					
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 404	Districts	District	ou talochés	Dooo	7000	
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 - R+4			de plâtre			
N+4			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 2 -	i laiorius	Talona	de plâtre	1 009	21 30	
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
	51.6	D1 ( :	ou talochés	Doca	7500	
Lgt 002	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
RC			projetés, lissés			
I at 000	Plafonds	Plafond	ou talochés	DOSO	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 -	ridionas	riaiona	Enduits à base de plâtre	P039	2P3U	
RC			projetés, lissés			
NO			ou talochés			
Pannort Nº : Batiment N		ion : 20/07/2020	ou talouties			81/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
2 - RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
1 - RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P039	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr1)	RESULTAT	
R+4	de sols				ANALYSE	
Lgt 402 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr2)	RESULTAT	
R+4	de sols				ANALYSE	
Lgt 301 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr1)	ZPSO	
R+3	de sols			, ,		
Lgt 301 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr2)	ZPSO	
R+3	de sols			,		
Lgt 301 sdb -	Autres	Mur B	Colle plinthe	P041 (Fr1)	RESULTAT	
R+3			'	,	ANALYSE	
Lgt 301 sdb -	Autres	Mur B	Colle plinthe	P041 (Fr2)	RESULTAT	
R+3			'	,	ANALYSE	
Lgt 301 sdb -	Autres	Mur A, Mur C,	Colle plinthe	P041 (Fr1)	ZPSO	
R+3		Mur D, Mur E,		( )		
		Mur F				
Lgt 301 sdb -	Autres	Mur A, Mur C,	Colle plinthe	P041 (Fr2)	ZPSO	
R+3		Mur D, Mur E,		()		
		Mur F				
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur E	Enduits à base	P042	RESULTAT	
- R+4	cloisons		de plâtre		ANALYSE	
1717	maçonnés		projetés, lissés		,, I OL	
	açoiii100		ou talochés			
Lgt 102	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Widi D	de plâtre	1 072	2, 55	
R+1	maçonnés		projetés, lissés			
1171	maçomes		ou talochés			
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+1	cloisons	iviui A	de plâtre	r U44∠	ZF 30	
- N <b>T</b> I			·			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+1	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+1	maçonnés		projetés, lissés			
1 - 1 404 1 - 1 - 1	B.4	M . A M . D	ou talochés	D0.40	7000	
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+1	R+1 cloisons de plâtre projetés, lissés ou talochés					
Let 101 o áiour	Murs et	M D		D040	7000	
Lgt 104 séjour - R+1		Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- K+1	- R+1 cloisons de plâtre maçonnés projetés, lissés					
	maçonnes		ou talochés			
Lgt 201	Murs et	Mur F	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	IVIUI I	de plâtre	F 042	2130	
R+2	maçonnés		projetés, lissés			
ΝŦΖ	maçomies		ou talochés			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P042	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Widi O	de plâtre	1 042	21 00	
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
	,		ou talochés			
Lgt 203	Murs et	Mur F	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		de plâtre			
R+2	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur D	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+2	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1			ou talochés	50.10	7500	
Lgt 301	Murs et	Mur F	Enduits à base	P042	ZPSO	
	chambre 3 - cloisons	de plâtre				
R+3	maçonnés		projetés, lissés			
l at 204 mla !	NA	N4: C	ou talochés	D040	7000	
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P042	ZPSO	
1 - R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
	  °7 01/07/2020	eion : 20/07/2020	ou laiouries			23/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P042	ZPSO	
2 - R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons	, ,	de plâtre	-		
	maçonnés		projetés, lissés			
	,		ou talochés			
Lgt 302	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+3						
			ou talochés			
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	maçonnés		projetés, lissés			
1 1000 (1			ou talochés	70.10	7000	
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
Lgt 303	Murs et	Mur F	ou talochés Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	IVIUI I	de plâtre	F 042	ZF 30	
R+3	maçonnés		projetés, lissés			
1110	mayomioo		ou talochés			
Lgt 303 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons	ŕ	de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur D	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1			ou talochés	70.10	7000	
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 304	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	IVIUI D	de plâtre	1 042	21 30	
R+3	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+3	cloisons	ĺ	de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
	-		ou talochés			
Lgt 401	Murs et	Mur F	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		de plâtre			
R+4	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P042	ZPSO	
1 - R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits à base	P042	ZPSO	
2 - R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	,		ou talochés			
Lgt 402	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre			
R+4	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1 - 1 400 - 11	B.4	M . D	ou talochés	D0.40	7000	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- K+4	maçonnés		de plâtre projetés, lissés			
	maçomes		ou talochés			
Lgt 404	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		de plâtre	F 042	21 00	
R+4	maçonnés		projetés, lissés			
	,		ou talochés			
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
I art 000	NA 4	N4 D	ou talochés	D040	7000	
Lgt 002 chambre 1 -	Murs et cloisons	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
RC	maçonnés		de plâtre projetés, lissés			
NO	maçomios		ou talochés			
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur A	Enduits à base	P042	ZPSO	
- RC	cloisons		de plâtre	<del>_</del>	••	
	maçonnés		projetés, lissés			
	,		ou talochés			
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur B	Enduits à base	P042	ZPSO	
- RC	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur B	Enduits de	P043	RESULTAT	
- R+4	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés	_				
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F				
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F	, and the second			
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés		go			
Lgt 104 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	. 5.5	55	
	maçonnés	5, 5				
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	. 0.10	_, 00	
13.1.1	maçonnés	.viai D, iviai L	noougo			
Lgt placard 2 -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	. 0.10	_, 00	
13.11	maçonnés	O, Mai D	ooago			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 040	21 00	
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	iissaye			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	ru <del>4</del> ∂	ZF 30	
		Mur E, Mur F,	lissaye			
R+2	maçonnés					
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 201 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
3 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E				
Lgt 203 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	j			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F,				
	-	Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
1			à sonder	D0.40	7000	
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur G		70.40	7500	
Lgt 301 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
3 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F				
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E	_			
Lgt 303 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	·	lissage			
	maçonnés		Ü			
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
•	maçonnés	5, 5	ge			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C	lissage		55	
11.0	maçonnés	.v.a. o	nooago			
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	1 0 10	2, 00	
1110	maçonnés	Mai D, Mai L	lissage			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	F 043	2130	
R+3	maçonnés	Mur F	lissage			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,		F043	2530	
R+3		Mur E, Mur F	lissage			
	maçonnés Murs et		Enduits de	P043	ZPSO	
Lgt 304 entrée		Mur C, Mur D,		P043	2250	
- R+3	cloisons	Mur E	lissage			
L at 004 alasand	maçonnés	Mara A. Mara D	Frankrita da	D040	7000	
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+4	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder	70.40	7000	
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
l at 404 alasand	maçonnés	Maria A. Maria D.	Frankrita da	D040	7000	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - K+4	maçonnés	Mul D	lissage			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
3 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	F043	250	
3-1174	maçonnés	ividi C, ividi D	lissage			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage	1 040	21 00	
1717	maçonnés	Widi D	liooage			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F	333.5			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F	J			
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés			_		
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 1 100 11	maçonnés		<b>-</b>	D0.40	7000	
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
Lat 101 placerd	maçonnés	Muss A Muss D	Enduito do	P043	7000	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
1 - 1\+4	maçonnés	ividi C, ividi D	lissage			
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	. 0.10	55	
R+4	maçonnés	Mur F				
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage		-	
	maçonnés					
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
Tiece et Ltage	composant de	Localisation	d'ouvrage ou	lucitineation	Justineation	Commentane
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
RC	maçonnés	Mur F				
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
RC	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
2 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P043	ZPSO	
1 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P043	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
L . ( 404 - II	maçonnés	0.1	0.11	D045 (E.4)	DEOLUTAT	
Lgt 401 sdb -	Revêtements	Sol	Colles et joints	P045 (Fr1)	RESULTAT	
R+4	de sols	Dieferal	de carrelage	D0.40	ANALYSE	
Lgt 404 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	RESULTAT	
R+4			de plâtre projetés, lissés		ANALYSE	
			ou talochés			
Lgt 102 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+1	ridionad	riaiona	de plâtre	1 0 10	2, 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	D. C.	<b>5</b>	ou talochés	<b>D</b> 0.16	7505	
Lgt 104 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lgt 104 wc -	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P046	ZPSO	
R+1	riaiuiius	riaiuilu	de plâtre	FU40	2F3U	
IXTI			projetés, lissés			
			ou talochés			
Rannort Nº : Batiment N		reion : 20/07/2020	อน เผเบบที่เฮง			21/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+2	Fiaidilus	Flaibliu	de plâtre	F 040	2530	
- NTZ			-			
			projetés, lissés ou talochés			
l at 000 a db	Diefende	Diefered		D0.4C	7000	
Lgt 203 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés	_		
Lgt 203 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+3	riaioriao	riaiona	de plâtre	1 0 10	2. 00	
11.0			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3	i idiolius	Taiona	de plâtre	1 040	21 00	
IVFO			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lat 202 wa	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	ridiulius	riaiona		FU40	2500	
K+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 303 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
L at 202	Diefende	Dieferal	ou talochés	D040	7000	
Lgt 303 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 204 ouisins	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	riaionus	riaionu	de plâtre	FU40	2r3U	
- 17-3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3	riaiorias	Tidiona	de plâtre	1 040	2, 00	
1(10			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+3	riaioriao	riaiona	de plâtre	1 0 10	2.00	
11.0			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			1
Lgt 402 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 - 1 400	Di C	D. C.	ou talochés	D0.46	7500	
Lgt 402 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P046	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant à inspecter ou à sonder			
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt non visité - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 104 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+2	cloisons	Widi B	de plâtre	1 0 10	2, 00	
11.2	maçonnés		projetés, lissés			
	maçomico		ou talochés			
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+2	cloisons	Widi B	de plâtre	1 043	21 00	
ICIZ	maçonnés		projetés, lissés			
	maçomes		ou talochés			
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur E	Enduits à base	P049	ZPSO	
- R+3	cloisons	IVIUI 🗅	de plâtre	P049	2230	
- K+3			projetés, lissés			
	maçonnés		ou talochés			
L =+ 000 = -ll-	NAa. at	M D		D040	7000	
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
1			ou talochés	50.40	7000	
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur B	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur F	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur D	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+3	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Murs et	Mur D	Enduits à base	P049	ZPSO	
R+4	cloisons		de plâtre			
	maçonnés		projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	RESULTAT	
chambre 1 -	cloisons		lissage		ANALYSE	
R+4	maçonnés					
Lgt 102	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+1	maçonnés					
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 104	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+1	maçonnés					1



