

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)



SOCOTEC



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

<p>ROTHSCHLD_REHAB</p> <p>Référence du rapport :</p> <p>Bâtiment N°7 20/07/2020 - 18:39</p> <p>Nombre de prélèvements : 59</p>	<p>Contrat d'assurance :</p> <p>AXA France 313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX</p>	
--	---	---

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. 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	10
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	14
1. PRESTATIONS REALISEES.....	14
2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	14
3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	15
4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE.....	15
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	17
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	17
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	22
VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	124
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	125
ANNEXE 2 - PV ANALYSES	141
ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	200
ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	201
ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	202
ANNEXE 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
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	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P011 (Fr1)	ZPSO	

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+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	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	

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 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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	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 302 sdb - R+3	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	

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 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	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 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
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	

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	Gain 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	Gain 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

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	Gain 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 placard 1	Concerné
R+3	Lgt 304 gaines techniques	Concerné
R+3	Lgt 304 placard 2	Concerné
R+3	Lgt 304 chambre 2	Concerné
R+3	Lgt 304 chambre 1	Concerné
R+3	Lgt 301 séjour	Concerné
R+3	Lgt 301 placard 1	Concerné
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 cuisine	Concerné
R+3	Lgt 304 conduit chaudière	Concerné
R+3	Lgt 301 chambre 2	Concerné
R+3	Lgt 301 placard 3	Concerné
R+2	Demi-Paliers	Concerné
R+2	Cage d'escalier 1	Concerné
R+2	Palier 1	Concerné
R+2	Gain 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 wc	Concerné
R+1	Lgt 102 gaines techniques	Concerné
R+1	Lgt 102 sdb	Concerné
R+1	Lgt 102 cuisine	Concerné
R+1	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 placard 2	Concerné
R+1	Lgt 102 chambre 1	Concerné
R+1	Lgt 102 chambre 2	Concerné
R+1	Lgt gaines techniques	Concerné
R+1	Lgt 104 gaines techniques	Concerné

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).

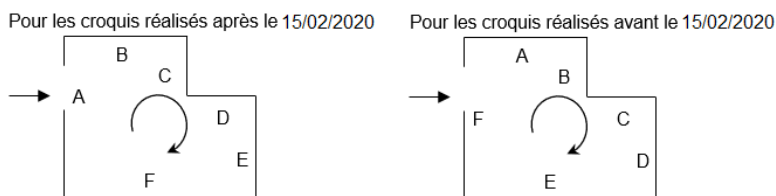
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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 COMMUNIQUEES 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 à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
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 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 E	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	

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 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	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 302 sdb - R+3	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 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	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 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	

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 de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants	Unité de mesure	Quantité	Poids (t / U)	Poids total 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 rond en PCI	ml	12,65	2,8kg	35,42kg
Conduits en fibres ciment	Conduits en fibres ciment carré en apt	ml	36	3,6kg	129,6kg

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

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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cage d'escalier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P005	ZPSO	
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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
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 d'accès	Peinture	P009	RESULTAT 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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Demi-Paliers - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Palier 1 - R+3	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+4	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P013	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur H	Enduit béton	P013	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P013	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P014	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Mur C	Enduit plaque de plâtre	P015	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Mur D	Colle plinthe	P017 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 7 - NC	Autres	Mur D	Colle plinthe	P017 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P018 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P018 (Fr2)	RESULTAT 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 ANALYSE	
Accès cave - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Peinture plaque de plâtre	P020	RESULTAT ANALYSE	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	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 302 sdb - R+3	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 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	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 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	

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 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	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	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	

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 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 104 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	

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 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	

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 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt non visité - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P023	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P024 (Fr1)	ZPSO	

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 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P025	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P025	ZPSO	

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 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P025	ZPSO	

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 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	

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 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - 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	P025	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	

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 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	

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 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P025	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P026	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	

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 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	RESULTAT ANALYSE	

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 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	

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 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	

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 104 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	

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 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	

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 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt non visité - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P028	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	

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 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr4)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 303 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr5)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr4)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P029 (Fr5)	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur H	Enduits de lissage	P030	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	P030	ZPSO	

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 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	P030	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	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	P030	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	P030	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P030	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	P030	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	P030	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	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	P030	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	

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 302 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
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	P030	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	P030	ZPSO	

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 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	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	P030	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P030	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	P030	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	P030	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

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 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

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 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 303 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

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 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 301 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	

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 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 104 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	

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 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P034	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

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 104 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

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 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

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 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

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 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - 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	P034	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

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 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Revêtements de sols	Plafond	Colles et joints de carrelage	P035 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 201 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P035 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P036 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P037	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	P037	ZPSO	

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 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	P037	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	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	P037	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	P037	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P037	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	P037	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	P037	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	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	P037	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	

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 302 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
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	P037	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	P037	ZPSO	

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 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	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	P037	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P037	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	P037	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	P037	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 104 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	

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 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	

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 303 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	

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 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt non visité - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 301 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	

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 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P039	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 402 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P040 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Autres	Mur B	Colle plinthe	P041 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 301 sdb - R+3	Autres	Mur B	Colle plinthe	P041 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 301 sdb - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Colle plinthe	P041 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Colle plinthe	P041 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

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 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 203 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

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 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

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 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

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 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

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 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

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 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

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 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - 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	P043	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

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 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

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 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P045 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 104 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	

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 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	

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 303 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P046	ZPSO	

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 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 composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P049	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

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 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 203 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

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 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

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 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P051	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	

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 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	

