

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°3
3 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.

Réerves :

-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

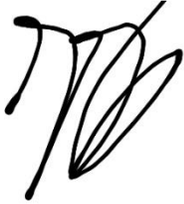
Référence du dossier : 2020
4582_2020 4579_AV

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°3 20/07/2020 - 18:07</p> <p>Nombre de prélèvements : 57</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.....	5
III. OBJET DE LA MISSION	10
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	10
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	10
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	15
1. PRESTATIONS REALISEES.....	15
2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	15
3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	16
4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE.....	16
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	18
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	18
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	23
VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT.....	149
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....	150
ANNEXE 2 - PV ANALYSES.....	166
ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS.....	223
ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES.....	224
ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	225
ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS	227

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

13 Logements :

15LAA0101
15LAA0003
15LAA0001
15LAA0302
15LAA0404
15LAA0304
15LAA0402
15LAA0201
15LAA0401
15LAA0203
15LAA0102
15LAA0301
15LAA0204

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
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (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
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Circulation du BAT n 3 - NC	Autres	Mur B	Colle plinthe	P011	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - RC	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - R+1	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt 203 gaines techniques - R+2	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+3	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+4	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	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 séjour - R+1	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	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 402 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 séjour - R+1	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	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 204 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P043 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P054 (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 001 entrée	Concerné
RC	Lgt 001 chambre	Concerné
RC	Lgt 001 placard	Concerné
RC	Lgt 003 entrée	Concerné
RC	Lgt 003 placard 1	Concerné
RC	Lgt 003 ventilation	Concerné
RC	Lgt 003 placard 2	Concerné
RC	Lgt 003 chambre 1	Concerné
RC	Lgt 003 chambre 2	Concerné

Niveau	Local	Concernée
RC	Lgt 003 wc	Concerné
RC	Gain technique Gaz	Concerné
RC	Lgt 001 cuisine	Concerné
RC	Lgt 001 conduit chaudière	Concerné
RC	Lgt 001 sdb et wc	Concerné
RC	Gaines techniques EDF	Concerné
RC	Lgt gaines techniques	Concerné
RC	Lgt 003 sdb	Concerné
RC	Demi-Paliers	Concerné
RC	Lgt 003 séjour	Concerné
RC	Lgt 003 cuisine	Concerné
RC	Lgt 001 séjour	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
R+1	Demi-Paliers	Concerné
R+1	Palier 1	Concerné
R+1	Gain technique Gaz	Concerné
R+1	Gaines techniques EDF	Concerné
R+1	Lgt 101 séjour	Concerné
R+1	Lgt 101 placard 1	Concerné
R+1	Lgt 101 placard 2	Concerné
R+1	Lgt 101 couloir	Concerné
R+1	Lgt 101 gaines techniques 1	Concerné
R+1	Lgt 101 chambre 1	Concerné
R+1	Lgt 101 chambre 3	Concerné
R+1	Lgt 101 gaines techniques 2	Concerné
R+1	Lgt 101 dégagement	Concerné
R+1	Lgt 101 sdb	Concerné
R+1	Lgt 101 wc	Concerné
R+1	Lgt 101 cuisine	Concerné
R+1	Lgt 101 conduit chaudière	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 conduit chaudière	Concerné
R+1	Lgt 101 chambre 2	Concerné
R+1	Lgt 101 placard 3	Concerné
R+1	Lgt non visité	Concerné
R+1	Lgt non visité	Concerné
R+2	Demi-Paliers	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+2	Cage d'escalier 1	Concerné
R+2	Palier 1	Concerné
R+2	Gaine technique Gaz	Concerné
R+2	Gaines techniques EDF	Concerné
R+2	Lgt 204 entrée	Concerné
R+2	Lgt 204 sdb	Concerné
R+2	Lgt 204 séjour	Concerné
R+2	Lgt 204 placard 1	Concerné
R+2	Lgt 204 gaines techniques	Concerné
R+2	Lgt 204 placard 2	Concerné
R+2	Lgt 204 chambre 2	Concerné
R+2	Lgt 204 chambre 1	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
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 202 entrée	Concerné
R+2	Lgt 202 wc	Concerné
R+2	Lgt 202 gaines techniques	Concerné
R+2	Lgt 202 sdb	Concerné
R+2	Lgt 202 cuisine	Concerné
R+2	Lgt 202 conduit chaudière	Concerné
R+2	Lgt 202 séjour	Concerné
R+2	Lgt 202 placard 1	Concerné
R+2	Lgt 202 gaines techniques 2	Concerné
R+2	Lgt 202 placard 2	Concerné
R+2	Lgt 202 chambre 1	Concerné
R+2	Lgt 202 chambre 2	Concerné
R+2	Lgt 203 entree	Concerné
R+2	Lgt 203 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 gaines techniques	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+2	Lgt 204 wc	Concerné
R+2	Lgt 204 cuisine	Concerné
R+2	Lgt conduit chaudière	Concerné
R+2	Lgt 201 chambre 2	Concerné
R+2	Lgt 201 placard 3	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
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 301 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 gaines techniques	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