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur F	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P050	ZPSO	
1 - R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur A	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 203	Murs et	Mur F	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 203 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur D	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
1 1001	maçonnés	N4 =	F 1 1/2 1	Dono	7000	
Lgt 301	Murs et	Mur F	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés			D	7500	
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P050	ZPSO	
1 - R+3	cloisons		lissage			
1 - 1 004 - 1 1	maçonnés	N4 . O	E. L. V. J.	Dono	7000	
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P050	ZPSO	
2 - R+3	cloisons		lissage			
Lat 201 oáiou	maçonnés Murs et	Mur A, Mur E	Enduits de	P050	ZPSO	
Lgt 301 séjour		Mur A, Mur E		P050	ZPSU	
- R+3	cloisons		lissage			
L at 202	maçonnés Mura et	Mur D	Enduito do	DOFO	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 -	Murs et cloisons	Mur B	Enduits de	P050	2F3U	
R+3	maçonnés		lissage			
	Murs et	Mur A	Enduits de	P050	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	cloisons	iviui A		F000	2530	
- N+3	maçonnés		lissage			
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
Lgt 302 sejour - R+3	cloisons	IVIUI D	lissage	FU3U	ZFSU	
- I\ <del>T</del> 3	maçonnés		lissaye			
	mayomios					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 303	Murs et	Mur F	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 303 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur D	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 304	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés		_			
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur F	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P050	ZPSO	
1 - R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P050	ZPSO	
2 - R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+4	cloisons	·	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+4	cloisons	,	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés		_			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
RC	maçonnés					
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P050	ZPSO	
- RC	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P050	ZPSO	
- RC	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 404	Murs et	Mur F	Enduits de	P051	RESULTAT	
chambre 1 -	cloisons		lissage		ANALYSE	
R+4	maçonnés					
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F				
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 ( 100   1	maçonnés	NA A NA D		D054	7000	
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 - ( 400 - ''	maçonnés	M . A M . O	F . 1 % . 1.	DOE4	7000	
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
L at 404	maçonnés Mura et	NALIS A NALIS C	Enduite de	D054	7000	
Lgt 104 chambre 1 -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
cnambre 1 - R+1	cloisons maçonnés	Mur D, Mur E, Mur F	lissage			
Lgt 104	maçonnes Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,		FU31	2F3U	
chambre ∠ - R+1	maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	lissage			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur E	lissage	1 001	21 30	
IXTI	maçonnés	iviui L	nssaye			
Lgt 104 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 00 1	21 00	
1 1311	maçonnés	iviai O, iviai D	gc			
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	. 55.	55	
• • • •	2.0.00.10	= , <b></b> =				1



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie 	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
Latalana IO	N.4	N4 . A N4 . D	à sonder	D054	7000	
Lgt placard 2 -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1	maçonnés			Dona	7000	
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 201 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
3 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E				
Lgt 203 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F,				
	j	Mur G, Mur H				
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 301 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
3 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F				
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	Partie d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
	la construction		à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage	F 0.5 T	2130	
KIO	maçonnés	Mai D, Mai L	lissage			
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	F031	2130	
1 - 1175	maçonnés	Ividi C, Ividi D	lissage			
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,		P031	250	
R+3		Mur E, Mur F	lissage			
	maçonnés Murs et	·	Enduits de	P051	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 -		Mur A, Mur B,		P051	2250	
	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E	Frankrita da	DOE4	7000	
Lgt 303 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
1 (000 1	maçonnés			D054	7000	
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1	maçonnés			5054	7500	
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
_	maçonnés					
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F				
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				<u>                                     </u>
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
3 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	·	J			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		Ü			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F	J			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F	Ü			
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		J			
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	ŕ	Ü			
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	,	J			
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	,				
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
R+4	maçonnés	,				
	,	I		I		1



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	·				
Lgt 404 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés		gc			
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage		2. 00	
RC	maçonnés	Mur F	nooago			
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 00 1	21 00	
RC	maçonnés	Mur E, Mur F	lissage			
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage	F 0.5 T	2130	
- 100	maçonnés	IVIUI D	lissage			
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
2 - RC	cloisons	Mur C, Mur D		P051	250	
2 - KC		iviui C, iviui D	lissage			
Lat 000 placerd	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P051	ZPSO	
Lgt 002 placard		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		P051	2500	
1 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
L = 4 000 = 41=	maçonnés	M A M C	Fig. divite also	DOE4	7000	
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P051	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
1 1 101 1 1	maçonnés	5. ( )	0 "	Dono	DE0111 TAT	
Lgt 404 entrée	Plafonds	Plafond	Colle	P052	RESULTAT	
- R+4	D. ( .	D. ( )	polystyrène	Doco	ANALYSE	
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Colle	P052	ZPSO	
3 - R+3	51.6	51.6	polystyrène	D	7000	
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Colle	P052	ZPSO	
chambre 1 -			polystyrène			
R+4	DI (	D	0 "	<b>D</b> 0-5	7500	
Lgt 404 séjour	Plafonds	Plafond	Colle	P052	ZPSO	
- R+4	5	<b>5</b>	polystyrène	<b>-</b>	DES:-	
Lgt 002 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	RESULTAT	
RC			de plâtre		ANALYSE	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 102 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 104 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+1			de plâtre			
	projetés, lissés					
1 1 101	51.6	D. (	ou talochés	D050	7000	
Lgt 104 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+1			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 201 aujoina	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P053	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Piaionus	Piaionu	de plâtre	1 000	250	
- NTZ			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+2			de plâtre	. 555	••	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
L at 202	Dieferale	Dieferal	ou talochés	DOCO	7000	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
r\+2			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+3	i idiolius	i iaioilu	de plâtre	1 000	21 50	
- K+3			projetés, lissés			
						The second secon