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 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	

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 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - 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	P051	ZPSO	

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 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	

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 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P052	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P052	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P052	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P052	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	

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 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 104 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 104 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	

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 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	

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 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt non visité - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 002 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P054	RESULTAT ANALYSE	

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 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	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	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	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 104 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P054	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	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	

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 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 303 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 303 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 303 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
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	P054	ZPSO	

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 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	P054	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P054	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	P054	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 002 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P054	ZPSO	
Lgt 002 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P055 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - 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	P056	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

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 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P057	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P057	ZPSO	

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 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P057	ZPSO	

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 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 002 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P057	ZPSO	
Lgt 002 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 104 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 104 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 104 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 104 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 104 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 301 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 entree - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 303 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	
Lgt 002 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P058	ZPSO	

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

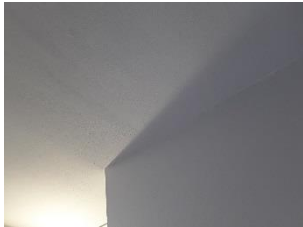
Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :


- 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.

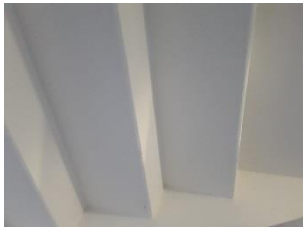
Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.

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


Identification : P005


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

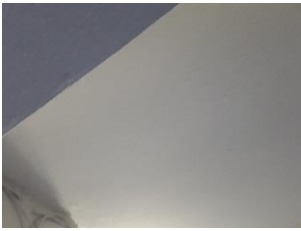
Pièce et étage : Palier 1 R+4

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

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 : 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

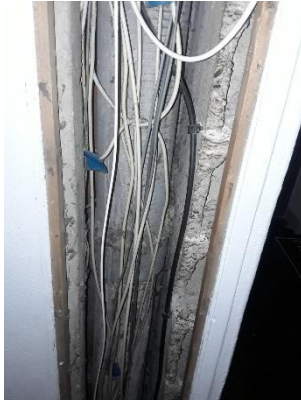
Pièce et étage : Igt gaines techniques R+4

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

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



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

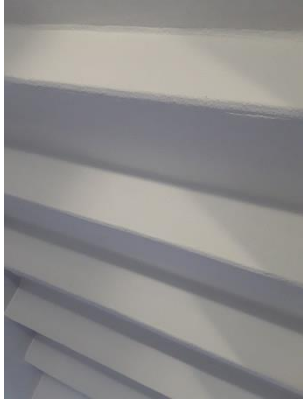
Pièce et étage : Cage d'escalier 1 R+3

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

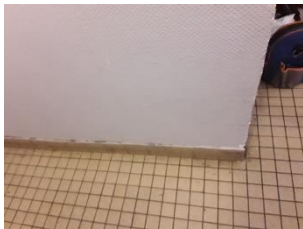
Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

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

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



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)

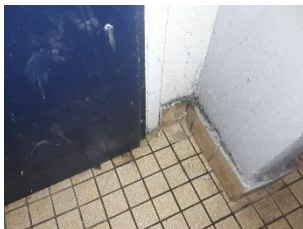
Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

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)

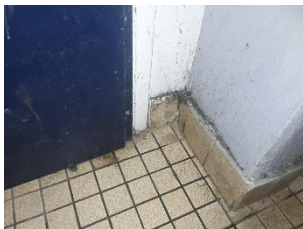
Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

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)

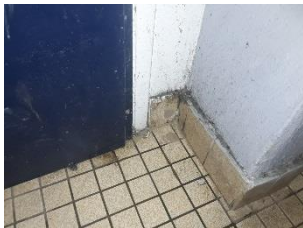
Pièce et étage : Circulation du BAT n 7 NC

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

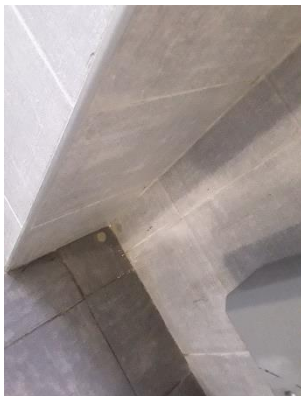
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)





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)


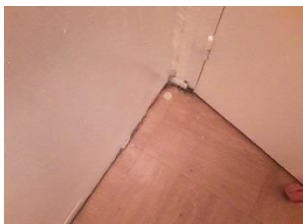
Identification : P020
Pièce et étage : Accès cave R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Peinture plaque de plâtre)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable
Résultat (justification) : 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
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P022
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 ANALYSE)



Identification : P024 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 102 sdb R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
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 sol)
Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire non séparable + matériau compact gris + couche beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P025
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 : lgt 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
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P029 (Fr1)


Pièce et étage : lgt 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 et noir

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



Identification : P029 (Fr2)


Pièce et étage : lgt 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 marron

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



Identification : P029 (Fr3)

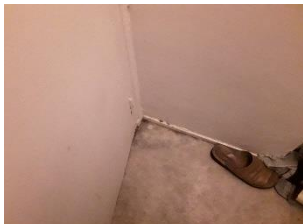
Pièce et étage : lgt 203 sdb R+3

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)