Niveau	Local	Concernée
R+3	Lgt non visité	Concerné
R+4	Demi-Paliers	Concerné
R+4	Cage d'escalier 1	Concerné
R+4	Palier 1	Concerné
R+4	Gaine technique Gaz	Concerné
R+4	Gaines techniques EDF	Concerné
R+4	Lgt 404 entrée	Concerné
R+4	Lgt 404 sdb	Concerné
R+4	Lgt 404 séjour	Concerné
R+4	Lgt 404 placard 1	Concerné
R+4	Lgt 404 gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt 404 placard 2	Concerné
R+4	Lgt 404 chambre 2	Concerné
R+4	Lgt 404 chambre 1	Concerné
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 404 gaines techniques	Concerné
R+4	Lgt 404 wc	Concerné
R+4	Lgt 404 cuisine	Concerné
R+4	Lgt 404 conduit chaudière	Concerné
R+4	Lgt 401 chambre 2	Concerné
R+4	Lgt 401 placard 3	Concerné
R+4	Lgt non visité	Concerné
R-1	Cage d'escalier 1	Concerné
R-1	Gaine technique EDF	Concerné
R-1	Gaine technique Gaz	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R-1	Vide sanitaire	Concerné
R-1	Terre plein	Concerné
R-1	Caves 2	Concerné
R-1	Caves 3	Concerné
R-1	Caves 1	Concerné
R-1	Circulation cave du 3	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).

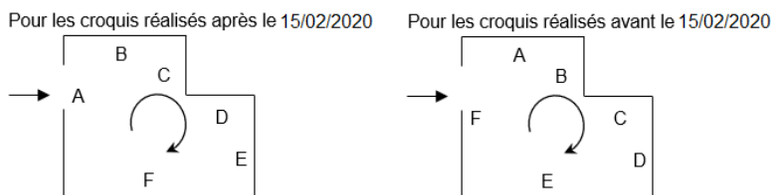
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (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	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P006 (Fr2)	ZPSO	
Circulation du BAT n 3 - NC	Autres	Mur B	Colle plinthe	P011	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - RC	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	RESULTAT ANALYSE	
Lgt gaines techniques - R+1	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt 203 gaines techniques - R+2	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+3	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt gaines techniques - R+4	Autres	Chutes EU / EV	Conduit	P019	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr3)	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	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 séjour - R+1	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	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 304 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P034	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 séjour - R+1	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	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 203 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Ventilation haute	Conduits en fibres-ciment	P042	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P043 (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 101 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P054 (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	50,08	1,5kg	75,12kg
Plinthes en PCI	Colle de plinthes	ml	11,55	2,2kg	25,41kg
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduits en fibres-ciment rond en PCI	ml	12,65	2,8kg	35,42kg
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Conduits en fibres-ciment carré en apt	ml	42	3,6kg	151,2kg

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	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P001	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
Palier 1 - R+4	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P002	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur E	Enduit béton	P003	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur H	Enduit béton	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P003	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P003	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P003	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P005	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P005	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	P005	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur H	Enduit béton	P007	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P007	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P007	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	RESULTAT ANALYSE	
Demi-Paliers - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Demi-Paliers - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Demi-Paliers - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	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+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - R+2	Autres	Sous face d'escalier	Enduit béton	P009	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+1	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P010 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P010 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P010 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Trappes d'accès	Peinture	P010 (Fr2)	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P012	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 3 - NC	Autres	Sol	Colle carrelage	P013 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation du BAT n 3 - NC	Autres	Sol	Colle carrelage	P013 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P014 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P014 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur A	Colle faïence	P015 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur A	Colle faïence	P015 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur A	Colle faïence	P015 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Hall - RC	Autres	Mur C, Mur D	Colle faïence	P015 (Fr1)	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur C, Mur D	Colle faïence	P015 (Fr2)	ZPSO	
Hall - RC	Autres	Mur C, Mur D	Colle faïence	P015 (Fr3)	ZPSO	
Circulation du BAT n 3 - NC	Autres	Mur B	Enduit plaque de plâtre	P016	RESULTAT ANALYSE	
Circulation cave du 3 - R-1	Autres	Plafond	Enduit plaque de plâtre	P017	RESULTAT ANALYSE	
Vide sanitaire - R-1	Autres	Plafond	Enduit plaque de plâtre	P017	ZPSO	
Circulation cave du 3 - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P018	RESULTAT ANALYSE	
Vide sanitaire - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P018	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	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 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P020 (Fr3)	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 204 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P021	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P021	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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - 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	P021	ZPSO	
Lgt 202 sdb - 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	P021	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	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 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P021	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 cuisine - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P021	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	P021	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	P021	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P021	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P021	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 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P022	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 2 - 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 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	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	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 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	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	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	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 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	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	P022	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	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	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	P022	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	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	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	P022	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
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	P022	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P022	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	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 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	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 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	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 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P023	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	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 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Plafond	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P025	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P026	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	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 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P026	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - 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 101 couloir - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 séjour - 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 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 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	

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 202 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 202 entrée - 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 202 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 202 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	
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 204 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 204 entrée - 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 204 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 204 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 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	
Lgt 302 chambre 1 - 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 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 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 304 séjour - 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	

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 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	
Lgt 401 placard 2 - 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 entrée - 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	

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	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	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
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 001 chambre - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	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 003 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	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 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	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 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	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 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P029	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 2 - 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	P029	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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	P029	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	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	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 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	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	P029	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	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	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	P029	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	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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 B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	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	P029	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
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	P029	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	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 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (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 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P030 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P031	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
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	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - 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	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 202 sdb - 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	P031	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - 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	P031	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	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	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	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	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 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P031	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	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	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	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P031	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	P031	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	P031	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K	Enduits de lissage	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 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P031	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 201 sdb - 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 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - 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 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - 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 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P032	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	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 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	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 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 304 séjour - 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 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	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 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P033	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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 101 placard 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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	P035	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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	P035	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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	P035	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	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 003 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P035	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P036	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 2 - 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	P036	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	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	P036	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 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	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	P036	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	P036	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	P036	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	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 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	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	P036	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	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	P036	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	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P036	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	P036	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	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	P036	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	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 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	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	P036	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	P036	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	P036	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	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	P036	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	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
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	P036	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P036	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 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P036	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P037	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
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	
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 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	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	

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 202 cuisine - 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	P037	ZPSO	
Lgt 202 sdb - 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	P037	ZPSO	
Lgt 202 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 204 cuisine - 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	P037	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	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 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	
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	

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 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 E, 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	
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 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	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 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P037	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	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 204 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	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 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 202 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 202 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 204 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 204 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	

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	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	
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 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 001 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr4)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P039 (Fr4)	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P040 (Fr1)	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 201 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P040 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 402 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P041 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 402 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P041 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 304 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P041 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P041 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P043 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P044	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P044	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 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 102 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	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 204 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 201 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 201 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	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	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 302 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 302 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 304 cuisine - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 401 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 401 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	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	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 402 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 404 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (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 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 102 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr1)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr2)	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P046 (Fr3)	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P047	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	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 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P047	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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - 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	P047	ZPSO	
Lgt 202 sdb - 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	P047	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	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 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - 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	P047	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P047	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	P047	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	P047	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	P047	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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P047	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	P047	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	P047	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P047	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P048	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 2 - 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	

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 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	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	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 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	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 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	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	P048	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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	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	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 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	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	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	P048	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, 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 404 chambre 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P049	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 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	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 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	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 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	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 001 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 001 chambre - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P050	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P051	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	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 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 sdb - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P051	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P052	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 101 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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 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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 102 wc - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 204 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 201 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 202 cuisine - 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	P052	ZPSO	
Lgt 202 sdb - 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	P052	ZPSO	
Lgt 202 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 203 sdb - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 203 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - 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	P052	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 204 wc - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 301 sdb - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 301 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 302 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 304 wc - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 401 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 402 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P052	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	P052	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	P052	ZPSO	
Lgt 404 wc - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 001 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H, Mur I, Mur J, Mur K	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 003 sdb - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P052	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 101 wc - 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 cuisine - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
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 204 sdb - R+2	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 202 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 202 sdb - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 202 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	

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 wc - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 204 cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 204 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	
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 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	

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 cuisine - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
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 001 cuisine - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 001 sdb et wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 003 cuisine - RC	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 003 sdb - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 003 wc - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P053	ZPSO	
Lgt 101 sdb - R+1	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P054 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P055	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - 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	P055	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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	P055	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	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 201 dégagement - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	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 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	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	P055	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	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 302 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	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	P055	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	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 401 dégagement - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 401 placard 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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 A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	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	P055	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
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	P055	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	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 003 chambre 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 003 placard 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P055	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P056	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	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 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	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 302 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 entrée - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	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 001 chambre - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Lgt 101 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	RESULTAT ANALYSE	
Lgt 101 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 chambre 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 couloir - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 dégagement - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 101 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 101 placard 3 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 entrée - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 chambre 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 chambre 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 placard 1 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 placard 2 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 102 séjour - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 201 dégagement - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 placard 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 201 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 202 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 203 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 203 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 203 entree - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 203 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 203 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 203 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 204 séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 chambre 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 couloir - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 dégagement - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 placard 3 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 301 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 302 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 302 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 302 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 302 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 302 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 302 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 chambre 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 chambre 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 entrée - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 placard 1 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 placard 2 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 304 séjour - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 chambre 3 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 couloir - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 dégagement - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 401 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 402 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 404 chambre 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 404 chambre 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 404 entrée - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 404 placard 1 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 404 placard 2 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 404 séjour - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 001 chambre - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 001 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 001 placard - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 001 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 003 chambre 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 003 chambre 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 003 entrée - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 003 placard 1 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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 003 placard 2 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Lgt 003 séjour - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	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

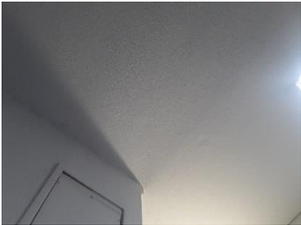
Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :

- 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 non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P002
Pièce et étage : Palier 1 R+4
Localisation : Trappes d'accès
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P003
Pièce et étage : Palier 1 R+1
Localisation : Mur E
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P004
Pièce et étage : Palier 1 R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)
Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante noire en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + ragréage rose en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P005
Pièce et étage : Cage d'escalier 1 R+2
Localisation : Sous face d'escalier
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P006 (Fr1)
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)
Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante noire
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P006 (Fr2)
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire + ragréage rose non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P007
Pièce et étage : Palier 1 R+1
Localisation : Mur H
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P008
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit blanc en faible quantité en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P009
Pièce et étage : Cage d'escalier 1 R+2
Localisation : Sous face d'escalier
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P010 (Fr1)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC

Localisation : Trappes d'accès

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

Descriptif Laboratoire : Bois en faible quantité en vrac

Résultat (justification) : Non Analysé



Identification : P010 (Fr2)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC

Localisation : Trappes d'accès

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

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac

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



Identification : P011

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC

Localisation : Mur B

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

Descriptif Laboratoire : Colle beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + papier non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P012

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 RC

Localisation : Plafond

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

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

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



Identification : P013 (Fr1)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Carrelage

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



Identification : P013 (Fr2)

Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC

Localisation : Sol

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

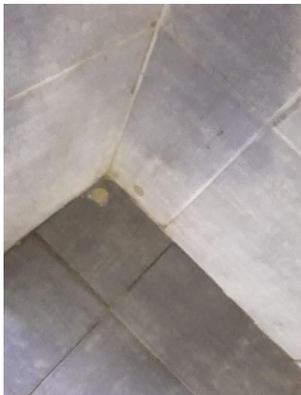
Descriptif Laboratoire : Colle beige avec couche cartonnée + joint cassant gris non séparable

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



Identification : P014 (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 : P014 (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 : P015 (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 : P015 (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 : P015 (Fr3)
Pièce et étage : Hall RC
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Colle faïence)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P016
Pièce et étage : Circulation du BAT n 3 NC
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit plaque de plâtre)
Descriptif Laboratoire : Peinture avec couche en toile non séparable + matériau plâtreux blanc + papier non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P017
Pièce et étage : Circulation cave de l'entrée n 3 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit plaque de plâtre)
Descriptif Laboratoire : Peinture avec couche d'aluminium non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + matériau fibreux jaune avec poussières + carton non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P018
Pièce et étage : Circulation cave de l'entrée n 3 R-1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Calicot)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P019
Pièce et étage : Igt gaines techniques RC
Localisation : Chutes EU / EV
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit)
Descriptif Laboratoire : Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P020 (Fr1)
Pièce et étage : Igt 204 sdb R+2
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 : P020 (Fr2)
Pièce et étage : Igt 204 sdb R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P020 (Fr3)
Pièce et étage : Igt 204 sdb R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige en vrac hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P021
Pièce et étage : Lgt 204 cuisine R+2
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit gris en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P022
Pièce et étage : Lgt 204 séjour R+2
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + matériau gris en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)

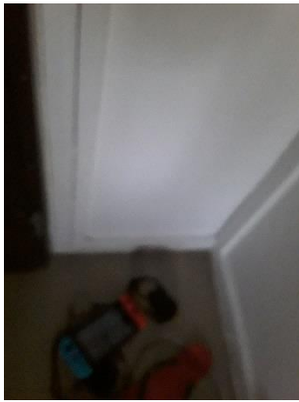

Identification : P023
Pièce et étage : Lgt 204 entrée R+2
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P024
Pièce et étage : Lgt 204 entrée R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P025
Pièce et étage : lgt 204 wc R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P026
Pièce et étage : Lgt 204 wc R+2
Localisation : Mur D
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit beige en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P027
Pièce et étage : lgt 301 couloir R+3
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P028
Pièce et étage : Lgt 301 séjour R+1
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P029
Pièce et étage : Lgt 301 séjour R+1
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P030 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 301 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 : P030 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 301 sdb R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P030 (Fr3)
Pièce et étage : lgt 301 sdb R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P031
Pièce et étage : Lgt 301 sdb R+2
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P032
Pièce et étage : lgt 301 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 avec couche en toile et poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P033
Pièce et étage : Lgt 401 séjour R+1
Localisation : Mur A
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 non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P034
Pièce et étage : lgt 401 séjour R+4
Localisation : Ventilation haute
Parties d'ouvrages ou de composants : Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) (Conduits en fibres-ciment)
Descriptif Laboratoire : Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)

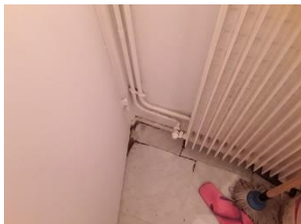

Identification : P035
Pièce et étage : lgt 401 séjour R+4
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P036
Pièce et étage : Lgt 401 dégagement R+1
Localisation : Mur D
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P037
Pièce et étage : Lgt 401 wc R+1
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P038
Pièce et étage : lgt 401 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 non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P039 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 401 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 : P039 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 401 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire avec poussières non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P039 (Fr3)
Pièce et étage : lgt 401 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P039 (Fr4)
Pièce et étage : lgt 401 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige hétérogène
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P040 (Fr1)
Pièce et étage : sdb lgt 201 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 : P040 (Fr2)
Pièce et étage : sdb lgt 201 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colles et joints de carrelage)
Descriptif Laboratoire : Colle beige avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P041 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 402 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 gris
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P041 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 402 sdb R+4
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P042
Pièce et étage : lgt 304 séjour R+3
Localisation : Ventilation haute
Parties d'ouvrages ou de composants : Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) (Conduits en fibres-ciment)
Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige et gris en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable + matériau blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P043 (Fr1)
Pièce et étage : sdb lgt 302 R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P043 (Fr2)
Pièce et étage : sdb lgt 302 R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P044
Pièce et étage : Lgt 001 sdb et wc RC
Localisation : Mur B
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
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P045
Pièce et étage : lgt 001 wc et 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 beige en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P046 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 001 sdb et wc RC
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 : P046 (Fr2)
Pièce et étage : lgt 001 sdb et wc RC
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P046 (Fr3)
Pièce et étage : lgt 001 sdb et wc RC
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Ragréage gris
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P047
Pièce et étage : Lgt 001 cuisine RC
Localisation : Mur F
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P048
Pièce et étage : Lgt 001 séjour RC
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact beige en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P049
Pièce et étage : Lgt 001 entrée RC
Localisation : Mur D
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 non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P050
Pièce et étage : lgt 001 entree 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 beige en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P051
Pièce et étage : Lgt 101 sdb R+1
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P052
Pièce et étage : Lgt 101 sdb R+1
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P053
Pièce et étage : lgt 101 sdb R+1
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 : P054 (Fr1)
Pièce et étage : lgt 101 sdb R+1
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire non séparable + matériau compact orange + couche beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P054 (Fr2)

Pièce et étage : lgt 101 sdb R+1

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple vert

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



Identification : P055

Pièce et étage : Lgt 101 séjour R+1

Localisation : Mur B

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

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



Identification : P056

Pièce et étage : Lgt 101 séjour R+1

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 beige en vrac avec poussières non séparable

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



Identification : P057

Pièce et étage : lgt 101 séjour R+1

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)



ANNEXE 2 - PV ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28341 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28341
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P001 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Plafond Enduit béton
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 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 faible quantité en vrac	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



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



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28342 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28342
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P002 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Trappes d'accès Peinture
Description ITGA	Peintures multiples 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	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28343 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28343
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P003 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Mur E Enduit béton
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité

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 + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28344 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28344
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P004 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante noire en vrac / Colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac / Ragréage gris en faible quantité en vrac / Ragréage rose 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 noire en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité en vrac non séparable + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + ragréage rose en faible quantité en vrac non séparable	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28345 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28345
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P005 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 1 Sous face d'escalier Enduit béton
Description ITGA	Peinture / Enduit 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 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 + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28346 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28346
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P006 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage rose

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 noire	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire + ragréage rose non séparable	MOLP le 29/05/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28347 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28347
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P007 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Mur H Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / 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 vrac non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28348 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28348
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P008 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Plafond Enduit béton
Description ITGA	Peinture / Enduit 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 non séparable + enduit blanc en faible quantité en vrac	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28349 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28349
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P009 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 1 Sous face d'escalier Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / 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 vrac non séparable + enduit gris en faible quantité en vrac	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28350 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28350
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P010 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation du BAT n 3 Trappes d'accès Peinture
Description ITGA	Peinture en vrac / Bois 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 vrac	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1
Bois en faible quantité en vrac		Non analysé		

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28351 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28351
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P011 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation du BAT n 3 Mur B Colle plinthe
Description ITGA	Colle beige en vrac / Matériau gris en faible quantité en vrac / Papier

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
▶ Colle beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + papier non séparable	META (1) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28352 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28352
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P012 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation du BAT n 3 Plafond Enduit Calicot
Description ITGA	Peinture / 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
▶ Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28353 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28353
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P013 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation du BAT n 3 Sol Colle carrelage
Description ITGA	Carrelage / Colle beige avec couche cartonnée / Joint cassant gris

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 beige avec couche cartonnée + joint cassant gris non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28354 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28354
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P014 / Bâtiment collectif - - - / Hall Sol Colle carrelage
Description ITGA	Carrelage / Colle grise

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 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle grise	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28355 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28355
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P015 / Bâtiment collectif - - / Hall Mur A Colle faïence
Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Matériau compact beige hétérogène

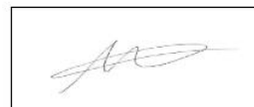
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 (1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
 (2) - Traitement chimique 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 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle beige	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	2
▶ Matériau compact beige hétérogène	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28356 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28356
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P016 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation du BAT n 3 Mur B Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture avec couche en toile / Matériau plâtreux blanc / 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
▶ Peinture avec couche en toile non séparable + matériau plâtreux blanc + papier non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
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° IT072005-28357 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 : IT0720-31792
Echantillon ITGA : IT072005-28357
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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P017 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 1 Circulation cave de l'entrée n 3 Plafond Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture avec couche d'aluminium / Matériau plâtreux blanc / Matériau fibreux jaune avec poussières / Carton

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 d'aluminium non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + matériau fibreux jaune avec poussières + carton non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28358 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28358
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P018 / Bâtiment collectif - - / Salle d'audience 1 Circulation cave de l'entrée n 3 Plafond Enduit Calicot
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton / 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
▶ Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton non séparable + papier non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
 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° IT072005-28359 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 : IT0720-31792
 Echantillon ITGA : IT072005-28359
 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°3--01
Dossier client	Batiment N°3--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P019 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 9 lgt games techniques Chutes EU EV Conduit
Description ITGA	Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles

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 gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles	MOLP le 29/05/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile Crocidolite	2

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





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° IT022007-5406 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5406
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P020 / Bâtiment collectif - - - / Gaine ascenseur lgt 204 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris / Colle bitumineuse noire / Matériau compact beige 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
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	META (2) le 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Matériau compact beige en vrac hétérogène	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5407 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5407
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P021 / Bâtiment collectif - - - / Garages Lgt 204 cuisine Mur B
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit gris en vrac avec poussières

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 gris en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5408 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5408
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P022 / Bâtiment collectif - - - / Halls, Cages d'escaliers et Paliers Lgt 204 séjour Mur C
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau gris en vrac avec poussières

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)

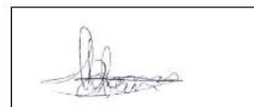
Technique Analytique :

- 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 + matériau gris en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5409 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5409
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P023 / Bâtiment collectif - - - / Espace restauration Lgt 204 entrée Mur B
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières

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 :

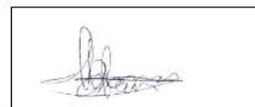
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5410 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5410
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P024 / Bâtiment collectif - - - / Espace restauration lgt 204 entree Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit 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)

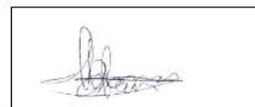
Technique Analytique :

- 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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5411 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5411
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P025 / Bâtiment collectif - - - / Façade avant lgt 204 wc Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit 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)

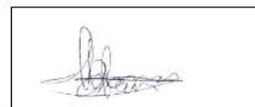
Technique Analytique :

- 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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5412 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5412
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P026 / Bâtiment collectif - - - / Façade avant Lgt 204 wc Mur D
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit beige en vrac avec poussières

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 beige en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5413 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5413
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P027 / Bâtiment collectif - - - / Ensemble des pièces lgt 301 couloir Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit 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)

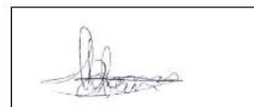
Technique Analytique :

- 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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5414 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5414
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P028 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance Lgt 301 séjour Mur A
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / 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 non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5415 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5415
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P029 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance Lgt 301 séjour Mur B
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières

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)

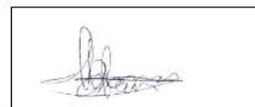
Technique Analytique :

- 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 avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5416 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5416
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P030 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 lgt 301 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Colle bitumineuse noire / Dalle dure cassante 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 :

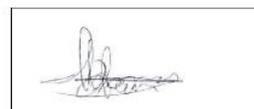
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	META (2) le 08/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2
▶ Dalle dure cassante beige	META (2) le 08/07/2020	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° IT022007-5417 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5417
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P031 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 Lgt 301 sdb Mur C
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / 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 non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5418 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5418
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P032 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 lgt 301 sdb Plafond
Description ITGA	Peintures multiples en vrac avec couche en toile et 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
▶ Peintures multiples en vrac avec couche en toile et poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5419 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5419
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P033 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance Lgt 401 séjour Mur A
Description ITGA	Peintures multiples avec couche en toile et poussières / 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 :

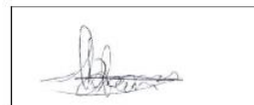
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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
▶ Peintures multiples avec couche en toile et poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5420 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5420
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P034 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance lgt 401 séjour Ventilation haute
Description ITGA	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles

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 :

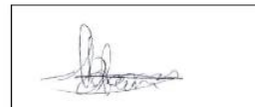
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

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
▶ Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac avec fibres visibles non séparable	MOLP 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° IT022007-5421 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
 Echantillon ITGA : IT022007-5421
 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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P035 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance lgt 401 séjour Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit 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)

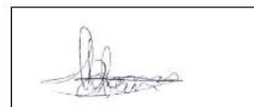
Technique Analytique :

- 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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5422 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5422
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P036 / Bâtiment collectif - - - / Entrée Lgt 401 dégagement Mur D
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / 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 non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5423 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5423
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P037 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 2 Lgt 401 wc Mur A
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit 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 :

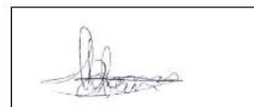
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5424 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5424
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P038 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 lgt 401 sdb Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières

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 :

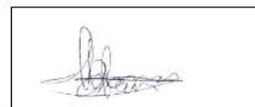
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5425 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5425
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P039 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 lgt 401 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Colle bitumineuse noire avec poussières / Matériau compact beige hétérogène / Revêtement cassant 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 :

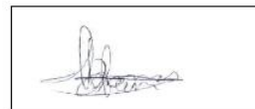
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire avec poussières non séparable	META (2) le 08/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Matériau compact beige hétérogène	META (1) le 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Revêtement cassant beige	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5426 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5426
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P040 / Bâtiment collectif - - / Entrée 1 sdb lgt 201 Sol
Description ITGA	Carrelage / Colle beige avec poussières

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)

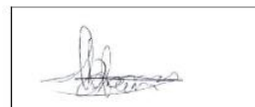
Technique Analytique :

- 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 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle beige avec poussières	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5427 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5427
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P041 / Bâtiment collectif - - - / Dégagement 11 lgt 402 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris en faible quantité / Peintures multiples

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 :

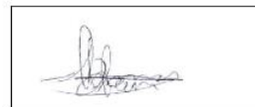
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 gris	META (1) le 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune avec poussières + ragréage gris en faible quantité non séparable + peintures multiples non séparable	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5428 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5428
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P042 / Bâtiment collectif - - / Halls, Cages d'escaliers et Paliers lgt 304 séjour Ventilation haute
Description ITGA	Matériau compact beige et gris en vrac / 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)

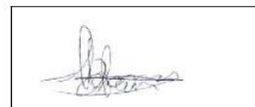
Technique Analytique :

- 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
▶ Matériau compact beige et gris en vrac non séparable + peinture en vrac non séparable + matériau blanc en vrac non séparable	META (1) le 08/07/2020	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° IT022007-5429 EN DATE DU 08/07/2020
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 : IT0220-13914
Echantillon ITGA : IT022007-5429
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°3--02
Dossier client	Batiment N°3--02 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P043 / Bâtiment collectif - - / Dégagement 11 sdb lgt 302 Sol
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières

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 :

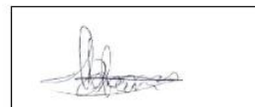
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Dalle dure cassante beige	META (2) le 08/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune en faible quantité avec poussières	META (2) le 08/07/2020	Présence de fibres d'amiante (*)	Chrysotile	5

(*) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées

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° IT022007-11346 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11346
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P044 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 5 Lgt 001 sdb et wc Mur B
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 :

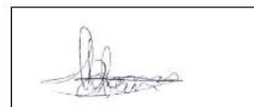
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 13/07/2020	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° IT022007-11347 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11347
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P045 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 5 lgt 001 wc et sdb Plafond
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac

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

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

Technique Analytique :

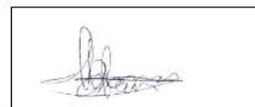
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11348 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11348
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P046 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 5 lgt 001 sdb et wc Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris

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 :

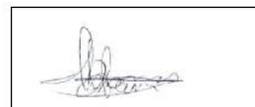
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 13/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	META (1) le 13/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Ragréage gris	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11349 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11349
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P047 / Bâtiment collectif - - / Couloir 7 Lgt 001 cuisine Mur F
Description ITGA	Peintures multiples en vrac avec poussières

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 avec poussières	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11350 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
 Echantillon ITGA : IT022007-11350
 Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P048 / Bâtiment collectif - - / Couloir 1 Lgt 001 séjour Mur C
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau compact beige en vrac

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

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

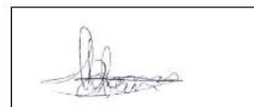
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact beige en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11351 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11351
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P049 / Bâtiment collectif - - / Colonne sèche Lgt 001 entrée Mur D
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau compact 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)

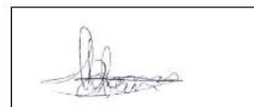
Technique Analytique :

- 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 compact gris en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11352 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11352
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P050 / Bâtiment collectif - - - / Colonne sèche lgt 001 entree Plafond
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac

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

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

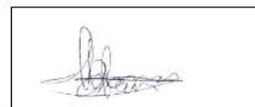
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11353 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11353
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P051 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 1 Lgt 101 sdb Mur C
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Toile fibreuse blanche / Matériau gris en faible quantité en vrac / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : 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 + toile fibreuse blanche non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 15/07/2020	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° IT022007-11354 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11354
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P052 / Bâtiment collectif - - / Entrée 1 Lgt 101 sdb Mur A
Description ITGA	Peintures multiples en vrac avec poussières

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 avec poussières	META (1) le 15/07/2020	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° IT022007-11355 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11355
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P053 / Bâtiment collectif - - / Entrée 1 lgt 101 sdb Plafond
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac

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

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

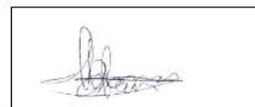
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11356 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11356
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P054 / Bâtiment collectif - - / Entrée 1 lgt 101 sdb Sol
Description ITGA	Colle bitumineuse noire / Matériau compact orange / Revêtement souple vert / 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
▶ Colle bitumineuse noire non séparable + matériau compact orange + couche beige non séparable	META (2) le 15/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Revêtement souple vert	META (1) le 15/07/2020	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° IT022007-11357 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11357
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P055 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance Lgt 101 séjour Mur B
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac

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

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

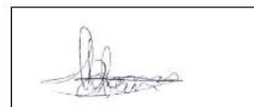
Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11358 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11358
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P056 / Bâtiment collectif - - / Dépendance Lgt 101 séjour Mur A
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac avec poussières

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)

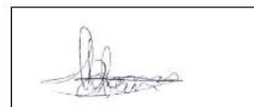
Technique Analytique :

- 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 avec poussières non séparable	META (1) le 13/07/2020	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° IT022007-11359 EN DATE DU 15/07/2020
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 : IT0220-14629
Echantillon ITGA : IT022007-11359
Reçu au laboratoire le : 08/07/2020

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

Commande	Batiment N°3--04
Dossier client	Batiment N°3--04 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°3P057 / Bâtiment collectif - - / Dépendance lgt 101 séjour Plafond
Description ITGA	Peinture en vrac / Matériau plâtreux blanc en vrac

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

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

Technique Analytique :

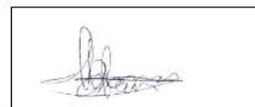
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 13/07/2020	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, B et C 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, B et C 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	Constat 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 opérant des comités de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles de grande hauteur
- Arrêté du 15 décembre 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 critères d'accréditation des organismes 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° 4-0095
FORTE DISPONIBILITEUR
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'immatriculation 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 495 894 339 - 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

1er étage du bâtiment n 3

-  Ventilation haute en fibrociment
-  Chaudière

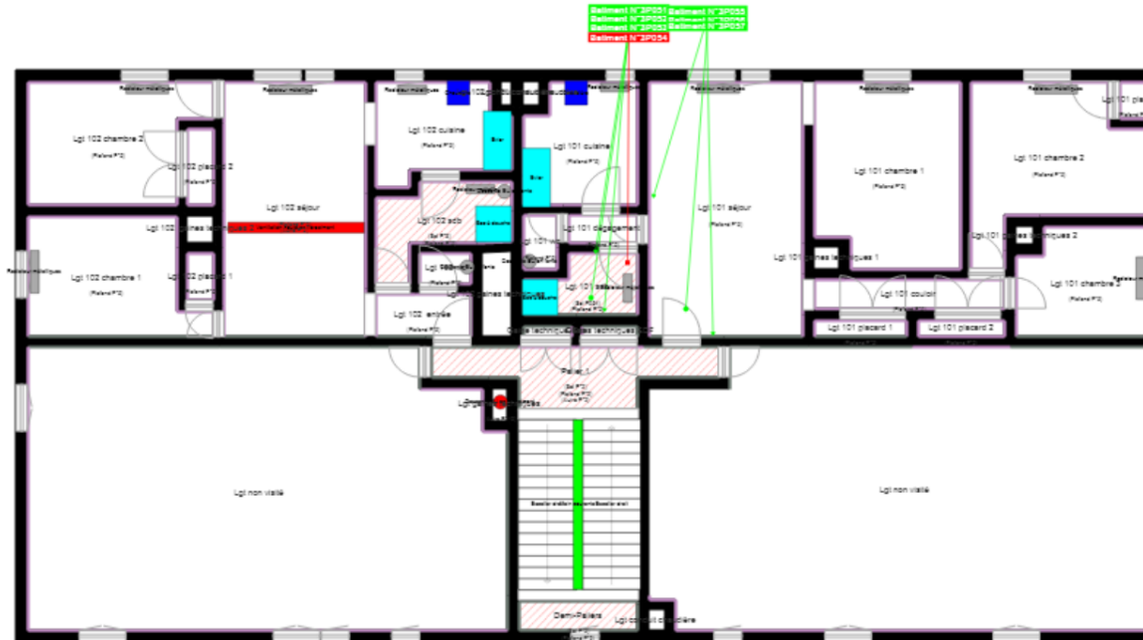


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°3 - Batiment NÂ°3 3
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+1

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

2eme étages du bâtiment n 3

-  Ventilation haute en fibrociment
-  Chaudière



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°3 - Batiment NÂ°3 3
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+2

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
-  Autre type de prélèvement amianté
-  Autre type de prélèvement non amianté
-  Sols amiantés
-  Plafonds amiantés
-  Sols et plafonds amiantés

3eme étages du bâtiment n 3



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°3 - Batiment NÂ°3 3
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+3

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
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- ▨ Sols amiantés
- ▧ Plafonds amiantés
- ▩ Sols et plafonds amiantés

4eme étages du bâtiment n 3



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°3 - Batiment NÂ°3 3
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+4

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

Sous-sol de l'entrée n 3



PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°3 - Batiment N°3 3
 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
- ✕ Autre type de prélèvement amianté
- ✕ Autre type de prélèvement non amianté
- ▨ Sols amiantés
- ▨ Plafonds amiantés
- ▨ Sols et plafonds amiantés