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1.1.004	District	District	ou talochés	Doco	7000	
Lgt 301 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+3	Fiaiolius	Flatoriu	de plâtre	F 033	ZF 30	
1013			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre		••	
-	projetės, lissės					
			ou talochés			
Lgt 302 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	51.6	51.4	ou talochés	2020	7000	
Lgt 303 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 303 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3	Fiaiolius	Flatoriu	de plâtre	F 033	ZF 30	
KIO			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 (00)	D	D	ou talochés	<b>D</b> 0-0	7500	
Lgt 304 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lgt 401 cuisine	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+4	riaiulius	riaiUIIU	de plâtre	russ	2F3U	
- K+4			projetés, lissés			
	1					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
		projetés, lissés				
			ou talochés			
Lgt 402 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 sdb -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt non visité -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 cuisine	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
- RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 wc -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P053	ZPSO	
RC			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 002 sdb -	Murs et	Mur E	Enduits de	P054	RESULTAT	
RC	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	age		
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 102 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
	maçonnés					
Lgt 104 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 104 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+1	, , ,					
	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 104 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 201 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 203 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
		Mur H				
Lgt 203 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F				
Lgt 203 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					<u>                                     </u>
Lgt 301 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	_			
Lgt 301 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F	-			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
1 . 1 . 0 0 4	DA	N4 . A N4 . D	à sonder	D054	7000	
Lgt 301 wc -	Murs et cloisons	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3		Mur C, Mur D	lissage			
Lat 200 aviaina	maçonnés	N4 A N4 D	Enduits de	D054	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Murs et cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,	lissage	P054	2250	
- N+3	maçonnés	Mur E, Mur F,	lissage			
	maçomies	Mur G, Mur H				
Lgt 302 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 054	21 00	
KIO	maçonnés	Mur E, Mur F,	lissage			
	mayormoo	Mur G, Mur H				
Lgt 302 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage		<del>.</del>	
-	maçonnés	= , : <del>::::</del> =				
Lgt 303 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,				
		Mur H				
Lgt 303 sdb -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
	maçonnés	Mur F				
Lgt 303 wc -	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur D	lissage			
1 - 1 - 0 - 0 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	maçonnés	N4 . A N4 . D	F. L.Y. J.	D054	7000	
Lgt 304 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F, Mur G, Mur H				
Lgt 304 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	1 034	21 30	
KIO	maçonnés	Mur E, Mur G	lissage			
Lgt 304 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+3	cloisons	Mur C	lissage		55	
	maçonnés		2			
Lgt 401 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur E, Mur F,				
Let 400	NA	Mur G, Mur H	Francista da	D054	7000	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
K+4		Mur C, Mur D	lissage			
Lgt 404 cuisine	maçonnés Murs et	Mur A Mur D	Enduits de	P054	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D,		P054	2250	
- N+4	maçonnés	Mur E, Mur F,	lissage			
	maçomes	Mur G, Mur H				
Lgt 404 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
Lgi 404 Sub - R+4	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	F 004	ZF 30	
1714	maçonnés	Mur E, Mur G	lissage			
Lgt 404 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
R+4	cloisons	Mur C	lissage	1 004	2,00	
	maçonnés	ina. C	nooago			
Lgt 002 cuisine	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage		55	
	maçonnés	Mur E, Mur F,	ge			
	,	Mur G, Mur H				
Lgt 002 sdb -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
	maçonnés	Mur F, Mur G,	_			
		Mur H				
Lgt 002 wc -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P054	ZPSO	
RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 sdb -	Revêtements	Sol	Dalles de sol	P055 (Fr2)	RESULTAT	
RC	de sols				ANALYSE	
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur E	Enduits de	P056	RESULTAT	
- RC	cloisons		lissage		ANALYSE	
	maçonnés					
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F	Factor 1	Doco	7000	
Lgt 102	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés Mure et	Mur E, Mur F	Enduits de	DOEG	ZPSO	
Lgt 102 entrée	Murs et	Mur B, Mur C, Mur D		P056	2750	
- R+1	cloisons	iviur D	lissage			
Lat 102 placard	maçonnés Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	F U30	2F3U	
1 - I <b>\</b> #1	maçonnés	iviui C, iviui D	lissaye			
	mayomios					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 102 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur F				
Lgt 104	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+1	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 104 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+1	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés		J			
Lgt placard 2 -	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
R+1	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés	ŕ	Ü			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	Ü			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F,	Ü			
	j	Mur G, Mur H				
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur G	J			
Lgt 201 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 201	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+2	maçonnés		j			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		j			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
3 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E, Mur F	333.5			
Lgt 203	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+2	maçonnés	Mur E	ge			
Lgt 203 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+2	cloisons	2,	lissage	. 555	55	
11.2	maçonnés		llooago			
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 000	21 00	
1 - 1172	maçonnés	Ividi C, ividi D	lissage			
Lgt 203 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+2	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 030	21 30	
2 - 1172	maçonnés	Ivial C, Ivial D	lissage			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+2	cloisons	Mur C	lissage	F 030	2130	
- 1\+2	maçonnés	IVIUI C	lissage			
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,		F 030	2530	
R+3		· · ·	lissage			
	maçonnés Murs et	Mur E, Mur F	Enduits de	P056	ZPSO	
Lgt 301		Mur A, Mur B,		P056	2250	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F,				
L at 204	NAo. o.t	Mur G, Mur H	Enduite de	DOEG	7000	
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur G	Frankrita da	DOFO	7000	
Lgt 301 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
L est 004	maçonnés	N4 A N4 : D	الماداد الماداد	DOFO	7000	
Lgt 301	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+3	maçonnés			<b>D</b> 0-6	7500	
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 301 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou à sonder			
Lat 201 placerd	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D		P056	2250	
3 - K+3		iviui C, iviui D	lissage			
Lat 201 páigur	maçonnés	Mus D. Mus C	Enduits de	DOEC	ZPSO	
Lgt 301 séjour	Murs et cloisons	Mur B, Mur C, Mur D		P056	ZP50	
- R+3		IVIUI D	lissage			
L art 200	maçonnés Murs et	NA A NA C	Fig. divito al o	DOEC	7000	
Lgt 302 chambre 1 -		Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur F	Frankrita da	Doco	7000	
Lgt 302	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	E. L.Y.	D050	7000	
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 303	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+3	maçonnés	Mur E				
Lgt 303 entree	Murs et	Mur B, Mur C	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur C	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+3	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
KIO	maçonnés		_			



Diàgo et Etago	Our godo ou	Localization	Partie	Identification	luctification	Commontaire
Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de	Localisation	d'ouvrage ou	Identification	Justification	Commentaire
	la construction		de composant			
	ia construction		à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage	F030	2530	
R+3	maçonnés	Mur F	lissage			
Lgt 304	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,		P030	2500	
R+3	maçonnés	Mur E, Mur F	lissage			
	-		Enduito do	P056	ZPSO	
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P056	ZP50	
- R+3	cloisons	Mur E	lissage			
l = t 004 = l= = = = d	maçonnés	Maria A. Maria D.	For desite also	Doco	7000	
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 1004 1	maçonnés		F 1 ' 1	Dono	7000	
Lgt 304 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+3	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F,				
		Mur G, Mur H				
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur G				
Lgt 401 couloir	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
dégagement -	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 401 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
3 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés		Ĭ			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F	Ŭ			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur E, Mur F				
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
	maçonnés					
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur D, Mur E	lissage			
1 1 101	maçonnés		F 1 2 1	Dono	7000	
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
1 / 40 4	maçonnés		<b>-</b>	Dono	7000	
Lgt 404	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	Mur D, Mur E,	lissage			
R+4	maçonnés	Mur F	F. 1.26. 1.	Doco	7000	
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur C, Mur D,	Enduits de	P056	ZPSO	
- R+4	cloisons	Mur E	lissage			
l at 101 placed	maçonnés	M A M D	Enduits de	DOEC	7000	
Lgt 404 placard	Murs et	Mur A, Mur B,		P056	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	Mur C, Mur D	lissage			
Lest 404 e álecum	maçonnés	NA A NA C	Enduits de	DOEC	7000	
Lgt 404 séjour	Murs et cloisons	Mur A, Mur C,		P056	ZPSO	
- R+4		Mur D, Mur E	lissage			
Lgt 002	maçonnés Mura et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	7000	
chambre 1 -	Murs et cloisons	Mur D, Mur E,		P056	ZPSO	
RC	maçonnés	Mur F	lissage			
Lgt 002	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons	Mur C, Mur D,	lissage	F030	250	
RC	maçonnés	Mur E, Mur F	nssaye			
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur B, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage	1 000	21 00	
1.0	maçonnés	IVIUI D	iissaye			
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
2 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	1 000	21 00	
2 110	maçonnés	ividi O, ividi D	nooage			
Lgt 002 placard	Murs et	Mur A, Mur B,	Enduits de	P056	ZPSO	
1 - RC	cloisons	Mur C, Mur D	lissage	, 000	2, 00	
. 1.0	maçonnés	5, 17101 5	ooago			
	mayomios					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur A, Mur C,	Enduits de	P056	ZPSO	
- RC	cloisons	Mur D	lissage			
1 , , , , , , , ,	maçonnés		<b>-</b>	D057	DE0111 TAT	
Lgt 002 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P057	RESULTAT	
- RC	cloisons		lissage		ANALYSE	
L at 100	maçonnés Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 -	cloisons	Mur B		P057	2250	
R+1			lissage			
Lgt 102 entrée	maçonnés Murs et	Mur A	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+1	cloisons	IVIUI A	lissage	F037	250	
- 13+1	maçonnés		lissage			
Lgt 102 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+1	cloisons	IVIGI B	lissage	1 007	21 00	
11.1	maçonnés		liooago			
Lgt 104	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	inal 2	lissage		2.00	
R+1	maçonnés		go			
Lgt 104 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+1	cloisons	,	lissage			
	maçonnés		Ü			
Lgt 104 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+1	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 201	Murs et	Mur F	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons		lissage			
R+2	maçonnés					
Lgt 201 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P057	ZPSO	
1 - R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés			_		
Lgt 201 séjour	Murs et	Mur A	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+2	cloisons		lissage			
1 . ( 000	maçonnés	N4 . F	F. L. W. J.	D057	7000	
Lgt 203	Murs et	Mur F	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 2 - R+2	cloisons		lissage			
	maçonnés Murs et	Mur A, Mur D	Enduits de	P057	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	cloisons	iviui A, Iviui D		FU3 <i>1</i>	2730	
- NTZ	maçonnés		lissage			
Lgt 203 séjour	Murs et	Mur D	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+2	cloisons	IVIUI D	lissage	1 007	21 30	
13.12	maçonnés		nssage			
Lgt 301	Murs et	Mur F	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 3 -	cloisons	11131	lissage	. 557	55	
R+3	maçonnés					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder	_		
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P057	ZPSO	
1 - R+3	cloisons		lissage			
1 1004 1	maçonnés		F 1 1/2 1	D057	7000	
Lgt 301 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P057	ZPSO	
2 - R+3	cloisons		lissage			
Lat 204 a áigir	maçonnés	Maria A. Maria E	Francista da	DOE7	7000	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons	Mur A, Mur E	Enduits de	P057	ZPSO	
- K+3	maçonnés		lissage			
Lgt 302	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	IVIUI D	lissage	F057	250	
R+3	maçonnés		lissaye			
Lgt 302 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons	Widi A	lissage	1 007	21 00	
1110	maçonnés		liooage			
Lgt 302 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons	Widi B	lissage	1 007	2, 00	
	maçonnés		go			
Lgt 303	Murs et	Mur F	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 2 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés					
Lgt 303 entree	Murs et	Mur A, Mur D	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons	·	lissage			
	maçonnés		_			
Lgt 303 séjour	Murs et	Mur D	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 304 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 304	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+3	maçonnés			D0	7000	
Lgt 304 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+3	cloisons		lissage			
l at 404	maçonnés	N4	الماريند الم	D057	7000	
Lgt 401	Murs et	Mur F	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 3 - R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés Murs et	Mur C	Enduits de	P057	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	cloisons	iviui C		FU3/	2 <b>73</b> U	
1 - N <del>T4</del>	maçonnés		lissage			
Lgt 401 placard	Murs et	Mur C	Enduits de	P057	ZPSO	
2 - R+4	cloisons	IVIUI O	lissage	1 007	21 00	
<b>2</b> 1117	maçonnés					
	mayormoo					