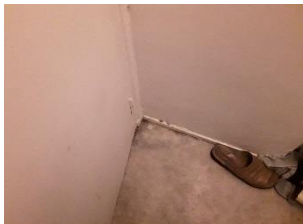
Pièce et étage : lgt 203 sdb R+3

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 : lgt 203 sdb R+3

Localisation : Sol

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


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




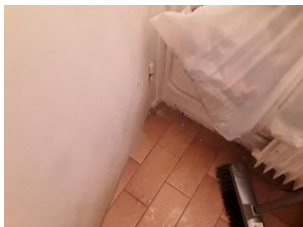
Identification : P031
Pièce et étage : Lgt 203 entree R+3
Localisation : Mur D
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples avec couche en toile et poussières + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P032
Pièce et étage : Lgt 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)


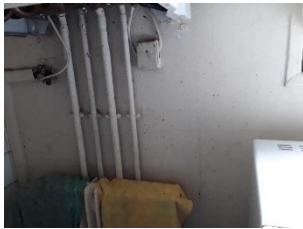
Identification : P034
Pièce et étage : Lgt 203 séjour R+3
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P035 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 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 : lgt 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)


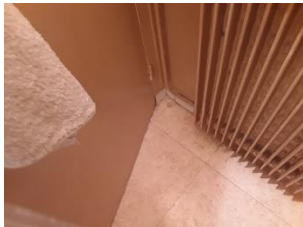
Identification : P036 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 104 sdb R+1
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


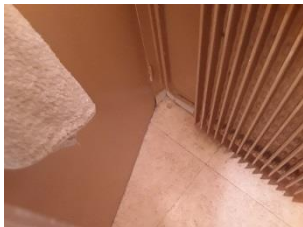
Identification : P036 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 104 sdb R+1
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire non séparable + ragréage beige non séparable + matériau compact gris hétérogène + couche beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


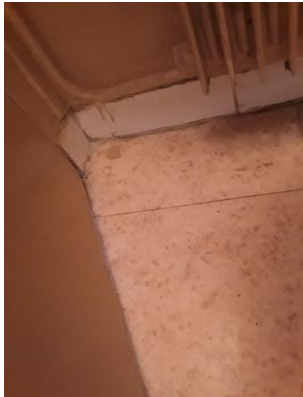
Identification : P037
Pièce et étage : Lgt 301 cuisine R+4
Localisation : Mur E
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau beige et gris en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P038
Pièce et étage : lgt 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)



Identification : P039
Pièce et étage : lgt 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 : lgt 301 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


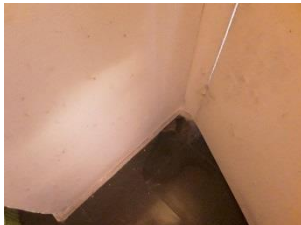
Identification : P040 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 301 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune avec couche en toile et poussières non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


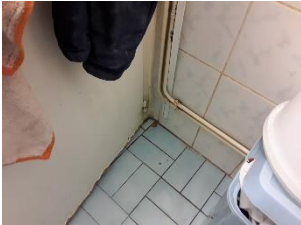
Identification : P041 (Fr1)
Pièce et étage : Lgt 301 sdb R+3
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + colle beige + matériau compact gris en faible quantité en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


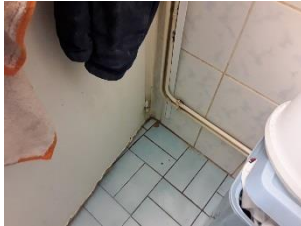
Identification : P041 (Fr2)
Pièce et étage : Lgt 301 sdb R+3
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle plinthe)
Descriptif Laboratoire : Carrelage
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



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 sol)
Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante marron + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


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 : lgt 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
Pièce et étage : lgt 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)
Pièce et étage : lgt 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)


Identification : P047 (Fr2)


Pièce et étage : lgt 404 sdb R+4

Localisation : Sol

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



Identification : P053


Pièce et étage : Lgt 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 (Enduits de lissage)

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 sol)

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 sol)

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)



Identification : P058
Pièce et étage : lgt 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 : lgt 002 entree RC
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle polystyrène)
Descriptif Laboratoire : Polystyrène + colle beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


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



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

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 (EHIV)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 Microscopie 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 :

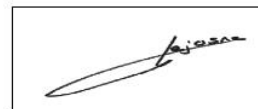
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 + enduit plâtreux blanc en faible quantité 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 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



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° IT072005-24544 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24545 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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





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° IT072005-24546 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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

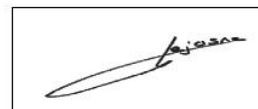
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
(2) - Traitement chimique 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 + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24547 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P005 / Bâtiment collectif - - - / Demi palier 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 Microscopie 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 compact gris hétérogène	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24548 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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

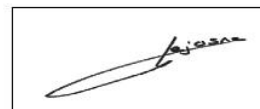
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
(2) - Traitement chimique 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
▶ 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





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° IT072005-24549 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 : 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 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





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° IT072005-24550 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P008 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Mur E Enduit
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène

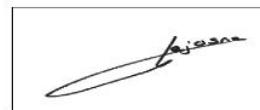
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
(2) - Traitement chimique 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	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24551 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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





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° IT072005-24552 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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

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

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.

Résultat :

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





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° IT072005-24553 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 : IT085 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 :

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





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° IT072005-24554 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24555 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 Microscopie 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 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





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° IT072005-24556 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 : 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 non séparable + papier en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24557 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 :

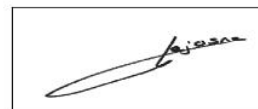
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat :

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





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° IT072005-24558 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 Microscopie 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 29/05/2020	Amiante non détecté	---	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





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° IT072005-24559 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 : 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	---	1
▶ Colle grise	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24560 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 : 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	---	1
▶ 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





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° IT072005-24561 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 (EHIV)
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.

Commande	Batiment N°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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	---	1
▶ Colle beige	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Guaylord LEJOSNE - Responsable Laboratoire





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° IT072005-24562 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 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 Microscopie 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





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° IT072005-24563 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 (EHIV)
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°7--01
Dossier client	Batiment N°7--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P021 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Plafond Enduit Calcot
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 Microscopie 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
▶ Enduit plâtreux blanc 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

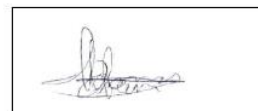
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 compact gris en vrac hétérogène + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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 non séparable + matériau gris en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912
Echantillon ITGA : IT022007-4049
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
 - (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

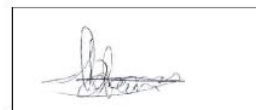
Technique Analytique :

- 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 gris en faible quantité en vrac avec couche en papier non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
 - (2)- Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

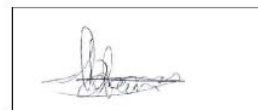
Technique Analytique :

- 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 + matériau compact gris en vrac hétérogène non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

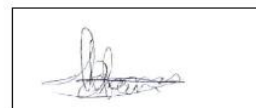
Technique Analytique :

- 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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 + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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
▶ Revêtement cassant beige et noir	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Revêtement cassant marron	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ 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
▶ Colle polymère incolore non séparable + ragréage beige + couche beige non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	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 laboratoire. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.



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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
 - (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

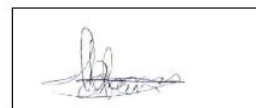
Technique Analytique :

- 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 noir en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
 - (2)- Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

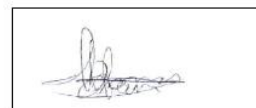
Technique Analytique :

- 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 plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 : IT085 ou IT453)
 - (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

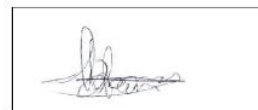
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 gris en vrac hétérogène non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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.

Client :

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

Prélèvement :

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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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)

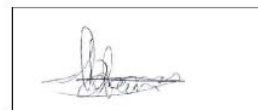
Technique Analytique :

- 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 :

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 compact gris en vrac hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	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 Microscopie 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)

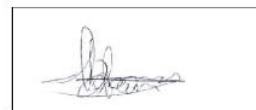
Technique Analytique :

- 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 beige en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	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





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

Accréditation n° 1-5971
 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° 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 (EHIV)
 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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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
▶ 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



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 18

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5971
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° 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.

Client :

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

Prélèvement :

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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

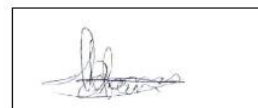
Technique Analytique :

- 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

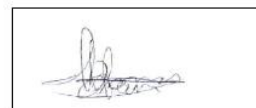
Technique Analytique :

- 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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 blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 / Ragrée 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 : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

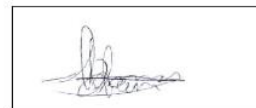
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune avec couche en toile et poussières non séparable + ragrée gris + couche blanche non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	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 laboratoire. 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



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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

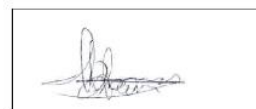
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 + 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	---	1
▶ Carrelage	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	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 laboratoire. 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



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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
M. Mickael JULIEN
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13912
Echantillon ITGA : IT022007-4067
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

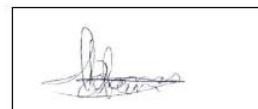
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau compact gris en vrac hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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.

Client :

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

Prélèvement :

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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

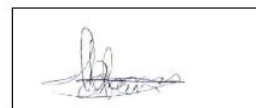
Technique Analytique :

- 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
▶ 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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.

Client :

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

Prélèvement :

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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : 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 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



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 18

Page 1 / 1



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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
 - (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

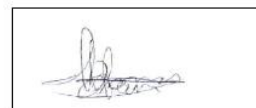
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Dalle dure cassante noire	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P048 / Bâtiment collectif - - / Gaine ascenseur Igt 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)

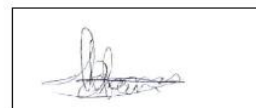
Technique Analytique :

- 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°7P049 / Bâtiment collectif - - - / Gaine ascenseur Igt 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 Microscopie 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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)

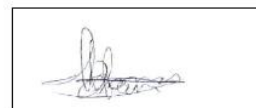
Technique Analytique :

- 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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)

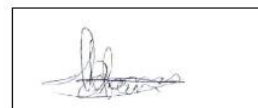
Technique Analytique :

- 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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	---	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

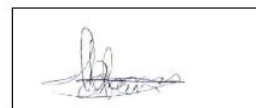
Technique Analytique :

- 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





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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)

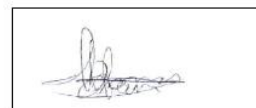
Technique Analytique :

- 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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

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 :

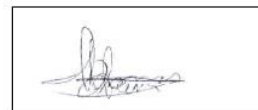
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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
▶ 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

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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.

Client :

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

Prélèvement :

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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 Microscopie 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 :

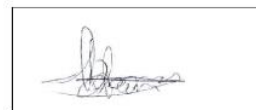
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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 : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

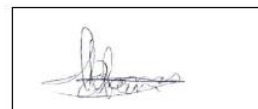
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
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° 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 (EHIV)
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°7--02
Dossier client	Batiment N°7--02 - 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	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste



ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS

Aucun document disponible

ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



CERTIFICAT
N° DTI / 2003-007

Certifié par la présente que :

Mickaël JULIEN

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU(DES) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A, et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	06/07/2020	06/07/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A, et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens relatifs à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	06/07/2020	05/07/2027
CREP	Constats de risque d'exposition au plomb	23/12/2016	22/12/2021
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	28/10/2016	25/10/2021
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	17/02/2017	16/02/2022

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 2 juillet 2016 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique
- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles de grande hauteur
- Arrêté du 15 février 2017 modifiant l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les constats d'amélioration des organes de certification
- Arrêté du 2 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification



ACCREDITATION N° 4-1005
FORTE DISPONIBILITEUR
CERTIFICATION
ET TESTING
WWW.COFRAC.FR

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification Internationale est matérialisée par la présence dans l'immatricule des certifiés disponibles sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : www.socotec-certification-international.fr.
SOCOTEC Certification France - 13, boulevard Vainy 75297 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Orléans 495 894 359 - www.socotec-certification-international.fr

Directeur Opérationnel **Guillaume Rey**



ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance
▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

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, VRILLETES, 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 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

1010549604180710

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, MINIERES 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 PRET A TAUX ZERO
INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES
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 QUALITE DE L'AIR INTERIEUR
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINES DE LEVAGE ET DE CHANTIER
DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE
CONTROLE DE SECURITE 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 résiliation 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
Pour la société :







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 régie par le Code des assurances - TVA Intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS

Rdv du bâtiment n 7

-  Chaudière
-  Ventilation haute en fibro-ciment
-  Main courante
-  Descente EU en fibro-ciment

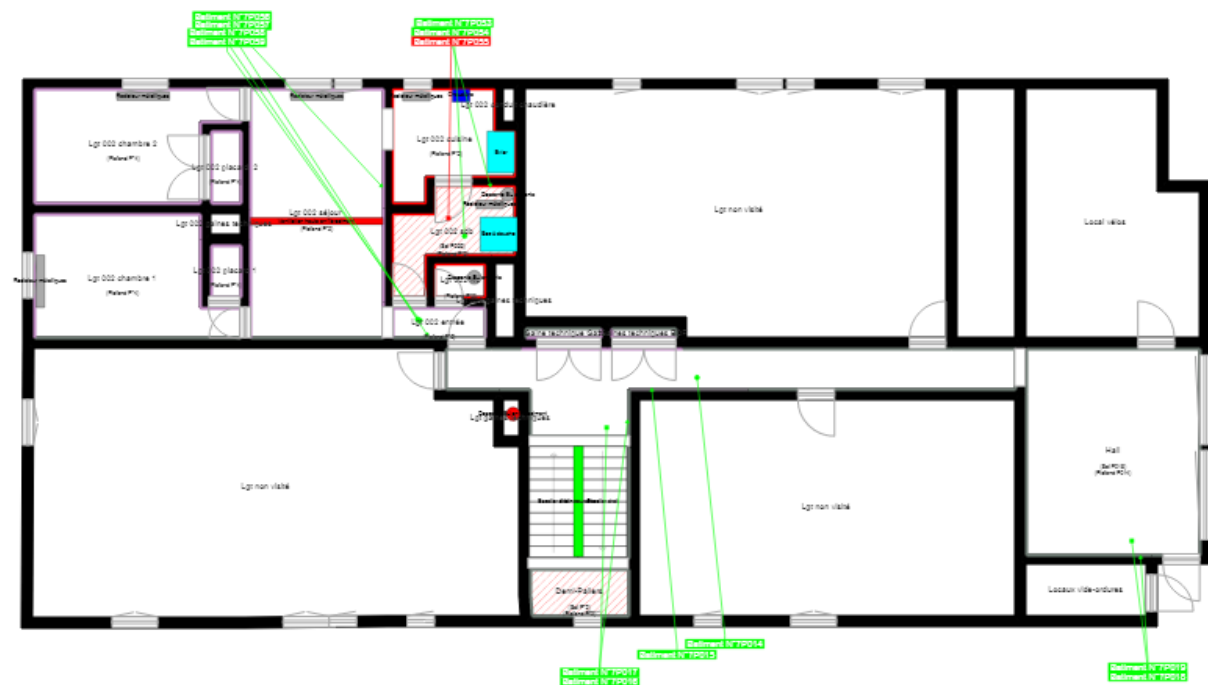


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment NÂ°7 7
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :RC

Plan





Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :1/6

Légende des prélèvements :

-  Prélèvement de sol amianté
-  Prélèvement de sol non amianté
-  Prélèvement de plafond amianté
-  Prélèvement de plafond non amianté
-  Prélèvement de mur amianté
-  Prélèvement de mur non amianté
-  Autre type de prélèvement amianté
-  Autre type de prélèvement non amianté
-  Sols amiantés
-  Plafonds amiantés
-  Sols et plafonds amiantés

4eme étages entrée 7

-  Ventilation haute en fibrociment
-  Chaudière
-  Descente EU en fibrociment
-  Main courante

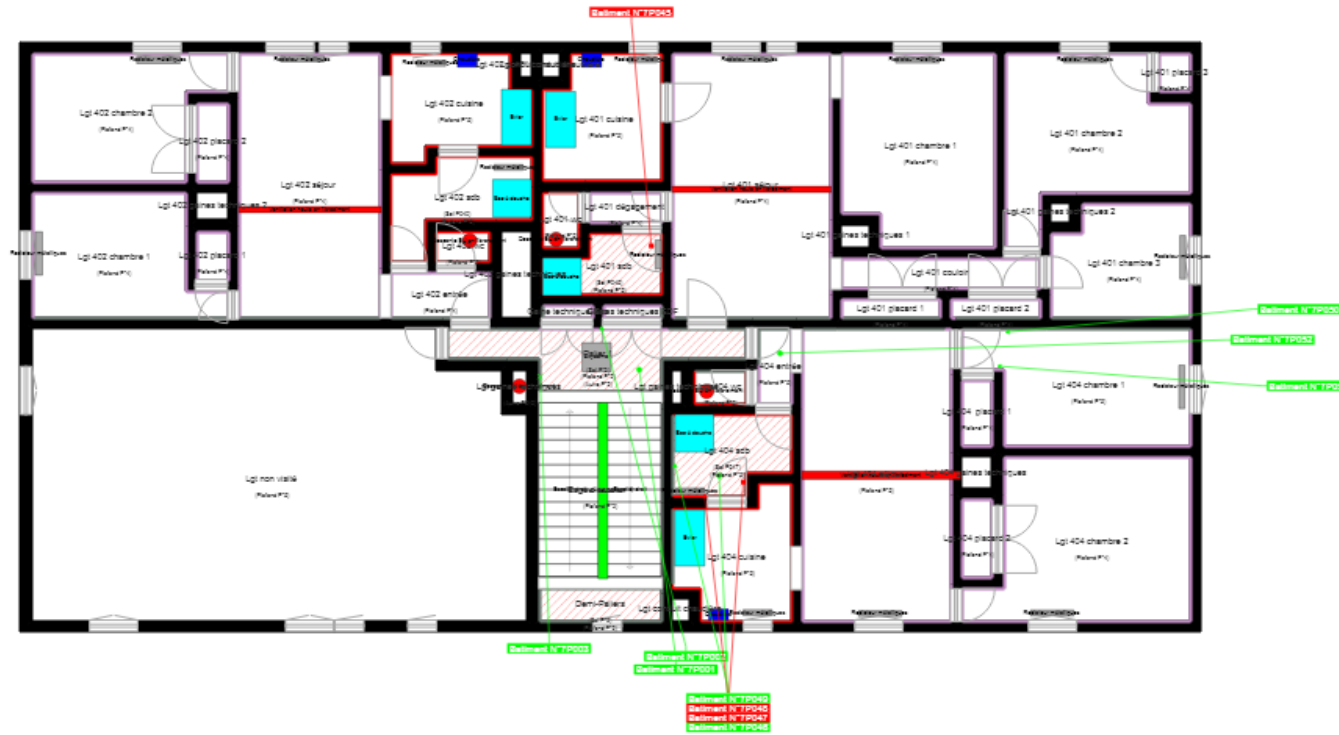


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment NÂ°7 7
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE












Zone :R+4

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :2/6

Légende des prélèvements :

-  Prélèvement de sol amianté
-  Prélèvement de sol non amianté
-  Prélèvement de plafond amianté
-  Prélèvement de plafond non amianté
-  Prélèvement de mur amianté
-  Prélèvement de mur non amianté
-  Autre type de prélèvement amianté
-  Autre type de prélèvement non amianté
-  Sols amiantés
-  Plafonds amiantés
-  Sols et plafonds amiantés

3eme étages entrée 7



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment NÂ°7 7
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+3

Plan





Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :3/6

Légende des prélèvements :

- Prélèvement de sol amianté
- Prélèvement 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
- ▩ Plafonds amiantés
- ▧ Sols et plafonds amiantés

2eme étages entrée 7

-  Ventilation haute en fibrociment
-  Chaudière
-  Descente EU en fibrociment
-  Main courante