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 401 séjour	Murs et	Mur A, Mur E	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 402	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
R+4	maçonnés					
Lgt 402 entrée	Murs et	Mur A	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés		J			
Lgt 402 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés		noodgo			
Lgt 404	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons	War B	lissage	1 007	21 00	
R+4	maçonnés		lissage			
Lgt 404 entrée	Murs et	Mur A, Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- R+4	cloisons	IVIUI A, IVIUI B		F057	250	
- K+4			lissage			
Lat 101 oóiour	maçonnés Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
Lgt 404 séjour		IVIUI' B		P057	2250	
- R+4	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 002	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
chambre 1 -	cloisons		lissage			
RC	maçonnés					
Lgt 002 séjour	Murs et	Mur B	Enduits de	P057	ZPSO	
- RC	cloisons		lissage			
	maçonnés					
Lgt 002 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	RESULTAT	
- RC			de plâtre		ANALYSE	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+1		. idioild	de plâtre	, 555	00	
13.1.1			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+1	Fiaiolius	FIAIUIIU	de plâtre	F 000	ZF30	
1 - INT I			•			
			projetés, lissés ou talochés			
			ou taloches			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire	
	composant de		d'ouvrage ou				
	la construction		de composant				
			à inspecter ou				
			à sonder				
Lgt 102 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
2 - R+1			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 102 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
- R+1			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
chambre 1 -			de plâtre				
R+1			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 104	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
chambre 2 -	i iaiorias	riaiona	de plâtre	1 000	21 00		
R+1			projetés, lissés				
13.1.1			ou talochés				
Lgt 104 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
- R+1	Fiaionus	Flatoriu		F 030	2500		
- K+1				de plâtre			
			projetés, lissés				
Lat 104 placerd	Plafonds	Plafond	ou talochés	P058	ZPSO		
Lgt 104 placard 1 - R+1	Plaionus	Plaionu	Enduits à base	P036	2250		
I - K+I			de plâtre				
			projetés, lissés				
1 1 10 1 1	D. ( )	D. ( .	ou talochés	D050	7000		
Lgt 104 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
- R+1			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt placard 2 -	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
R+1			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
chambre 1 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
chambre 2 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
chambre 3 -			de plâtre				
R+2			projetés, lissés				
			ou talochés				
Lgt 201 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO		
- R+2			de plâtre				
			projetés, lissés				
			ou talochés				



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 201	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+2		projetés, lissés				
1	5. (		ou talochés	5050	7500	
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lat 201 placerd	Plafonds	Plafond		P058	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plaionds	Plaiond	Enduits à base	P058	2250	
2 - K+2			de plâtre projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
3 - R+2	Fiaidilus	Flatoriu	de plâtre	F 030	ZF 30	
5 K12			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 201 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+2			de plâtre	. 555	••	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058 ZPSC	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+2			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+2			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 (000 1 1	51.6	D. (	ou talochés	D050	7000	
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+2			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 203 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
2 - R+2	Piaiolius	Platoriu	de plâtre	P030	250	
2 - 1172			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 203 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+2	1 10.31100	. idionid	de plâtre	F000 ZP30		
<del>-</del>			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 3 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
1 - 1 004 - 1 1	District	District	ou talochés	Doco	7000	
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Lat 201 placerd	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P058	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plaionus	Platorio	de plâtre	P056	250	
2 - N+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
3 - R+3	riaionao	riaiona	de plâtre	1 000	2.00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 301 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 302	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
1.1000 11	District	Dist	ou talochés	D050	7500	
Lgt 302 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
	riaiulius	riaiUIIU	de plâtre	FU30	2F3U	
1 - R+3			· ·			
			projetés, lissés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 302 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
2 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
1 (000 //	D. (	DI ( I	ou talochés	D050	7000	
Lgt 302 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 303 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+3	Flaiblius	Flatoriu	de plâtre	F 030	ZF 30	
1 1010			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 entree	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
Let 202 placerd	Dioforado	Plafond	ou talochés	P058	7000	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Platorio	Enduits à base de plâtre	P056	ZPSO	
2 - 1173			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 303 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3	. 10.01.00		de plâtre	. 555	55	
-			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 304	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+3			projetés, lissés			
Lat 204	Plafonds	Plafond	ou talochés Enduits à base	P058	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 -	FiaiUlius	riaiUIIU	de plâtre	FU36	2r3U	
R+3			projetés, lissés			
N10			ou talochés			
Lgt 304 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+3			de plâtre	. 555	55	
-			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+3			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 304 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
2 - R+3	riaiorias	riaiona	de plâtre	1 000	2, 00	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
1 - 1 404	Districts	District	ou talochés	Dono	7000	
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 3 - R+4			de plâtre			
K+4			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 401 couloir	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4	i lalorius	riaiona	de plâtre	1 000	21 00	
IXI-T			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
dégagement -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
l at 101 placerd	Diofondo	Diofond	ou talochés	DOFO	7000	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre	P058	ZPSO	
2 - K+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
3 - R+4	3.5.136	· idiolid	de plâtre	. 555	55	
-			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 401 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			



Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie	Identification	Justification	Commentaire
	composant de		d'ouvrage ou			
	la construction		de composant			
			à inspecter ou			
			à sonder			
Lgt 402	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
	51.6		ou talochés	7070	7000	
Lgt 402 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 402 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4	i iaiorius	riaiona	de plâtre	1 030	21 30	
IXI-T			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
1 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 2 -			de plâtre			
R+4			projetés, lissés ou talochés			
Lgt 404 entrée	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4	i iaiorius	riaiona	de plâtre	1 030	21 30	
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 placard	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
2 - R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
			ou talochés			
Lgt 404 séjour	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
- R+4			de plâtre			
			projetés, lissés			
1	D	D	ou talochés	<b>D</b> 0-5	7500	
Lgt 002	Plafonds	Plafond	Enduits à base	P058	ZPSO	
chambre 1 -			de plâtre			
RC			projetés, lissés			
	°7.01/07/2020 Vers	sion : 20/07/2020	ou talochés			123/210



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 002 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P059	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 002 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P059	ZPSO	

ZPSO: Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr: Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

# VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :

- Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.



# **ANNEXE 1-FICHE D'IDENTIFICATION**

Identification: P001

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P002

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non

séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P003

Pièce et étage : Palier 1 R+4 Localisation: Trappes d'accès

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité en vrac non

séparable + bois en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P004

Pièce et étage : Cage d\'escalier 1 R+3

Localisation : Sous face d'escalier

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable +

matériau gris en faible quantité non séparable





Pièce et étage : Demi palier R+4

Localisation: Mur C

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit compact gris

hétérogène

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P006

Pièce et étage : Demi palier NC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante marron + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable + ragréage gris en faible

quantité en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P007

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit

plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P008

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation : Mur E

arties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non

séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P009

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation: Trappes d'accès

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)

Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité non séparable +

matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P010

Pièce et étage : Igt gaines techniques R+4

Localisation : Chutes EU / EV

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit)

Descriptif Laboratoire : Matériau compact gris avec fibres visibles + matériau compact gris hétérogène avec poussières non séparable





www.socotec.fr

126/210



Identification: P011 (Fr1)

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante marron avec poussières

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P011 (Fr2)

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)

Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire + ragréage gris en

faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P012

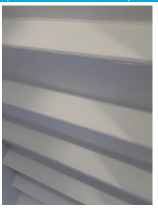
Pièce et étage : Cage d\'escalier 1 R+3

Localisation : Sous face d'escalier

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en faible quantité non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P013

Pièce et étage : Palier 1 R+4

Localisation : Mur G

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non

séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P014

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 RC

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Calicot)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P015

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation : Mur C

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit plaque de plâtre)

Descriptif Laboratoire : Peinture avec couche en toile non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable





Identification: P016 (Fr1)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire: Carrelage

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P016 (Fr2)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire : Colle grise + peinture non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE



Identification: P016 (Fr3)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire : Matériau compact gris hétérogène

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P017 (Fr1)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation : Mur D

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)

Descriptif Laboratoire : Carrelage

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P017 (Fr2)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

Localisation: Mur D

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)

Descriptif Laboratoire : Colle grise

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P018 (Fr1)

Pièce et étage : Hall RC

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire : Carrelage





Identification: P018 (Fr2)

Pièce et étage : Hall RC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire: Colle grise

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P018 (Fr3)

Pièce et étage : Hall RC

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle carrelage)

Descriptif Laboratoire : Matériau compact gris hétérogène

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P019 (Fr1)

Pièce et étage : Hall RC

Localisation: Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle faïence)

Descriptif Laboratoire : Carrelage

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P019 (Fr2)

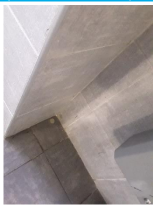
Pièce et étage : Hall RC

Localisation : Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle faïence)

Descriptif Laboratoire : Colle beige

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P020

Pièce et étage : Accès cave R-1

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Peinture plaque de plâtre)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc

en vrac avec couche cartonnée non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P021

Pièce et étage : Accès cave R-1

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Calicot

Descriptif Laboratoire : Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée et

poussières + matériau gris en vrac non séparable





Pièce et étage : Lgt 102 cuisine R+4

Localisation: Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P023

Pièce et étage : lgt 102 sdb R+4

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac non séparable Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALY



Identification: P024 (Fr1)

Pièce et étage : Igt 102 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P024 (Fr2)

Pièce et étage : lgt 102 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire non séparable +

matériau compact gris + couche beige non séparable Résultat (justification): Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)





Pièce et étage : Lgt 102 séjour R+4

Localisation: Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac avec couche en papier non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P026

Pièce et étage : Lgt 102 entrée R+4

Localisation: Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P027

Pièce et étage : Igt 102 entree R+4

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P028

Pièce et étage : lgt 203 sdb R+3

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable





Identification: P029 (Fr1)

Pièce et étage : Igt 203 sdb R+3

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Souscouches (carton, feutre, -) des revêtements souples)

Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant beige et noir

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P029 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 203 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Souscouches (carton, feutre, -) des revêtements souples)

Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant marron

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P029 (Fr3)

Pièce et étage : Igt 203 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-

couches (carton, feutre, -) des revêtements souples) Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant beige

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P029 (Fr4)

Pièce et étage : Igt 203 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-

couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple gris et noir

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P029 (Fr5)

Pièce et étage : Igt 203 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Souscouches (carton, feutre, -) des revêtements souples)

Descriptif Laboratoire : Colle polymère incolore non séparable + ragréage beige + couche beige non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P030

Pièce et étage : Lgt 203 cuisine R+3

Localisation : Mur H

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés

(Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable +

matériau noir en vrac non séparable





Pièce et étage : Lgt 203 entree R+3

Localisation: Mur D

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples avec couche en toile et poussières + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P032

Pièce et étage : Igt 203 entree R+3

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P033

Pièce et étage : Lgt 203 wc R+3

Localisation : Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P034

Pièce et étage : Lgt 203 séjour R+3

Localisation : Mur C

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène





Identification: P035 (Fr1)

Pièce et étage : lqt 201 sdb R+2

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colles et

joints de carrelage)

Descriptif Laboratoire : Carrelage

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P035 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 201 sdb R+2

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colles et joints de carrelage)

Descriptif Laboratoire : Colle grise non séparable + matériau compact gris hétérogène + colle bitumineuse noire non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P036 (Fr1)

Pièce et étage : Igt 104 sdb R+1

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P036 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 104 sdb R+1

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + couche beige non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P037

Pièce et étage : Lgt 301 cuisine R+4

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige et gris en vrac non séparable

on): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P038

Pièce et étage : Igt 301 cuisine R+4

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



www.socotec.fr



Pièce et étage : Igt 301 degagement R+4

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P040 (Fr1)

Pièce et étage : Igt 301 sdb R+4

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

SOI)

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P040 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 301 sdb R+4

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)

Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune avec couche en toile et poussières non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P041 (Fr1)

Pièce et étage : Lgt 301 sdb R+3

Localisation : Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + colle beige + matériau compact gris en faible quantité en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc non séparable





Identification: P041 (Fr2)

Pièce et étage : Lgt 301 sdb R+3

Localisation: Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)

Descriptif Laboratoire: Carrelage



Identification: P042

Pièce et étage : Lgt 301 séjour R+4

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peinture avec couche en toile et poussières +

matériau beige et gris en vrac non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P043

Pièce et étage : Lgt 301 couloir R+4

Localisation : Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peinture avec couche en toile et poussières non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P044

Pièce et étage : lgt 304 sdb R+3

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante marron + matériau gris en

faible quantité en vrac non séparable





Identification: P045 (Fr1)

Pièce et étage : lgt 401 sdb R+4

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colles et

joints de carrelage)

Descriptif Laboratoire : Carrelage

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P045 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 401 sdb R+4

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colles et joints de carrelage)

Descriptif Laboratoire : Colle marron + matériau compact gris en vrac hétérogène avec couche bitumineuse et poussières non séparable + couche marron non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P046

èce et étage : Igt 404 sdb R+4

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable +

matériau blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P047 (Fr1)

èce et étage : Igt 404 sdb R+4

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-

couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



www.socotec.fr



Identification: P047 (Fr2)

Pièce et étage : Igt 404 sdb R+4

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Souscouches (carton, feutre, -) des revêtements souples)

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante noire

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P048

Pièce et étage : Lgt 404 sdb R+4

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau blanc en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P049

Pièce et étage : Lgt 404 sdb R+4

Localisation: Mur F

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P050

Pièce et étage : Lgt 404 chambre 1 R+4

Localisation : Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige et gris en vrac non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P051

Pièce et étage : Lgt 404 chambre 1 R+4

Localisation : Mur F

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau compact beige et gris en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P052

Pièce et étage : Igt 404 entree R+4

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle polystyrène)

Descriptif Laboratoire : Polystyrène + peinture non séparable + colle

beige en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



138/210



Pièce et étage : Igt 002 sdb RC

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau

plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P054

Pièce et étage : Lgt 002 sdb RC

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable +

matériau plâtreux blanc en vrac non séparable Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P055 (Fr1)

Pièce et étage : Cave 5 RC

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune non séparable + matériau marron non séparable

Résultat (justification): Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P055 (Fr2)

Pièce et étage : Cave 5 RC

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de

Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P056

Pièce et étage : Lgt 002 séjour RC

Localisation: Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Papier peint + matériau beige et gris en vrac non

séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P057

Pièce et étage : Lgt 002 entrée RC

Localisation : Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples avec couche en toile et poussières + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)





Pièce et étage : Igt 002 entree RC

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)

Descriptif Laboratoire : Polystyrène blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P059

Pièce et étage : Igt 002 entree RC

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle polystyrène)
Descriptif Laboratoire : Polystyrène + colle beige non séparable





# **ANNEXE 2 - PV ANALYSES**



3 rue Armand Herpin Lacroix 35000 RENNES Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967

Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24543 EN DATE DU 02/06/2020

# RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Prélèvement:

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24543 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P001 / Bâtiment collectif / Palier 1 Plafond Enduit béton	
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	

### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π085 ou Π453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

# Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	<del></del>	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit particllement sans l'approbation du laboratoire. Souf demande particulière et écréte du citent, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 aus.