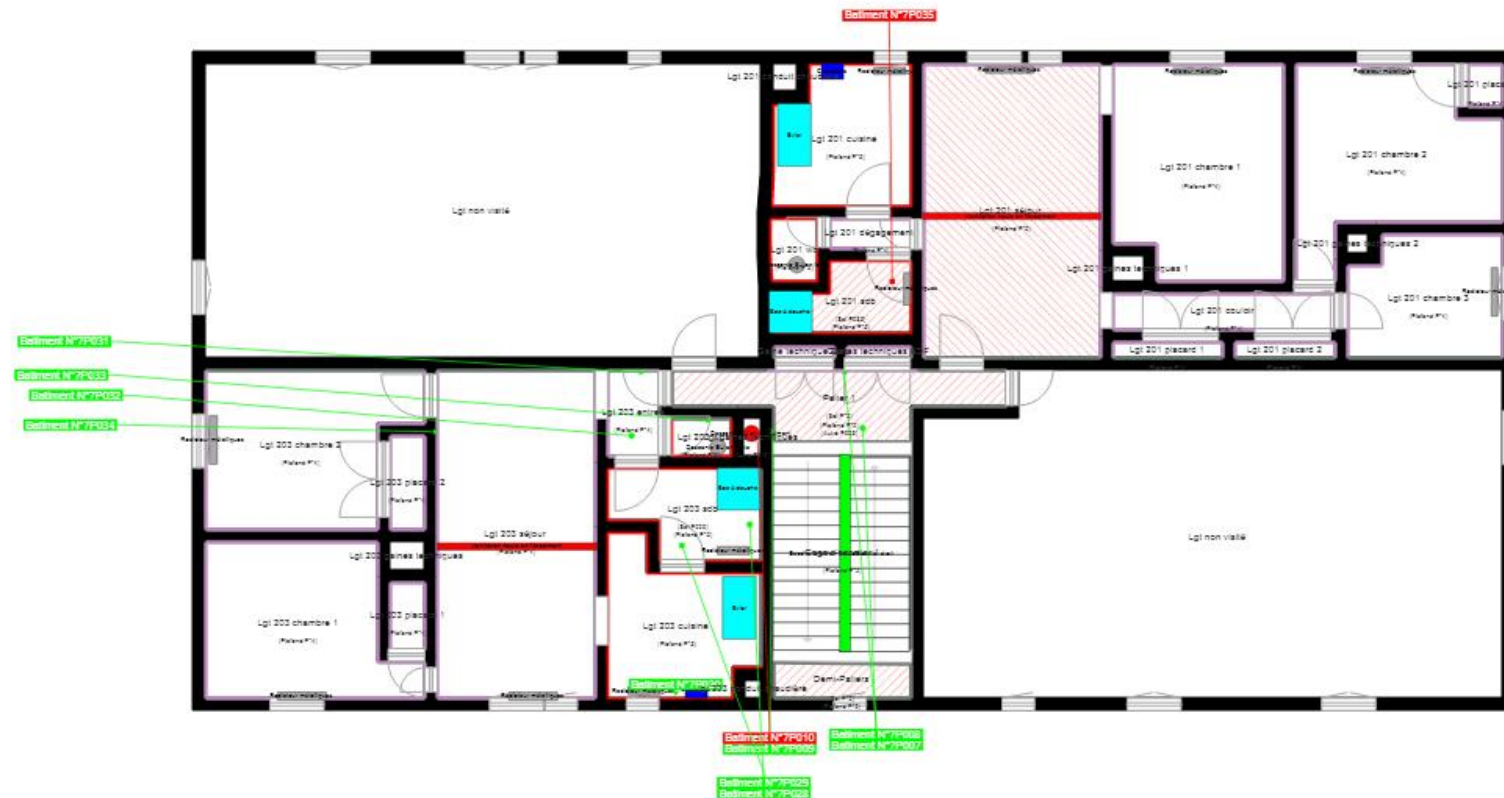


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment NÂ°7 7
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE












Zone :R+2

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :4/6

Légende des prélèvements :

-  Prélèvement de sol amianté
-  Prélèvement de sol non amianté
-  Prélèvement de plafond amianté
-  Prélèvement de plafond non amianté
-  Prélèvement de mur amianté
-  Prélèvement de mur non amianté
-  Autre type de prélèvement amianté
-  Autre type de prélèvement non amianté
-  Sols amiantés
-  Plafonds amiantés
-  Sols et plafonds amiantés