DTA 164 rev 17





3 rue Armand Herpin Lacroix 35000 RENNES Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

## RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24544 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24544 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon Batiment N°7P002 / Bâtiment collectif / Palier 1 Mur E Enduit		
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène	

### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	5563	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1





3 rue Armand Herpin Lacroix 35000 RENNES Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24545 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-31846 Echantillon ITGA: IT072005-24545 Reçu au laboratoire le: 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P003 / Bâtiment collectif / Palier 1 Trappes d'accès Peinture	
Description ITGA	Peinture en faible quantité en vrac / Bois en faible quantité	

### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + bois en faible quantité non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborat

DTA 164 sev 17





3 rue Armand Herpin Lacroix 35000 RENNES Tél: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24546 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24546 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P004 / Bâtiment collectif / Cage d'escalier 1 Sous face d'escalier Enduit béton
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac / Matériau gris en faible quantité quantité

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blane en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24547 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-31846 Echantillon ITGA: IT072005-24547 Reçu au laboratoire le: 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	chantillon Batiment N°7P005 / Bâtiment collectif / Demipalier Mur C Enduit béton	
Description ITGA	Peinture / Enduit compact gris hétérogène	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	555	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborat

DTA 164 sev 17

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

145/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24548 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24548 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P006 / Bâtiment collectif / Demi palier Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante marron / Colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac / Ragréage gris en faible quantité en vrac

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Dalle dure cassante marron + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme integrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato. Souf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24549 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24549 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	chantillon Batiment N°7P007 / Bâtiment collectif / Palier 1 Plafond Enduit béton	
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24550 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24550 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Echantillon Batiment N°7P008 / Bâtiment collectif / Palier 1 Mur E Enduit	
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	<del></del>	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 17

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

148/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24551 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24551 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	chantillon Batiment N°7P009 / Bâtiment collectif / Palier 1 Trappes d'accès Peinture	
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Matériau plâtreux blanc en faible quantité	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en faible quantité non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborator. Souf demande partieulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24552 EN DATE DU **02/06/2020** RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24552 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P010 / Bâtiment collectif / Cuisine 3 lgt gaines techniques Chutes EU. EV Conduit
Description ITGA	Matériau compact gris avec fibres visibles / Matériau compact gris hétérogène avec poussières

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

# Technique Analytique:

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

#### Pécultat .

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Matériau compact gris avec fibres visibles + matériau compact gris hétérogène avec poussières non séparable	MOLP le 29/05/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1

<sup>-</sup> Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24553 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:

SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

#### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24553 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Schantillon Batiment N°7P011 / Bâtiment collectif / Palier 1 Sol Dalle de sol	
Description ITGA	Dalle dure cassante marron avec poussières / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : ITO85 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 Appendice 2): Morphologie et critères optiques
- $La\ détection\ de\ fibres\ d'amiante\ optiquement\ observables\ est\ garantie\ si\ la\ teneur\ est\ supérieure\ ou\ égale\ à\ 0,1\ \%\ en\ masse.$
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à  $0.1\,\%$  en masse.

# Résultat :

	untur 1				
	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Dalle dure cassante marron avec poussières	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
•	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	MOLP le 29/05/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Sauf demande partieulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24554 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24554 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P012 / Bâtiment collectif / Cage d'escalier 1 Sous face d'escalier Enduit béton	
Description ITGA	Peintures multiples en faible quantité / Enduit gris en faible quantité en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples en faible quantité non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	7773	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme integrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du biborate Sauf demande particulière et écrâte du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24555 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24555 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	chantillon Batiment N°7P013 / Bâtiment collectif / Palier 1 Mur G Enduit béton	
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme integrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato. Souf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24556 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24556 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P014 / Bâtiment collectif / Accueil Circulation du BAT n 7 Plafond Enduit Calicot
Description ITGA	Peintures multiples / Papier en faible quantité / Enduit plâtreux blanc en vrac

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples non séparable + papier en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en yrac	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de co rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24557 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24557 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P015 / Bâtiment collectif / Accueil Circulation du BAT n 7 Mur C Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture avec couche en toile / Matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à  $0.1\,\%$  en masse.

## Résultat :

tesuitut.				
Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture avec couche en toile non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme mégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du liboraton Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24558 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24558 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P016 / Bâtiment collectif / Accueil Circulation du BAT n 7 Sol Colle carrelage	
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Peinture / Matériau compact gris hétérogène	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Carrelage	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	1353	1
•	Colle grise + peinture non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1
•	Matériau compact gris hétérogène	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir

DTA 164 rgv 17







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24559 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24559 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P017 / Bâtiment collectif / Accueil Circulation du BAT n 7 Mur D Colle plinthe	
Description ITGA	Carrelage / Colle grise	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Variété	Nombre de
d'amiante	préparations
7073	1
	1
_	5554

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24560 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24560 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
ichantillon Batiment N°7P018 / Bâtiment collectif / Hall Sol Colle carrelage		
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Matériau compact gris hétérogène	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Carrelage	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	555	1
٠	Colle grise	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	***	1
•	Matériau compact gris hétérogène	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24561 EN DATE DU 02/06/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24561 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

SCOOK RENEWAY YOU		
Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P019 / Bâtiment collectif / Hall Mur A Colle faïence	
Description ITGA	Carrelage / Colle beige	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations		
Carrelage	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	555	1		
Colle beige	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté		1		
	Carrelage	(Méthode de préparation) et date d'analyse  Carrelage META (1) le 02/06/2020	(Méthode de préparation) et date d'analyse  Carrelage META (1) le 02/06/2020 Amiante non détecté	(Méthode de préparation) d'amiante et date d'analyse  Carrelage META (1) le 02/06/2020 Amiante non détecté		

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de co rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborate

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24562 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24562 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P020 / Bâtiment collectif / Accès cave Plafond Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de co rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT072005-24563 EN DATE DU **02/06/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-31846 Echantillon ITGA : IT072005-24563 Reçu au laboratoire le : 25/05/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°701	
Dossier client	Batiment N°701 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	hantillon Batiment N°7P021 / Bâtiment collectif / Accès cave Plafond Enduit Calicot	
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc avec couche cartonnée et poussières / Matériau gris en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Enduit plâtreux blane avec couche cartonnée et poussières + matériau gris en vrac non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire



La reproduction de ce rapport d'essain'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Souf demande particulière et écrite du chent, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4047 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations

93420 VILLEPINTE

Prélèvement : Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4047 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P022 / Bâtiment collectif / Dégagement 13 Lgt 102 cuisine Mur B
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène / Matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne :  $\Pi 085$  ou  $\Pi 453$ )
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Alexander 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne dost pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 pcv 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

162/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4048 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4048 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P023 / Bâtiment collectif / Dégagement 11 lgt 102 sdb Plafond	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau beige / Matériau gris en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	TOTAL	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rgv 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1

163/210





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4049 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations

Commande ITGA: IT0220-13912 Echantillon ITGA: IT022007-4049 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Prélèvement :

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P024 / Bâtiment collectif / Dégagement 11 lgt 102 sdb Sol	
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle bitumineuse noire / Matériau compact gris / Couche beige	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	1354	1
•	Colle bitumineuse noire non séparable + matériau compact gris + couche beige non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Die

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4050 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4050 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P025 / Bâtiment collectif / Dégagement 3 Lgt 102 séjour Mur A	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau gris en faible quantité en vrac avec couche en papier	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

10001101				
Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac avec couche en papier non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5551	Ĺ

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4051 EN DATE DU 07/07/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement : Commande ITGA: IT0220-13912

Echantillon ITGA: IT022007-4051 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P026 / Bâtiment collectif / Dégagement 1 Lgt 102 entrée Mur A	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

Fract	ion Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
matériau plâtro séparable + m	vrac non séparable + eux blanc en vrac non natériau compact gris ogène non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555	1

Thomas OBEIN - Analyste Validé par :

DTA 164 rev 18

Rapport N° : Batiment N°7 01/07/2020 Version : 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social : 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél. : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

166/210

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4052 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4052 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P027 / Bâtiment collectif / Dégagement 1 lgt 102 entree Plafond	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555.	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Den

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir. Sauf demande particulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4053 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4053 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P028 / Bâtiment collectif / Couloir 2 lgt 203 sdb Plafond	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5551	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Barre

La reproduction de ce rapport d'essain'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Souf demande particulière et écrite du chent, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page I / I

168/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4054 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4054 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P029 / Bâtiment collectif / Couloir 2 lgt 203 sdb Sol	
Description ITGA	Revêtement cassant beige et noir / Revêtement cassant marron / Revêtement cassant beige / Revêtement souple gris et noir / Colle polymère incolore / Ragréage beige / Couche beige	

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π085 ou Π453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

# Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement cassant beige et noir	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	222	1
•	Revêtement cassant marron	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555	1
١	Revêtement cassant beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1
•	Revêtement souple gris et noir	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1
١	Colle polymère incolore non séparable + ragréage beige + couche beige non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	***	Ĺ

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Mars

Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essat n'est autorisée que sous sa forme integrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4055 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4055 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P030 / Bâtiment collectif / Cuisine 3 Lgt 203 cuisine Mur H	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau noir en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau noir en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Marine

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4056 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4056 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon Batiment N°7P031 / Bâtiment collectif / Cuisine Lgt 203 entree Mur D		
Description ITGA	Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Matériau plâtreux blanc en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples avec couche en toile et poussières + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4057 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4057 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	chantillon Batiment N°7P032 / Bâtiment collectif / Cuisine lgt 203 entree Plafond	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène / Matériau blanc en vrac	

## Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555)	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18

Page I / I





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4058 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Prélèvement :

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4058 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Schantillon Batiment N°7P033 / Bâtiment collectif / Cuisine 1 Lgt 203 wc Mur B	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

10001101				
Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peintures multiples en vrac nor séparable + matériau plâtreux bla en vrac non séparable + matéria compact gris en vrac hétérogèn	nc u	Amiante non détecté	5551	I.

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande partieulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbols 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4059 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4059 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Schantillon Batiment N°7P034 / Bâtiment collectif / Douches 1 Lgt 203 séjour Mur C	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

10001101				
Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5551	Ĺ

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 nev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1

174/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕽

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4060 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4060 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P035 / Bâtiment collectif / Entrée 1 lgt 201 sdb Sol	
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Matériau compact gris hétérogène / Colle bitumineuse noire	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Carrelage	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5354	1
•	Colle grise non séparable + matériau compact gris hétérogène + colle bitumineuse noire non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

- Diame

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire. Sauf demande particulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4061 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4061 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P036 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur lgt 104 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage beige / Matériau compact gris hétérogène / Couche beige

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne :  $\Pi 085$  ou  $\Pi 453$ )
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1
•	Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + couche beige non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

Sauf demande particulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans. DTA 164 rev 18

Page 1 / 1





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4062 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Prélèvement :

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4062 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P037 / Bâtiment collectif / Entrée 5 Lgt 301 cuisine Mur E	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau beige et gris en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige et gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555.	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Bank

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoin Suuf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbols 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4063 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4063 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P038 / Bâtiment collectif / Entrée 5 lgt 301 cuisine Plafond	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555.	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Den

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborator. Souf demande partieulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4064 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4064 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P039 / Bâtiment collectif / Entrée lgt 301 degagement Plafond	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau blanc en vrac	

# Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

# Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

## Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en vrac non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Done

La reproduction de ce rapport d'essain'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato. Sauf demande particulière et écrite du chent, les échantillons sont conservés pendant n mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

179/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

# RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4065 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4065 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P040 / Bâtiment collectif / Entrée 1 lgt 301 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec couche en toile et poussières / Ragréage gris / Couche blanche

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne :  $\Pi 085$  ou  $\Pi 453$ )
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

## Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

# Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	222	1
•	Colle polymère jaune avec couche en toile et poussières non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5775	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Den

La reproduction de co rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborate

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4066 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4066 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P041 / Bâtiment collectif / Entrée 1 Lgt 301 sdb Mur B Colle plinthe
Description ITGA	Peinture / Carrelage / Colle beige / Matériau compact gris en faible quantité en vrac hétérogène / Matériau blanc

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne :  $\Pi 085$  ou  $\Pi 453$ )
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + colle beige + matériau compact gris en faible quantité en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		I
•	Carrelage	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborato

DTA 164 rev 18





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4067 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4067 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Prélèvement :

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P042 / Bâtiment collectif / Dépendance Lgt 301 séjour Mur E	
Description ITGA	Peinture avec couche en toile et poussières / Matériau beige et gris en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture avec couche en toile et poussières + matériau beige et gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4068 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4068 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P043 / Bâtiment collectif / Ensemble des pièces Lgt 301 couloir Mur B
Description ITGA	Peinture avec couche en toile et poussières / Matériau plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris en vrac hétérogène

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture avec couche en toile et poussières non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Don

Page 1 / 1

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4069 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Prélèvement :

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4069 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P044 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur lgt 304 sdb Sol	
Description ITGA	Dalle dure cassante marron / Matériau gris en faible quantité en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Dalle dure cassante marron + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Down

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4070 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Prélèvement :

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4070 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P045 / Bâtiment collectif / Entrée 1 lgt 401 sdb Sol	
Description ITGA	Carrelage / Colle marron / Matériau compact gris en vrac hétérogène avec couche bitumineuse et poussières / Couche marron	

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Carrelage	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		2
•	Colle marron + matériau compact gris en vrac hétérogène avec couche bitumineuse et poussières non séparable + couche marron non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dan

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4071 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4071 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P046 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur lgt 404 sdb Plafond	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau blanc en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Den

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4072 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4072 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P047 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur lgt 404 sdb Sol	
Description ITGA	Revêtement souple beige / Dalle dure cassante noire	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 17085 ou 17453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	550	1
•	Dalle dure cassante noire	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Barre

La reproduction de ce rapport d'essain'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Souf demande particulière et écrite du chent, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

187/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4073 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4073 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P048 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur Lgt 404 sdb Mur E	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau blanc en faible quantité	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau blanc en faible quantité non séparable	META (1) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	3

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dense

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4074 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4074 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P049 / Bâtiment collectif / Gaine ascenseur Lgt 404 sdb Mur F	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau beige en faible quantité en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Down

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4075 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4075 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P050 / Bâtiment collectif / Local 5 Lgt 404 chambre 1 Mur B	
Description ITGA	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau beige et gris en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige et gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essain'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Souf demande particulière et écrite du chent, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4076 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4076 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P051 / Bâtiment collectif / Local 5 Lgt 404 chambre 1 Mur F	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau compact beige et gris en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en vrac non séparable + matériau compact beige et gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Barre

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme mtégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboraton Suul demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4077 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4077 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P052 / Bâtiment collectif / Espace restauration lgt 404 entree Plafond Colle polystyrène	
Description ITGA	Polystyrène / Peinture / Colle beige en faible quantité	

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à  $0.1\,\%$  en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Polystyrène + peinture non séparable + colle beige en faible quantité non séparable	META (2) le 07/07/2020	Amiante non détecté	200	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Men

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborator. Souf demande partieulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rgv 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4078 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4078 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P053 / Bâtiment collectif / Cave 5 lgt 002 sdb Plafond	
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Down

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir. Sauf demande particulère et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4079 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN

M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4079 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client: Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P054 / Bâtiment collectif / Cave 5 Lgt 002 sdb Mur E	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555.	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Dans

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous su forme miégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoir. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1







#### RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4080 EN DATE DU 07/07/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0220-13912 Echantillon ITGA: IT022007-4080 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P055 / Bâtiment collectif / Cave 5 Sol	
Description ITGA	Revêtement cassant gris / Colle polymère incolore / Dalle dure cassante noire / Colle polymère jaune / Matériau marron	

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π'085 ou Π'453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Revêtement cassant gris + colle polymère incolore non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté		3
•	Dalle dure cassante noire + colle polymère jaune non séparable + matériau marron non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Thomas OBEIN - Analyste Validé par :

DTA 164 rev 18

Rapport N° : Batiment N°7 01/07/2020 Version : 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social : 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél. : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1

195/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4081 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)
M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4081 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P056 / Bâtiment collectif / Cave 8 Lgt 002 séjour Mur E	
Description ITGA	Papier peint / Matériau beige et gris en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Papier peint + matériau beige et gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5551	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborat Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page 1 / 1





93420 VILLEPINTE

Pare scientifique Haute Borne - Park Plaza II bât D – 31 Av de Hlarmonie 59650 VILLENEUVE D'ASCQ Tél: 03.20.86.20.72 Fax: 03.20.87.99.78 www.itga.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4082 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Prélèvement :

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI) M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4082 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P057 / Bâtiment collectif / Cave 1 Lgt 002 entrée Mur A	
Description ITGA	Peintures multiples avec couche en toile et poussières / Matériau noir en faible quantité en vrac	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples avec couche en toile et poussières + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	5353	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Down

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi Sauf demande partieulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4083 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4083 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P058 / Bâtiment collectif / Cave 1 lgt 002 entree Plafond
Description ITGA	Polystyrène blanc en faible quantité en vrac / Matériau beige en vrac / Matériau plâtreux blanc en faible quantité

Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π085 ou Π453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Polystyrène blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

Man

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoi

DTA 164 rev 18

Rapport N°: Batiment N°7 01/07/2020 Version: 20/07/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

Page I / I

198/210







L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole 🕨

## RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-4084 EN DATE DU **07/07/2020**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC VILLEPINTE (EHIVI)

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912 Echantillon ITGA : IT022007-4084 Reçu au laboratoire le : 02/07/2020

Réf. Client : Les informations fournies par le client sont retranscrites dans le tableau ci-dessous.

Commande	Batiment N°702	
Dossier client	Batiment N°702 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	Batiment N°7P059 / Bâtiment collectif / Cave 1 lgt 002 entree Plafond Colle polystyrène	
Description ITGA	Polystyrène / Colle beige	

#### Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
  - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
  - (2) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

#### Technique Analytique:

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

#### Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Polystyrène + colle beige non séparable	META (2) le 07/07/2020	Amiante non détecté	555	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne dost pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laborate Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 18 Page 1 / 1



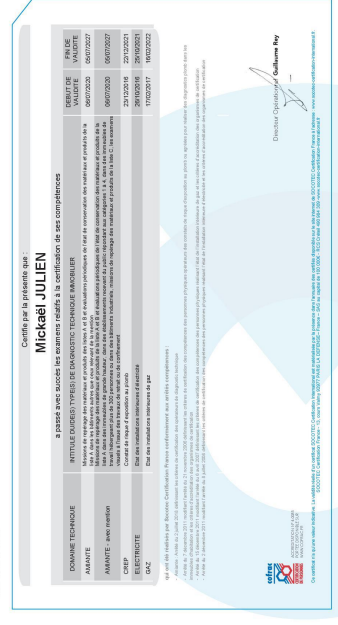
# ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS

Aucun document disponible



### ANNEXE 4 -CERTIFICAT DE COMPÉTENCES









### **ANNEXE 5 -ATTESTATION D'ASSURANCE**

Votre Assurance

▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

COURTIER

VD ASSOCIES 81 BOULEVARD PIERRE PREMIER 33110 LE BOUSCAT **Tél : 05 56 30 95 75** Fax : 08 97 50 56 06 Email: CONTACT@VDASSOCIES.FR Portefeuille: 0201478984

Vos références :

Contrat n° 10158549604 Client n° 0626089020

AXA France IARD, atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT **62450 AVESNES LES BAPAUME** 

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018. Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS suivantes :

AMIANTE:

ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES
CONTROLE PERIODIQUE ( AMIANTE )
CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX ( PLOMB - AMIANTE ) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES

PLOMB :

DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB ( CREP)
DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES ( DRIPP )
RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION

ETAT PARASITAIRE : ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETTES, LYCTUS )
INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALUR )

MESURES:

MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN

CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Manterre Cedex 722 05/460 R.C.S. Nanterre Entreprise règle par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460 ns d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2



65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004-479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS.