1er étage entrée 7

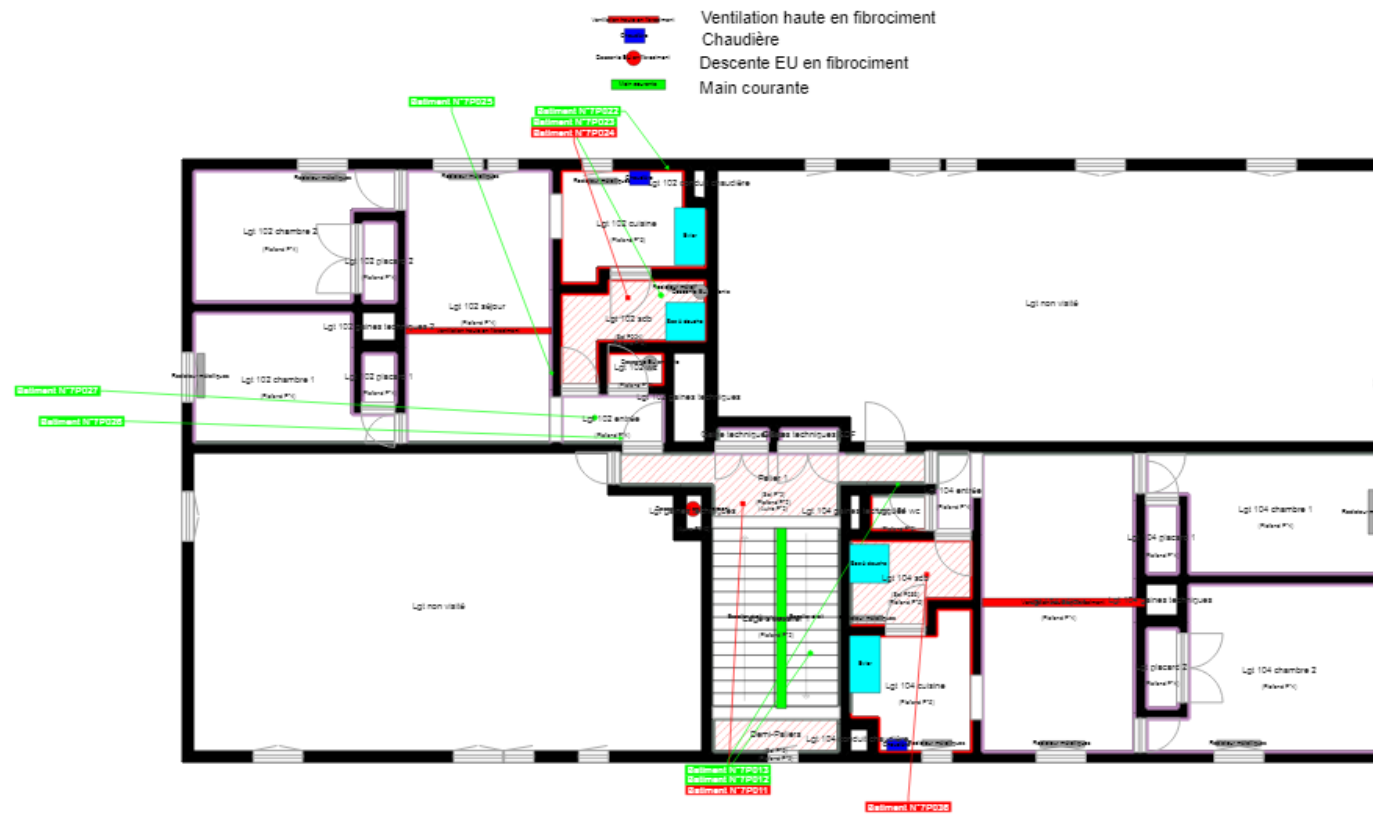


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°7 - Batiment NÂ°7 7
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :5/6

Légende des prélèvements :

- Prélèvement de sol amianté
- Prélèvement 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
- ▨ Plafonds amiantés
- ▨ Sols et plafonds amiantés

Caves du bâtiment n 7

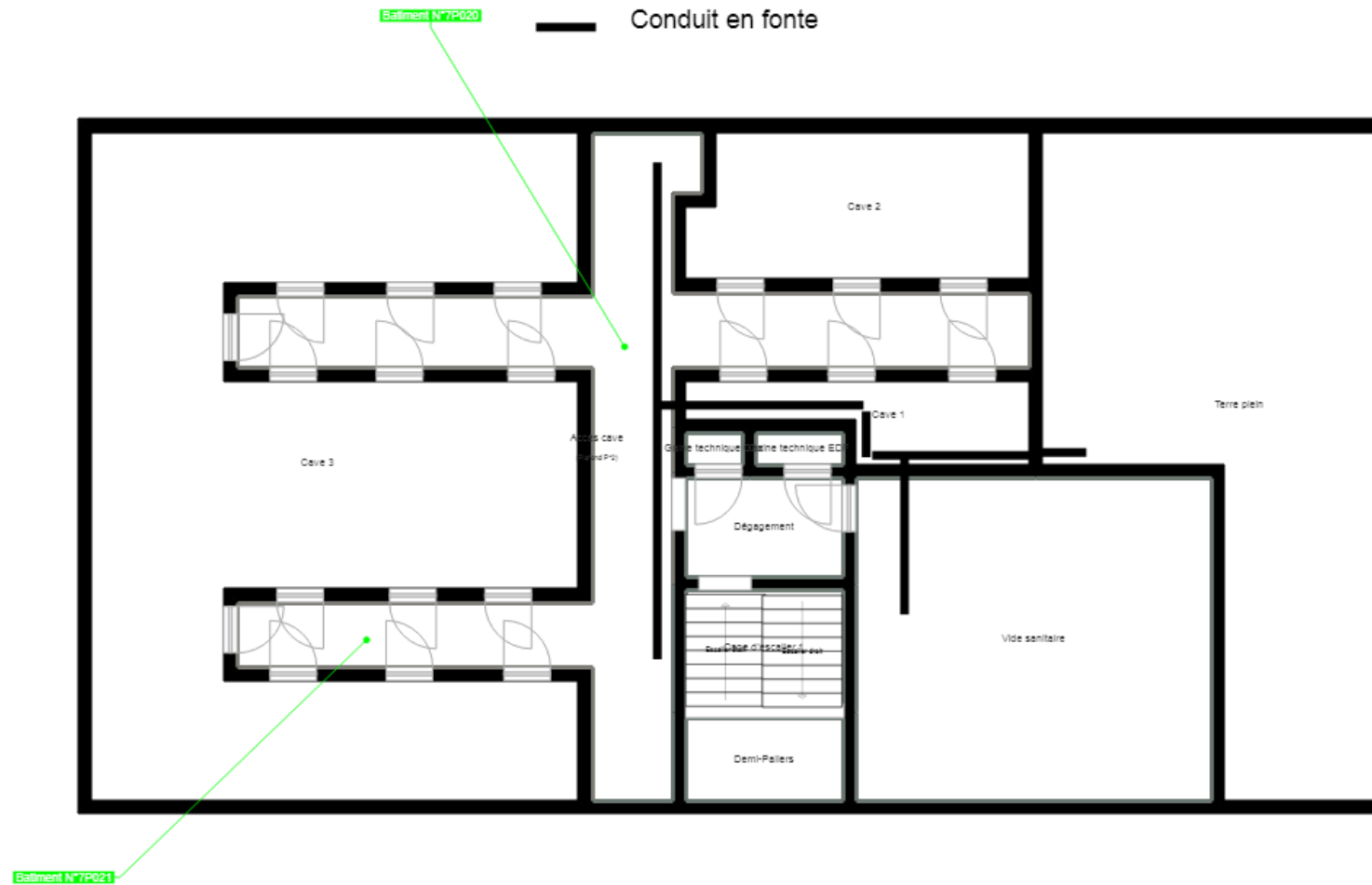


PLANCHE DE REPERAGE

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

Légende des prélèvements :

- Prélèvement de sol amianté
- Prélèvement 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
- ▨ Plafonds amiantés
- ▨ Sols et plafonds amiantés