AUTRES :

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )

ESRIS (ETAT DES SERVITUDES RISQUES ET D'INFORMATION SUR LES SOLS)

ERP (ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE

DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.

ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.

DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

ETAT DES LIEUX LOCATIFS
DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE

CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRETA TAUX ZERO
INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAULIQUES

THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
DIAGNOSTIC RADON: DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE

DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG ) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.

DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES
EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )
ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION

CENTRE DE FORMATION
MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE
DIAGNOSTIC QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINS DE LEVAGE ET DE CHANTIER

DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE CONTROLE DE SÉCURITÉ DES AIRES DE JEUX

RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de la présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de la présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de la présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de la présente de la présenrésiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS le 02 Janvier 2020

2/2

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise rêgle par le Code des assurances - TVA Intraormunau



### ANNEXE 6 -PLANS / CROQUIS

### Rdv du bâtiment n 7

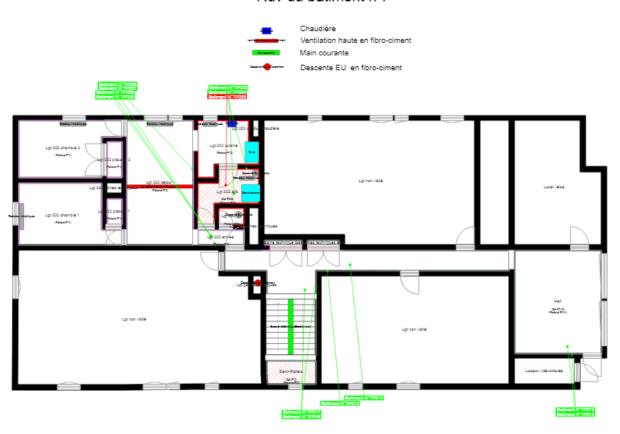


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :RC

Plan

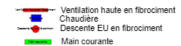
Auteur :JULIEN Mickaël

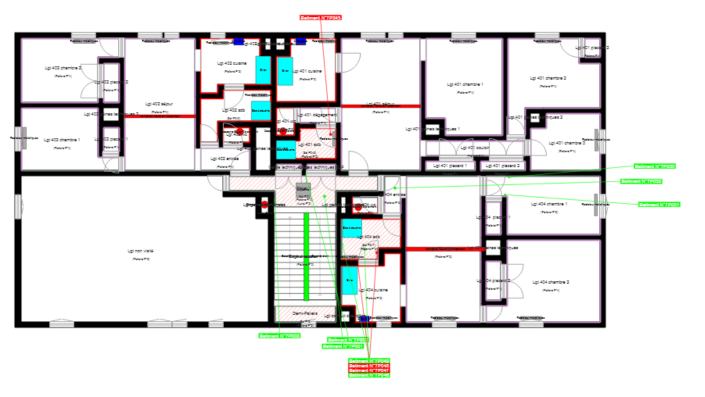
N° de planche :1/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélèvement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- N Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés



### 4eme étages entrée 7





### PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+4

Plan

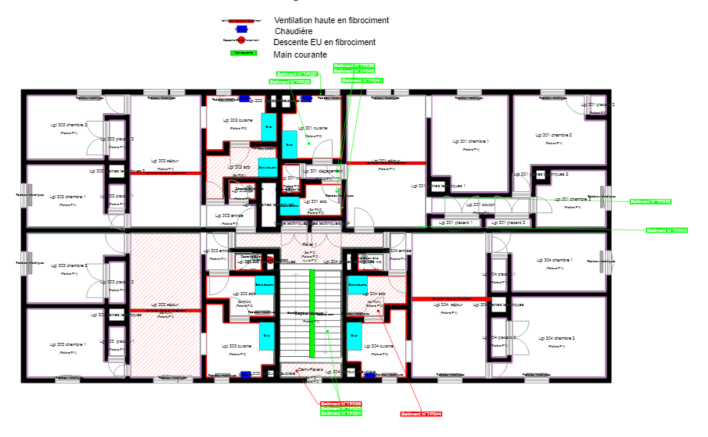
Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :2/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélévement de plafond non amianté
- → Prélévement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés



### 3eme étages entrée 7



Softward N'7

### PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+3

Plan

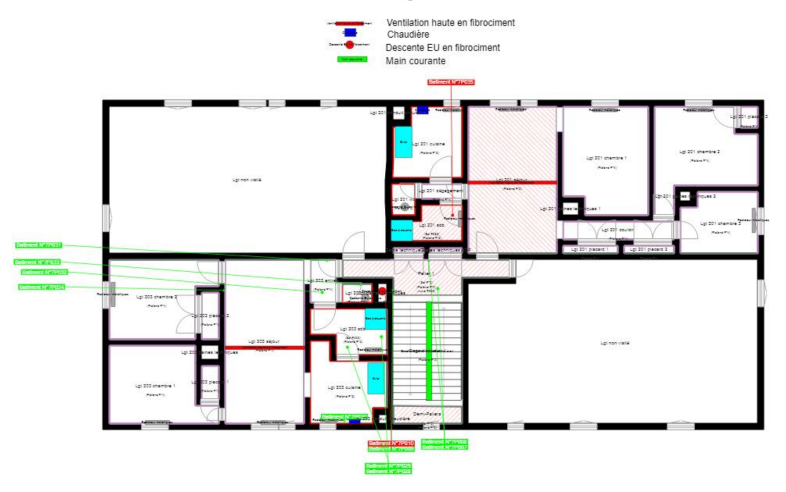
Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :3/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélévement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- N Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés



### 2eme étages entrée 7



### PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+2

Plan

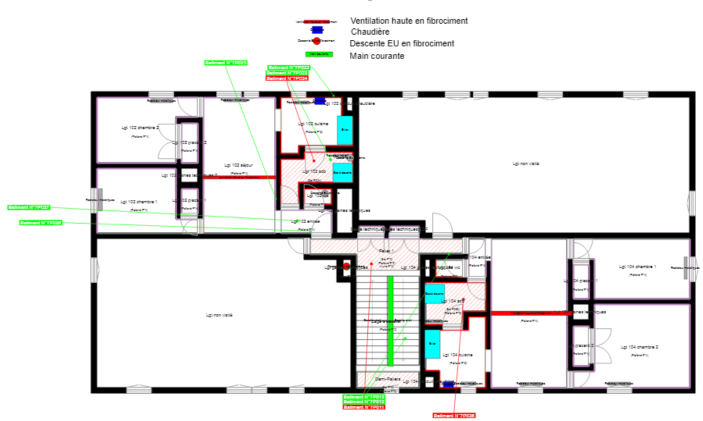
Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :4/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélévement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélévement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- N Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés



### 1er étage entrée 7



### PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+1

Plan

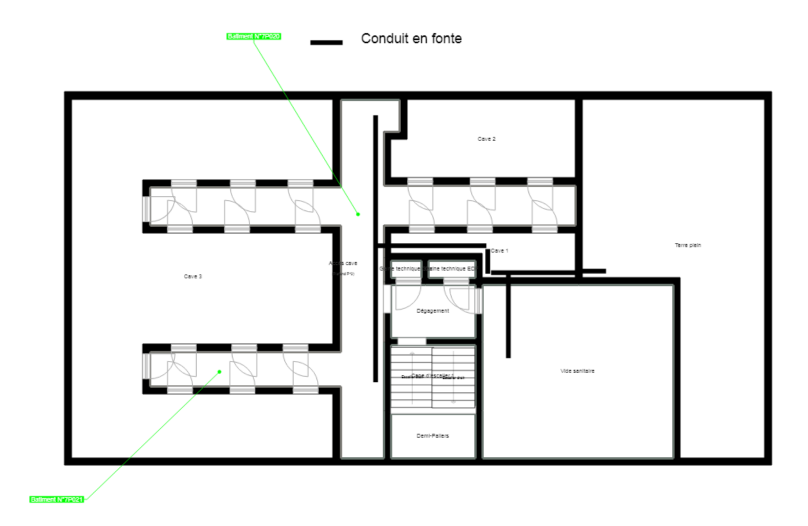
Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :5/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélévement de plafond non amianté
- → Prélévement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés



### Caves du bâtiment n 7



### PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment N°7 7 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400 LAGNY SUR MARNE

Zone :R-1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :6/6

- Prélèvement de sol amianté
- Prélévement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélévement de mur amianté
- Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés