

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°9
9 AVENUE DE ROTHSCHILD
77400 LAGNY SUR MARNE

Propriétaire

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

Donneur d'ordre

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


CONCLUSION DU RAPPORT :

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

Réserves :

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

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

<p>Date du rapport : 16/07/2020</p> <p>Date de visite : 01/07/2020</p> <p>Fait à : VILLEPINTE</p> <p>Référence du dossier : 2020 4582_2020_4579_AV ROTHSCHLD_REHAB</p> <p>Référence du rapport : Bâtiment N°9 16/07/2020 - 14:42</p> <p>Nombre de prélèvements : 59</p>	<p>Auteur du rapport : Mickaël JULIEN</p> <p>Fonction : Opérateur de repérage</p> <p>Certificat de compétence : n° DTI/2003-007</p> <p>Délivré par : SOCOTEC Certification France</p> <p>Contrat d'assurance : 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	7
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	7
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	7
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	12
1. PRESTATIONS REALISEES.....	12
2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	12
3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	13
4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE.....	13
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	15
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	15
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	17
VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	140
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	142
ANNEXE 2 - PV ANALYSES	156
ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	215
ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	216
ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	217
ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS	219

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 :**

15LAE0203
15LAE0002
15LAE0103
15LAE0404
15LAE0302
15LAE0402
15LAE0403
15LAE0202
15LAE0401
15LAE0304
15LAE0101
15LAE0004
15LAE0102

- **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+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Gaines techniques lgt - R+2	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	RESULTAT ANALYSE	
Gaines techniques lgt 103 - R+1	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Gaines techniques lgt - R+3	Autres	Colonne EU	Conduit	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
Gaines techniques lgt 403 - R+4	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Gaines techniques lgt 003 - RC	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 404 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr2)	ZPSO	
Sdb lgt 302 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 401 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr1)	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P052	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 002 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P052	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P052	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P055	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	Circulation 1 bâtiment 9	Concerné
RC	Local poubelles	Concerné
RC	Demi-Paliers	Concerné
RC	Cage d'escalier 1	Concerné
RC	Gaine technique EDF	Concerné
RC	Gaine technique Gaz	Concerné
RC	Gaines techniques lgt 003	Concerné
RC	Wc lgt 003	Concerné
RC	Entrée lgt 003	Concerné
RC	Sdb lgt 003	Concerné
RC	Séjour lgt 003	Concerné
RC	Placard 2 lgt 003	Concerné

Niveau	Local	Concernée
RC	Gaines techniques 2 lgt 003	Concerné
RC	Placard 1 lgt 003	Concerné
RC	Chambre 2 lgt 003	Concerné
RC	Chambre 1 lgt 003	Concerné
RC	Gaines techniques 1 lgt 002	Concerné
RC	Entrée lgt 002	Concerné
RC	Wc lgt 002	Concerné
RC	Sdb lgt 002	Concerné
RC	Séjour lgt 002	Concerné
RC	Placard 2 lgt 002	Concerné
RC	Gaines techniques 2 lgt	Concerné
RC	Placard 1 lgt 002	Concerné
RC	Chambre 2 lgt 002	Concerné
RC	Chambre 1 lgt 002	Concerné
RC	Circulation 2 bâtiment 9	Concerné
RC	Placard lgt 004	Concerné
RC	Séjour lgt 004	Concerné
RC	Sdb lgt 004	Concerné
RC	Cuisine lgt 003	Concerné
RC	Conduit chaudière lgt 003	Concerné
RC	Cuisine lgt 004	Concerné
RC	Conduit chaudière lgt 004	Concerné
RC	Cuisine lgt 002	Concerné
RC	Conduit chaudière lgt 002	Concerné
RC	Local 2	Concerné
RC	Local 3	Concerné
RC	Local 1	Concerné
RC	Lgt non visité	Concerné
R+1	Demi palier du 9	Concerné
R+1	Cage d'escalier 2	Concerné
R+1	Gaine technique Gaz	Concerné
R+1	Gaine technique EDF	Concerné
R+1	Palier 1	Concerné
R+1	Gaines techniques 1 lgt	Concerné
R+1	Séjour lgt 101	Concerné
R+1	Placard 1 lgt 101	Concerné
R+1	Gaines techniques 1 lgt 101	Concerné
R+1	Placard 2 lgt 101	Concerné
R+1	Couloir lgt 101	Concerné
R+1	Chambre 1 lgt 101	Concerné
R+1	Chambre 3 lgt 101	Concerné
R+1	Gaines techniques 2 lgt 101	Concerné
R+1	Chambre 2 lgt 101	Concerné
R+1	Placard 3 lgt 101	Concerné
R+1	Sdb lgt 101	Concerné
R+1	Wc lgt 101	Concerné
R+1	Dégagement lgt 101	Concerné
R+1	Cuisine lgt 101	Concerné
R+1	Ventilation chaudière cgt 101	Concerné
R+1	Entrée lgt 102	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+1	Wc lgt 102	Concerné
R+1	Sdb lgt 102	Concerné
R+1	Cuisine lgt 102	Concerné
R+1	Conduit chaudière lgt	Concerné
R+1	Séjour lgt 102	Concerné
R+1	Placard 1 lgt 102	Concerné
R+1	Gaines techniques 2 lgt 102	Concerné
R+1	Placard 2 lgt 102	Concerné
R+1	Chambre 2 lgt 102	Concerné
R+1	Chambre 1 lgt 102	Concerné
R+1	Entrée lgt 103	Concerné
R+1	Gaines techniques lgt 103	Concerné
R+1	Wc lgt 103	Concerné
R+1	Sdb lgt 103	Concerné
R+1	Cuisine lgt 103	Concerné
R+1	Conduit chaudière lgt 103	Concerné
R+1	Séjour lgt 103	Concerné
R+1	Placard 1 lgt 103	Concerné
R+1	Gaines techniques 2 lgt 103	Concerné
R+1	Placard 2 lgt 103	Concerné
R+1	Chambre 2 lgt 103	Concerné
R+1	Chambre 1 lgt 103	Concerné
R+1	Gaines techniques 1 lgt	Concerné
R+1	Lgt non visité	Concerné
R+2	Demi palier du 9	Concerné
R+2	Cage d'escalier 2	Concerné
R+2	Gaine technique Gaz	Concerné
R+2	Gaine technique EDF	Concerné
R+2	Palier 1	Concerné
R+2	Gaines techniques 1 lgt	Concerné
R+2	Entrée lgt 202	Concerné
R+2	Wc lgt 202	Concerné
R+2	Sdb lgt 202	Concerné
R+2	Cuisine lgt 202	Concerné
R+2	Conduit chaudière lgt 202	Concerné
R+2	Séjour lgt 202	Concerné
R+2	Placard 1 lgt 202	Concerné
R+2	Gaines techniques 2 lgt 202	Concerné
R+2	Placard 2 lgt 202	Concerné
R+2	Chambre 2 lgt 202	Concerné
R+2	Chambre 1 lgt 202	Concerné
R+2	Entrée lgt 203	Concerné
R+2	Gaines techniques lgt	Concerné
R+2	Wc lgt 203	Concerné
R+2	Sdb lgt 203	Concerné
R+2	Cuisine lgt 203	Concerné
R+2	Conduit chaudière lgt 203	Concerné
R+2	Séjour lgt 203	Concerné
R+2	Placard 1 lgt 203	Concerné
R+2	Gaines techniques 2 lgt 203	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+2	Placard 2 lgt 203	Concerné
R+2	Chambre 2 lgt 203	Concerné
R+2	Chambre 1 lgt 203	Concerné
R+2	Gaines techniques 1 lgt 202	Concerné
R+2	Lgt non visité	Concerné
R+2	Lgt non visité	Concerné
R+3	Demi palier du 9	Concerné
R+3	Cage d'escalier 2	Concerné
R+3	Gaine technique Gaz	Concerné
R+3	Gaine technique EDF	Concerné
R+3	Palier 1	Concerné
R+3	Cuisine lgt 304	Concerné
R+3	Conduit chaudière lgt 304	Concerné
R+3	Chambre 2 lgt 304	Concerné
R+3	Entrée lgt 304	Concerné
R+3	Wc lgt 304	Concerné
R+3	Gaines techniques 1 lgt 304	Concerné
R+3	Sdb lgt 304	Concerné
R+3	Séjour lgt 304	Concerné
R+3	Chambre 1 lgt 304	Concerné
R+3	Entrée lgt 302	Concerné
R+3	Wc lgt 302	Concerné
R+3	Sdb lgt 302	Concerné
R+3	Cuisine lgt 302	Concerné
R+3	Conduit chaudière lgt 302	Concerné
R+3	Séjour lgt 302	Concerné
R+3	Placard 1 lgt 302	Concerné
R+3	Gaines techniques 2 lgt 302	Concerné
R+3	Placard 2 lgt 302	Concerné
R+3	Chambre 2 lgt 302	Concerné
R+3	Chambre 1 lgt 302	Concerné
R+3	Gaines techniques lgt	Concerné
R+3	Gaines techniques 1 lgt 302	Concerné
R+3	Placard 2 lgt 304	Concerné
R+3	Gaines techniques 2 lgt 304	Concerné
R+3	Placard 1 lgt 304	Concerné
R+3	Lgt non visité	Concerné
R+3	Lgt non visité	Concerné
R+4	Demi palier du 9	Concerné
R+4	Cage d'escalier 2	Concerné
R+4	Gaine technique Gaz	Concerné
R+4	Gaine technique EDF	Concerné
R+4	Palier 1	Concerné
R+4	Cuisine lgt 404	Concerné
R+4	Conduit chaudière lgt 404	Concerné
R+4	Chambre 2 lgt 404	Concerné
R+4	Entrée lgt 404	Concerné
R+4	Wc lgt 404	Concerné
R+4	Gaines techniques 1 lgt 404	Concerné
R+4	Sdb lgt 404	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R+4	Séjour lgt 404	Concerné
R+4	Chambre 1 lgt 404	Concerné
R+4	Séjour lgt401	Concerné
R+4	Placard 1 lgt 401	Concerné
R+4	Gaines techniques 1 lgt 401	Concerné
R+4	Placard 2 lgt 401	Concerné
R+4	Couloir lgt 401	Concerné
R+4	Chambre 1 lgt 401	Concerné
R+4	Chambre 3 lgt 401	Concerné
R+4	Gaines techniques 2 lgt 401	Concerné
R+4	Chambre 2 lgt 401	Concerné
R+4	Placard 3 lgt 401	Concerné
R+4	Sdb lgt 401	Concerné
R+4	Wc lgt 401	Concerné
R+4	Dégagement lgt 401	Concerné
R+4	Cuisine lgt 401	Concerné
R+4	Gainé chaudière cgt 401	Concerné
R+4	Entrée lgt 402	Concerné
R+4	Wc lgt 402	Concerné
R+4	Sdb lgt 402	Concerné
R+4	Cuisine lgt 402	Concerné
R+4	Conduit chaudière lgt 402	Concerné
R+4	Séjour lgt 402	Concerné
R+4	Placard 1 lgt 402	Concerné
R+4	Gaines techniques 2 lgt 402	Concerné
R+4	Placard 2 lgt 402	Concerné
R+4	Chambre 2 lgt 402	Concerné
R+4	Chambre 1 lgt 402	Concerné
R+4	Entrée lgt 403	Concerné
R+4	Gaines techniques lgt 403	Concerné
R+4	Wc lgt 403	Concerné
R+4	Sdb lgt 403	Concerné
R+4	Cuisine lgt 403	Concerné
R+4	Conduit chaudière lgt 403	Concerné
R+4	Séjour lgt 403	Concerné
R+4	Placard 1 lgt 403	Concerné
R+4	Gaines techniques 2 lgt 403	Concerné
R+4	Placard 2 lgt 403	Concerné
R+4	Chambre 2 lgt 403	Concerné
R+4	Chambre 1 lgt 403	Concerné
R+4	Gaines techniques 1 lgt 402	Concerné
R+4	Placard 2 lgt 404	Concerné
R+4	Gaines techniques 2 lgt 404	Concerné
R+4	Placard 1 lgt 404	Concerné
R-1	Dégagement	Concerné
R-1	Gaines techniques EDF	Concerné
R-1	Gainé technique Gaz	Concerné
R-1	Vide sanitaire	Concerné
R-1	Cave 1	Concerné
R-1	Accès cave	Concerné

Niveau	Local	Concernée
R-1	Demi-Paliers	Concerné
R-1	Cage d'escalier 1	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).

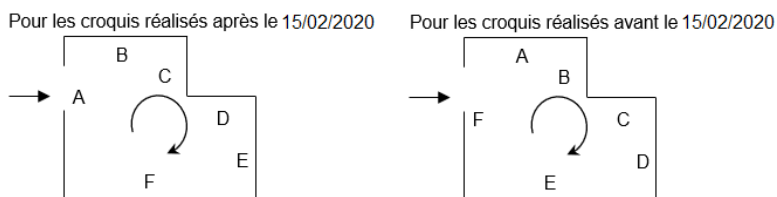
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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) : NEANT

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 :

Occupation des locaux :

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+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr1)	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P004 (Fr2)	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
Gaines techniques lgt - R+2	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	RESULTAT ANALYSE	
Gaines techniques lgt 103 - R+1	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Gaines techniques lgt - R+3	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Gaines techniques lgt 403 - R+4	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Gaines techniques lgt 003 - RC	Autres	Colonne EU	Conduit	P005	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Sol	Dalle de sol	P012	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 404 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr2)	ZPSO	
Sdb lgt 302 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 401 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr1)	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P052	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 002 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	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
Sdb Igt 003 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P052	ZPSO	
Sdb Igt 203 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colles et joints de carrelage	P055	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

LA QUANTIFICATION SERA REALISE LORS D'UNE SECONDE INTERVENTION

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+3	Autres	Mur E	Enduit	P001	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur E	Enduit	P001	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P002	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Trappe	Peinture	P003	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur B	Enduit béton	P006	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	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+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P006	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P006	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P006	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P006	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P006	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P006	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P007	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Main-courante	Peinture	P008	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Main-courante	Peinture	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Main-courante	Peinture	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Main-courante	Peinture	P008	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Main-courante	Peinture	P008	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Trappe	Peinture	P009	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P010	RESULTAT ANALYSE	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P010	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	RESULTAT ANALYSE	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P011	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Plafond	Enduit béton	P013	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Plafond	Enduit béton	P013	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Plafond	Enduit béton	P013	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Plafond	Enduit béton	P013	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Plafond	Enduit béton	P013	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Mur C	Enduit béton	P014	RESULTAT ANALYSE	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Palier 1 - R+1	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P014	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Palier 1 - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P014	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+3	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Enduit béton	P014	ZPSO	
Palier 1 - R+3	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P014	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Demi palier du 9 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Palier 1 - R+4	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P014	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduit béton	P014	ZPSO	
Demi-Paliers - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduit béton	P014	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+1	Autres	Main-courante	Peinture	P015	RESULTAT ANALYSE	
Cage d'escalier 2 - R+2	Autres	Main-courante	Peinture	P015	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 2 - R+3	Autres	Main-courante	Peinture	P015	ZPSO	
Cage d'escalier 2 - R+4	Autres	Main-courante	Peinture	P015	ZPSO	
Cage d'escalier 1 - RC	Autres	Main-courante	Peinture	P015	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P016 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur C	Colle plinthe	P017	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Colle plinthe	P017	ZPSO	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P018	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P018	ZPSO	
Circulation 2 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur B	Enduit plaque de plâtre	P019	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur C	Enduit plaque de plâtre	P019	ZPSO	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P020 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P020 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Sol	Colle carrelage	P020 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur B	Colle faïence	P021 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur B	Colle faïence	P021 (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
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Colle faïence	P021 (Fr1)	ZPSO	
Circulation 1 bâtiment 9 - RC	Autres	Mur A, Mur C, Mur D	Colle faïence	P021 (Fr2)	ZPSO	
Accès cave - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P022	RESULTAT ANALYSE	
Vide sanitaire - R-1	Autres	Plafond	Enduit / Calicot	P022	ZPSO	
Accès cave - R-1	Autres	Plafond	Enduit plaque de plâtre	P023	RESULTAT ANALYSE	
Vide sanitaire - R-1	Autres	Plafond	Enduit plaque de plâtre	P023	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P024	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - 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	P024	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	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
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - 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	P024	ZPSO	
Sdb lgt 202 - 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	P024	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 302 - 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	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 302 - 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	P024	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	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
Cuisine Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - 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	P024	ZPSO	
Cuisine Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb Igt 402 - 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	P024	ZPSO	
Sdb Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Cuisine Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	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
Sdb lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P024	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P025	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 002 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P025	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P025	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Sdb lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Sdb lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Wc lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P026	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Entrée Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Couloir Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Dégagement Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 101 - 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
Placard 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 lgt 202 - 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
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - 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
Chambre 2 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - 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
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - 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
Placard 1 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 401 - 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
Chambre 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 002 - 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
Séjour Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P027	ZPSO	
Entrée Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Placard 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	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
Séjour lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, 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
Placard 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P028	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P029	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
Chambre 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 101 - 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	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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
Placard 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 lgt 202 - 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
Placard 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	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
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - 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	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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
Placard 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P029	ZPSO	
Sdb Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P030	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - 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	P030	ZPSO	
Sdb lgt 202 - 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	P030	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Wc lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P030	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Wc lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P031	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P032	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	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
Sdb lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P032	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P033	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 101 - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P033	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P033	ZPSO	
Sdb lgt 202 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P033	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P033	ZPSO	
Séjour lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P034	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Placard 2 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P034	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P035	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	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
Chambre 2 lgt 101 - 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	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	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
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	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
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	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
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - 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	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	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
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	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
Placard 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P035	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 3 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 2 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 2 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 2 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Entrée Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P036	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Plafonds	Sol	Colle polystyrène	P037	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 2 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P037	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P037	ZPSO	
Couloir Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P037	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P037	ZPSO	
Sdb Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	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
Cuisine lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 202 - 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
Sdb lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - 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
Sdb lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	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
Sdb lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P038	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P039	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P039	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P039	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P040	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	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
Cuisine lgt 102 - 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	P040	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb lgt 102 - 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	P040	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 1 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 2 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - 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	P040	ZPSO	
Placard 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	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
Placard 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb Igt 202 - 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	P040	ZPSO	
Sdb Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 302 - 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	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb Igt 302 - 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	P040	ZPSO	
Sdb Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Chambre 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	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
Cuisine Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - 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	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb Igt 402 - 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	P040	ZPSO	
Sdb Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Cuisine Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	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
Sdb lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P040	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 404 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P041 (Fr1)	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Séjour lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 2 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Séjour Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 3 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Couloir Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Dégagement lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 3 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 1 lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Chambre 2 lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Entrée lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 1 lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P042	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Placard 2 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 1 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Chambre 2 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P043	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P043	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P044	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 101 - 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	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Couloir Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	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
Dégagement lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	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
Placard 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	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
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 401 - 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	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Couloir Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Dégagement Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	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
Placard 1 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	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
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P044	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 102 - 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
Sdb lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 203 - 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
Cuisine Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb Igt 403 - 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
Sdb lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	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
Wc lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P045	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P046	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P046	ZPSO	
Sdb lgt 302 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 302 - R+3	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	
Sdb lgt 401 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr2)	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P047 (Fr3)	ZPSO	
Cuisine lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P048	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
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - 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	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb lgt 102 - 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	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - 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	
Sdb lgt 202 - 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	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine Igt 302 - 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	
Cuisine Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 302 - 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	
Sdb Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - 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	
Cuisine Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 402 - 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	
Sdb Igt 403 - 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
Sdb Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Cuisine Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Sdb Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Wc Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P048	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	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
Chambre 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 101 - 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	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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
Placard 2 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, 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
Placard 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	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
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - 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	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, 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
Placard 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, 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
Chambre 2 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Entrée lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 1 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard 2 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Placard lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P049	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P050	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Placard 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Placard 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P050	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Chambre 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 1 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Placard 2 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	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
Entrée lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Entrée lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 1 lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard 2 lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Placard lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Séjour lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P051	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P053	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	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
Cuisine Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 102 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 102 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 202 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 202 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	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
Cuisine Igt 302 - 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	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 302 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 402 - 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	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 402 - 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	P053	ZPSO	
Sdb Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	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
Sdb Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Cuisine Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur F, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G, Mur H	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Wc Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P053	ZPSO	
Sdb Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	RESULTAT ANALYSE	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Wc lgt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Sdb lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P054	ZPSO	
Wc lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	RESULTAT ANALYSE	
Cuisine lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Cuisine lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Wc lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Cuisine lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Wc lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Cuisine lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Cuisine lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Wc lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Wc lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Cuisine lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Cuisine lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Sdb lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Wc lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P056	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 lgt 101 - 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
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Couloir lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Dégagement lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 lgt 102 - 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
Placard 1 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 3 Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - 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
Entrée Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée Igt 302 - 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
Entrée Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 401 - 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
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 lgt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 lgt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 lgt 403 - 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
Placard 1 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - 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
Chambre 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 1 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard 2 Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P057	ZPSO	
Séjour Igt 004 - 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
Entrée Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P058	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 101 - 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	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Couloir Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Dégagement Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 2 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 3 Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 2 Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Séjour lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 lgt 401 - 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	P058	ZPSO	
Chambre 2 lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 3 lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur G	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Couloir lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Dégagement lgt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Placard 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 1 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Chambre 2 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Chambre 2 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 1 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard 2 lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Placard lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour lgt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour lgt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Séjour lgt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Enduits de lissage	P058	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P059	RESULTAT ANALYSE	
Chambre 1 lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 2 lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	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
Chambre 3 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Placard 1 lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour lgt 101 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour lgt 102 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour lgt 103 - R+1	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 2 lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour lgt 202 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour lgt 203 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 lgt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 lgt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	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
Entrée Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 302 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 304 - R+3	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 2 Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 3 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Placard 1 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Placard 2 Igt 401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 402 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 403 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P059	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
Séjour Igt 404 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt401 - R+4	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 1 Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Chambre 2 Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur F	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur E	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Entrée Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Placard Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 002 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 003 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	
Séjour Igt 004 - RC	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P059	ZPSO	

JP : Jugement Personnel, 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 :

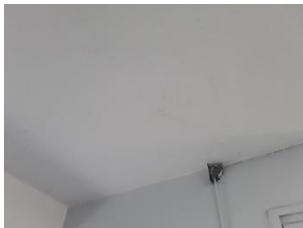
- Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.


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+3
Localisation : Mur E
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P002
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P003
Pièce et étage : Palier 1 R+3
Localisation : Trappe
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac + bois non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P004 (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 rouge
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P004 (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 en faible quantité avec poussières
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P005
Pièce et étage : Gains techniques lgt R+2
Localisation : Colonne EU
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P006
Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R+1
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P007
Pièce et étage : Cage d'escalier 2 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 plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P008
Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R+2
Localisation : Main-courante
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P009
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Trappe
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Peinture)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac + matériau compact non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P010
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Mur E
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P011
Pièce et étage : Palier 1 R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit béton)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P012


Pièce et étage : Demi palier du 9 R+2

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Dalle dure cassante rouge en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P013


Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R+1

Localisation : Sous face d'escalier

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

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

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



Identification : P014


Pièce et étage : Demi palier du 9 R+1

Localisation : Mur C

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

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

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



Identification : P015


Pièce et étage : Cage d'escalier 2 R+1

Localisation : Main-courante

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac

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



Identification : P016 (Fr1)


Pièce et étage : Circulation 2 du bat 9 RC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable

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



Identification : P016 (Fr2)


Pièce et étage : Circulation 2 du bat 9 RC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Carrelage

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



Identification : P017


Pièce et étage : Circulation 2 bâtiment 9 RC

Localisation : Mur C

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

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + colle beige + couche plâtreuse blanche avec couche cartonnée non séparable

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



Identification : P018


Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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



Identification : P019


Pièce et étage : Circulation 2 bâtiment 9 RC

Localisation : Mur B

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable + papier non séparable + toile non séparable

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



Identification : P020 (Fr1)


Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + colle grise + couche plâtreuse blanche non séparable

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



Identification : P020 (Fr2)


Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Carrelage

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



Identification : P020 (Fr3)


Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Joint cassant gris

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



Identification : P021 (Fr1)


Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Mur B

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

Descriptif Laboratoire : Carrelage

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



Identification : P021 (Fr2)

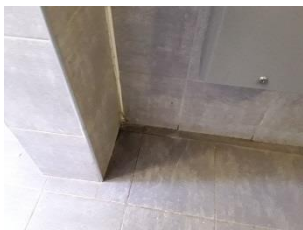
Pièce et étage : Circulation 1 bâtiment 9 RC

Localisation : Mur B

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

Descriptif Laboratoire : Colle grise + couche plâtrée blanche non séparable

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



Identification : P022


Pièce et étage : Accès cave R-1

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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



Identification : P023


Pièce et étage : Accès cave R-1

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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



Identification : P024


Pièce et étage : Sdb lgt 102 R+1

Localisation : Mur E

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 102 sdb R+1

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris

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



Identification : P026


Pièce et étage : wc lgt 102 R+1

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 : P027


Pièce et étage : entree lgt 102 R+1

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 : Entrée lgt 102 R+1

Localisation : Mur A

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 : P029


Pièce et étage : Séjour lgt 102 R+1

Localisation : Mur A

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 : P030


Pièce et étage : Sdb lgt 004 RC

Localisation : Mur A

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

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples avec poussières

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



Identification : P031


Pièce et étage : sdb lgt 004 RC


Localisation : Plafond


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


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


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




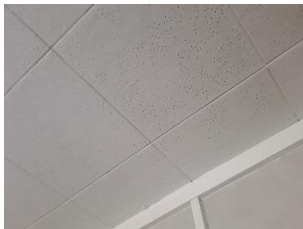
Identification : P032
Pièce et étage : Sdb lgt 004 RC
Localisation : Mur F
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P033
Pièce et étage : sdb lgt 004 RC
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris avec poussières + dalle dure cassante beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P034
Pièce et étage : Séjour lgt 004 RC
Localisation : Mur A
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


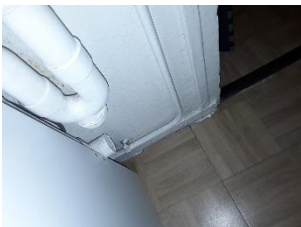
Identification : P035
Pièce et étage : Séjour lgt 004 RC
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P036
Pièce et étage : séjour lgt 004 RC
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 : P037
Pièce et étage : séjour lgt 101 R+1
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle polystyrène)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + bois sous forme de fibres + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P038
Pièce et étage : sdb lgt 304 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)


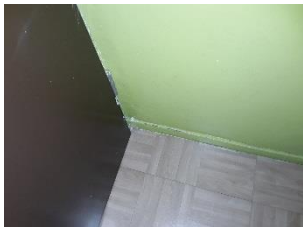
Identification : P039
Pièce et étage : Sdb lgt 304 R+3
Localisation : Mur F
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P040
Pièce et étage : Sdb lgt 304 R+3
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 : P041 (Fr1)
Pièce et étage : sdb lgt 304 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 : P041 (Fr2)
Pièce et étage : sdb lgt 304 R+3
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières non séparable + ragréage gris
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P042
Pièce et étage : entree lgt 304 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 : P043
Pièce et étage : Séjour lgt 304 R+3
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 : P044
Pièce et étage : Séjour lgt 304 R+3
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 : P045


Pièce et étage : sdb lgt 401 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 faible quantité en vrac avec poussières

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



Identification : P046


Pièce et étage : Sdb lgt 401 R+1

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 vrac non séparable

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



Identification : P047 (Fr1)

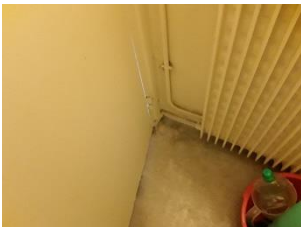
Pièce et étage : sdb lgt 401 R+3

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 non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P047 (Fr2)

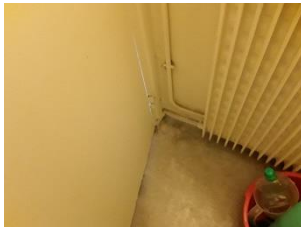
Pièce et étage : sdb lgt 401 R+3

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Revêtement souple gris

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



Identification : P047 (Fr3)

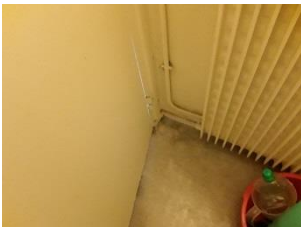
Pièce et étage : sdb lgt 401 R+3

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant bleu

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



Identification : P048


Pièce et étage : Cuisine lgt 401 R+4

Localisation : Mur F

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 : P049


Pièce et étage : Séjour lgt401 R+1

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

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



Identification : P050


Pièce et étage : Séjour lgt401 R+1

Localisation : Mur E

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 : P051


Pièce et étage : séjour lgt 401 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 : P052


Pièce et étage : sdb lgt 402 R+4

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris + matériau marron non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P053


Pièce et étage : Sdb lgt 203 R+1

Localisation : Mur C

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

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

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



Identification : P054


Pièce et étage : sdb lgt 203 R+2

Localisation : Plafond

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

Descriptif Laboratoire : Matériau plâtreux blanc + peintures multiples avec couche en toile non séparable

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



Identification : P055


Pièce et étage : sdb lgt 203 R+2

Localisation : Sol

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

Descriptif Laboratoire : Matériau compact beige hétérogène avec couche bitumineuse et poussières

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P056


Pièce et étage : Wc lgt 203 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 : P057
Pièce et étage : entree Igt 203 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 : P058
Pièce et étage : Entrée Igt 203 R+1
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P059
Pièce et étage : Entrée Igt 203 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 non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


ANNEXE 2 - PV ANALYSES



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° IT022005-8798 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8798
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P001 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Mur E Enduit
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

- (1) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085 ou IT453)
- (2) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**



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 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° IT022005-8799 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8799
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P002 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Plafond Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Jérémy HENNO - Chef d'Equipe





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° IT022005-8800 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8800
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P003 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Trappe Peinture
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Bois

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 + bois non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8801 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8801
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P004 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante rouge / Colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières

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

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- 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 rouge	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières	MOLP le 29/05/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par : Jérémie HENNO - Chef d'Equipe





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° IT022005-8802 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8802
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P005 / Bâtiment collectif - - - / Cave 4 Gains techniques lgt Colonne EU Conduit
Description ITGA	Peintures multiples en vrac (i) / Matériau compact gris hétérogène (i)

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 hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

(i) La totalité de la matière constituant cette couche a été utilisée pour analyse

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8803 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8803
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P006 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Mur B Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	2

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8804 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8804
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P007 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Sous face d'escalier Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8805 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8805
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P008 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Main-courante 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 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8806 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8806
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P009 / Bâtiment collectif - - - / Palier 1 Trappe Peinture
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau compact

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 + matériau compact non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8807 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8807
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P010 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Mur E Enduit
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8808 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8808
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P011 / Bâtiment collectif - - / Palier 1 Plafond Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

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

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8809 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8809
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P012 / Bâtiment collectif - - - / Cave 1 Demi palier du 9 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante rouge en vrac / Colle bitumineuse noire 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 rouge en vrac + colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières non séparable	META (2) le 02/06/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8810 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8810
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P013 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Sous face d'escalier Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

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

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8811 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8811
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P014 / Bâtiment collectif - - - / Cave 1 Demi palier du 9 Mur C Enduit béton
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

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

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8812 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8812
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P015 / Bâtiment collectif - - - / Cage d'escalier 2 Main-courante Peinture
Description ITGA	Peintures multiples 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	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8813 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8813
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P016 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Circulation 2 du bat 9 Sol Colle carrelage
Description ITGA	Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtruse blanche

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + colle grise + couche plâtruse blanche non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8814 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8814
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P017 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Circulation 2 bâtiment 9 Mur C Colle plinthe
Description ITGA	Peinture / Colle beige / Couche plâtruse blanche avec couche cartonnée

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

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + colle beige + couche plâtruse blanche avec couche cartonnée non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Jérémie HENNO - Chef d'Equipe





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° IT022005-8815 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8815
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P018 / Bâtiment collectif - - / Accueil Circulation 1 bâtiment 9 Plafond Enduit Calcot
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8816 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8816
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P019 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Circulation 2 bâtiment 9 Mur B Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux gris en vrac / Matériau compact gris hétérogène / Papier / Toile

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 plâtreux gris en vrac + matériau compact gris hétérogène non séparable + papier non séparable + toile non séparable	META (1) le 29/05/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8817 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8817
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P020 / Bâtiment collectif - - - / Accueil Circulation 1 bâtiment 9 Sol Colle carrelage
Description ITGA	Peinture / Carrelage / Colle grise / Couche plâtruse blanche / 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
▶ Peinture non séparable + colle grise + couche plâtruse blanche non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Carrelage	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Joint cassant gris	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8818 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8818
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P021 / Bâtiment collectif - - / Accueil Circulation 1 bâtiment 9 Mur B Colle faïence
Description ITGA	Carrelage / Colle grise / Couche plâtruse blanche

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 + couche plâtruse blanche non séparable	META (1) le 02/06/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Jérémie HENNO - Chef d'Equipe





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° IT022005-8819 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8819
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P022 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Plafond Enduit Calcot
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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

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

Technique Analytique :

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

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

Résultat :

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

Validé par : **Jérémy HENNO - Chef d'Equipe**





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° IT022005-8820 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 : IT0720-31861
Echantillon ITGA : IT022005-8820
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°9--01
Dossier client	Batiment N°9--01 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P023 / Bâtiment collectif - - - / Accès cave Plafond Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

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

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

Technique Analytique :

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

Résultat :

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

Validé par : Jérémie HENNO - Chef d'Equipe





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° IT022007-3924 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3924
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P024 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 1 Sdb lgt 102 Mur E
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)

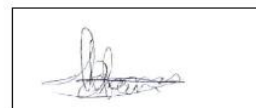
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3925 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3925
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P025 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 1 lgt 102 sdb Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris

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)

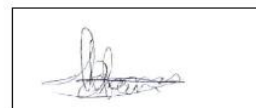
Technique Analytique :

- 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 + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3926 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3926
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P026 / Bâtiment collectif - - - / Couloir wc lgt 102 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)

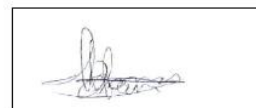
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3927 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3927
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P027 / Bâtiment collectif - - - / Chaufferies entree lgt 102 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 :

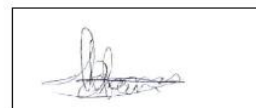
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3928 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3928
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P028 / Bâtiment collectif - - - / Chaufferies Entrée lgt 102 Mur A
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)

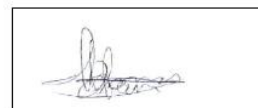
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3929 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
 Echantillon ITGA : IT022007-3929
 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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P029 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 4 Séjour lgt 102 Mur A
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)

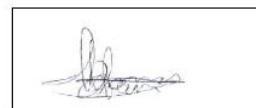
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3930 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3930
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P030 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 11 Sdb lgt 004 Mur A
Description ITGA	Peintures multiples 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 avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3931 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3931
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P031 / Bâtiment collectif - - / Salle d'audience 11 sdb lgt 004 Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau 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)

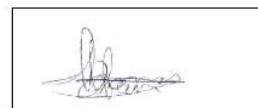
Technique Analytique :

- 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 + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3932 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3932
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P032 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 11 Sdb lgt 004 Mur F
Description ITGA	Peintures multiples 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 avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3933 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3933
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P033 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 11 sdb lgt 004 Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris avec poussières / 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 :

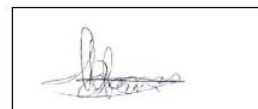
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 + colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris avec poussières + dalle dure cassante beige	META (2) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3934 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3934
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P034 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 2 Séjour lgt 004 Mur A
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau 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 :

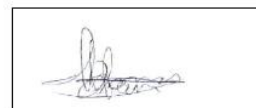
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3935 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3935
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P035 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 2 Séjour lgt 004 Mur B
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 :

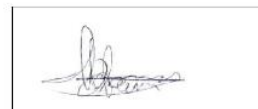
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3936 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3936
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P036 / Bâtiment collectif - - - / Salle d'audience 2 séjour lgt 004 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 :

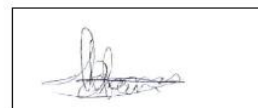
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3937 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3937
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P037 / Bâtiment collectif - - - / Cour intérieure séjour lgt 101 Plafond Colle polystyrène
Description ITGA	Peintures multiples / Bois sous forme de fibres / 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 :

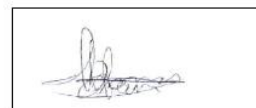
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 non séparable + bois sous forme de fibres + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3938 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3938
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P038 / Bâtiment collectif - - - / Entrée sdb lgt 304 Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en faible quantité 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 :

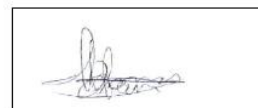
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 faible quantité en vrac avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3939 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3939
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P039 / Bâtiment collectif - - - / Entrée Sdb lgt 304 Mur F
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 :

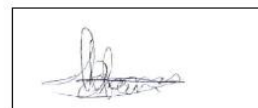
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3940 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3940
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P040 / Bâtiment collectif - - - / Entrée Sdb lgt 304 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 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)

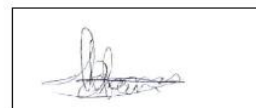
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3941 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3941
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P041 / Bâtiment collectif - - / Entrée sdb lgt 304 Sol
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières / 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle bitumineuse noire en faible quantité avec poussières non séparable + ragréage gris	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3942 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3942
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P042 / Bâtiment collectif - - - / Dépendance entree lgt 304 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 :

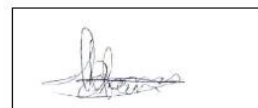
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3943 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3943
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P043 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 3 Séjour lgt 304 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 :

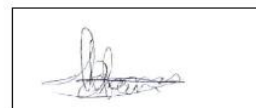
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3944 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3944
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P044 / Bâtiment collectif - - - / Entrée 3 Séjour lgt 304 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 :

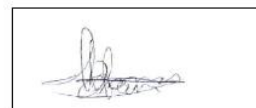
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3945 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3945
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P045 / Bâtiment collectif - - - / Cuisine 1 sdb lgt 401 Plafond
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en faible quantité 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 :

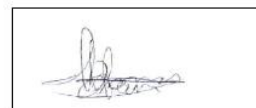
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 faible quantité en vrac avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3946 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3946
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P046 / Bâtiment collectif - - - / Cuisine 1 Sdb lgt 401 Mur C
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en vrac

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

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

Technique Analytique :

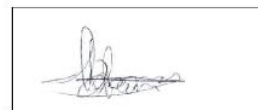
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat :

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

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3947 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3947
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P047 / Bâtiment collectif - - - / Cuisine 1 sdb lgt 401 Sol
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage gris / Colle bitumineuse noire / Revêtement cassant bleu

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	2
▶ Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + colle bitumineuse noire non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
▶ Revêtement cassant bleu	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste



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



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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3948 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3948
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P048 / Bâtiment collectif - - / Véranda Cuisine lgt 401 Mur F
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 :

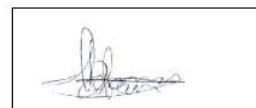
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3949 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3949
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P049 / Bâtiment collectif - - - / Cour intérieure Séjour lgt401 Mur C
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)

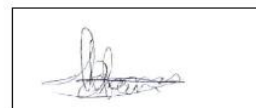
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3950 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3950
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P050 / Bâtiment collectif - - - / Cour intérieure Séjour lgt401 Mur E
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)

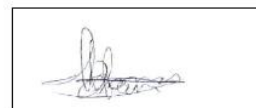
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3951 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3951
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P051 / Bâtiment collectif - - - / Cour intérieure séjour lgt 401 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)

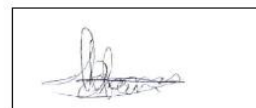
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3952 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3952
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P052 / Bâtiment collectif - - - / Couloir 1 sdb lgt 402 Sol
Description ITGA	Colle bitumineuse noire avec poussières / Ragréage gris / Matériau marron

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 :

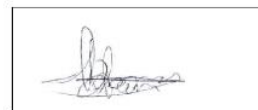
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris + matériau marron non séparable	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3953 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3953
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P053 / Bâtiment collectif - - - / Cave 5 Sdb lgt 203 Mur C
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières / Matériau compact gris hétérogène

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

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

Technique Analytique :

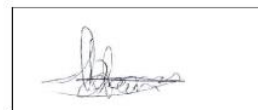
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable + matériau compact gris hétérogène	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3954 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3954
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P054 / Bâtiment collectif - - - / Cave 5 sdb lgt 203 Plafond
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc / Peintures multiples avec couche en toile

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)

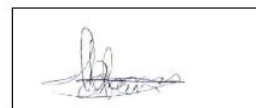
Technique Analytique :

- 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 plâtreux blanc + peintures multiples avec couche en toile non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3955 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3955
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P055 / Bâtiment collectif - - / Cave 5 sdb lgt 203 Sol
Description ITGA	Matériau compact beige hétérogène avec couche bitumineuse et 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)

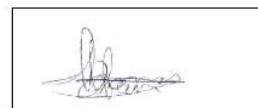
Technique Analytique :

- 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
▶ Matériau compact beige hétérogène avec couche bitumineuse et poussières	META (2) le 07/07/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3956 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3956
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P056 / Bâtiment collectif - - - / Cave 3 We lgt 203 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)

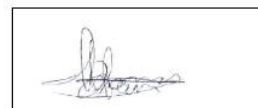
Technique Analytique :

- 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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3957 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3957
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P057 / Bâtiment collectif - - - / Cave 2 entree lgt 203 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 :

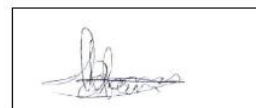
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3958 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3958
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P058 / Bâtiment collectif - - - / Cave 2 Entrée lgt 203 Mur C
Description ITGA	Peintures multiples / Matériau 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)

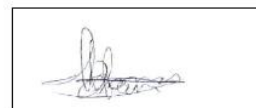
Technique Analytique :

- 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 + matériau plâtreux blanc en vrac avec poussières	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste





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

Accréditation n° 1-5971
Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT022007-3959 EN DATE DU 07/07/2020
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client :

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

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0220-13909
Echantillon ITGA : IT022007-3959
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°9--03
Dossier client	Batiment N°9--03 - 3 a 10 avenue de Rothschild 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	Batiment N°9P059 / Bâtiment collectif - - - / Cave 2 Entrée lgt 203 Mur D
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / 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)

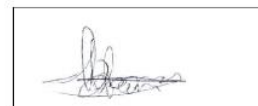
Technique Analytique :

- 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
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 07/07/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Thomas OBEIN - Analyste



ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS

Aucun document disponible

ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



CERTIFICAT
N° DTI / 2003-007

Certifié par la présente que :

Mickaël JULIEN

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

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU(DES) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A, 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	Constats de risque d'exposition au plomb	23/12/2016	22/12/2021
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	28/10/2016	25/10/2021
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	17/02/2017	16/02/2022

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

- Arrêté du 2 juillet 2016 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique
- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques 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 2011 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 comités 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

Directeur Opérationnel **Guillaume Rey**



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 695 894 339 - www.socotec-certification-international.fr

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

10158549604180710

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'ÉVALUATION 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

Rdc du bâtiment n 9

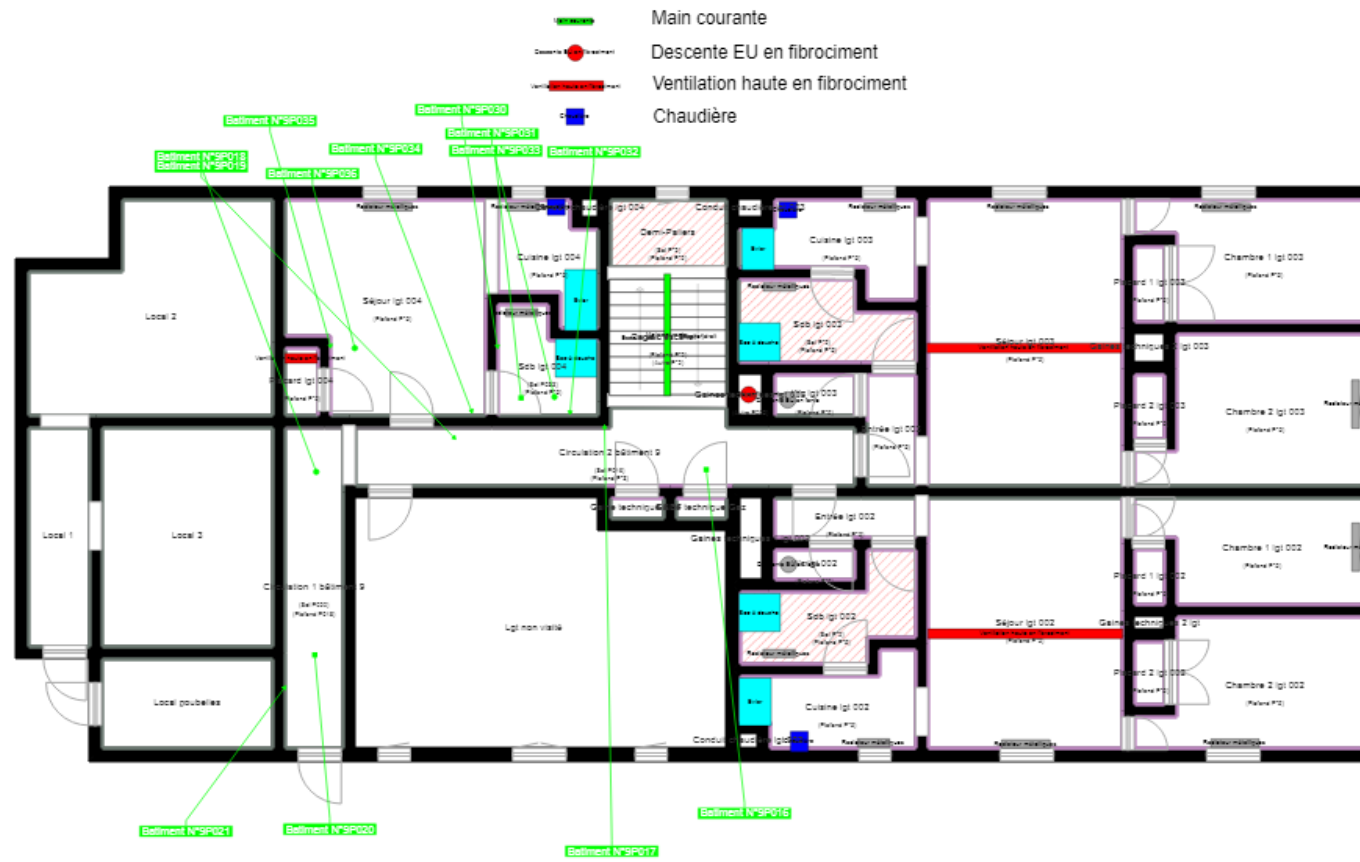


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment NÂ°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :RC

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :1/6





Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

Légende des prélèvements :

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

1er étage du bâtiment n 9

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

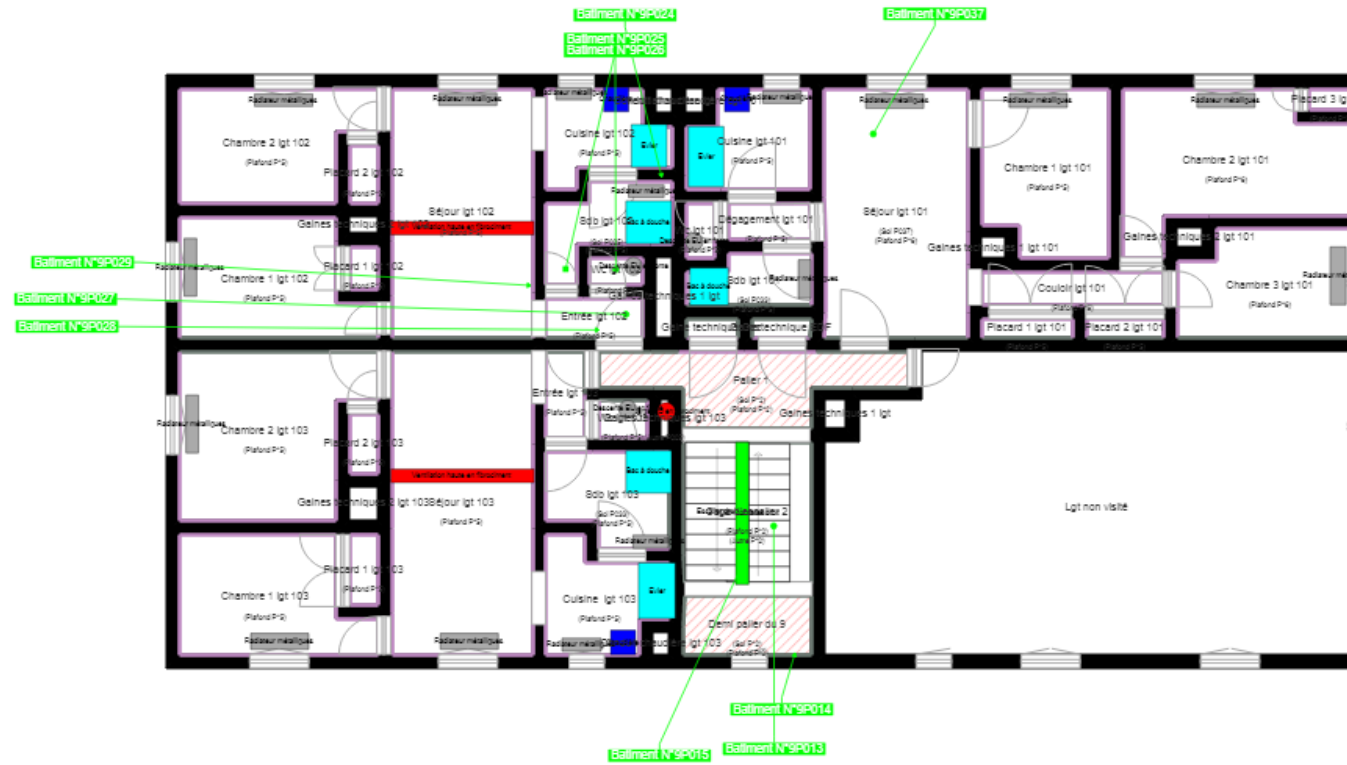


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment N°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+1

Plan












Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :2/6





Légende type de mur :

-  Cloisons Plaques de plâtre
-  Murs Bois
-  Murs Briques
-  Murs carreaux de plâtre
-  Murs Béton
-  Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
-  Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
-  Murs Torchis
-  Murs Brique / Enduit
-  Murs Brique plâtrière
-  Murs Pierre
-  Murs Mâchefer
-  Murs Parpaing
-  Murs amiantés

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 9

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

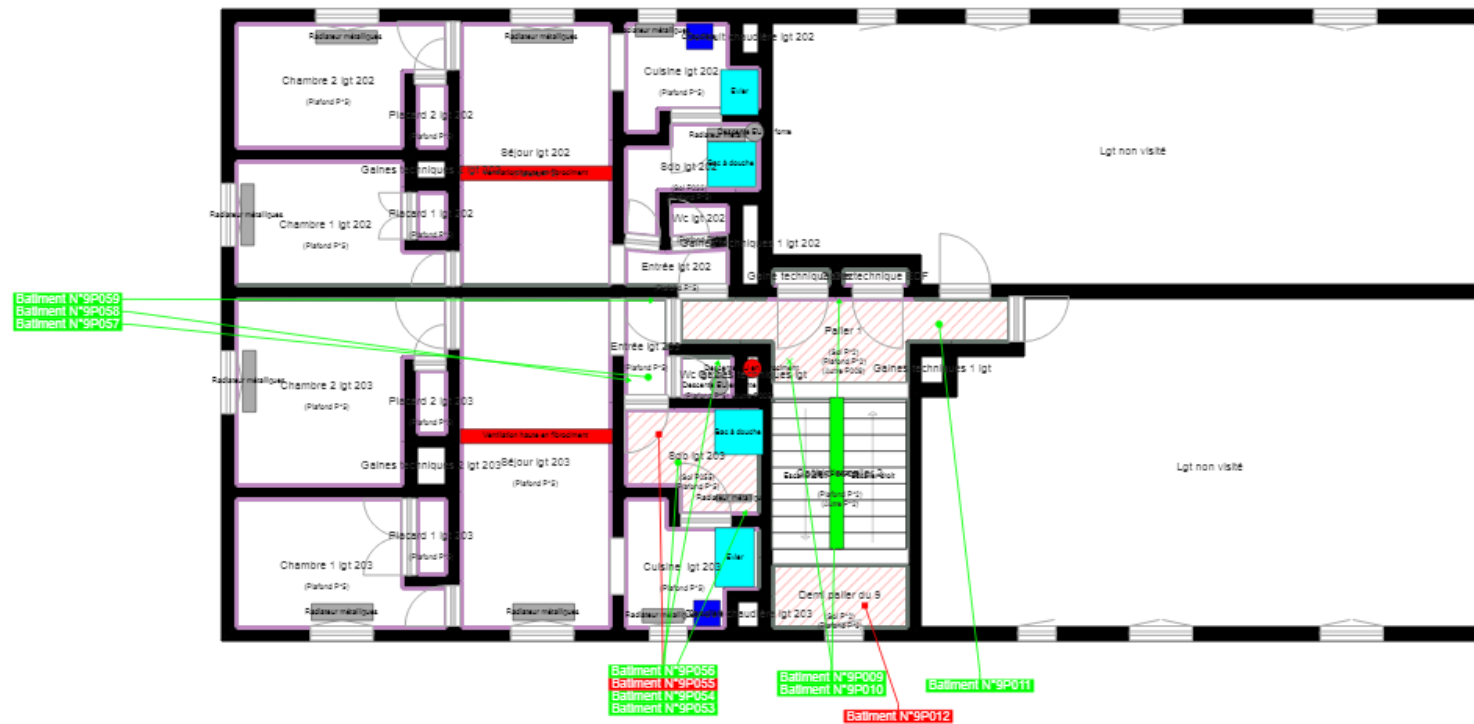


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment N°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+2

Plan












Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :3/6





Légende type de mur :

-  Cloisons Plaques de plâtre
-  Murs Bois
-  Murs Briques
-  Murs carreaux de plâtre
-  Murs Béton
-  Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
-  Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
-  Murs Torchis
-  Murs Brique / Enduit
-  Murs Brique plâtrière
-  Murs Pierre
-  Murs Mâchefer
-  Murs Parpaing
-  Murs amiantés

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 9

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

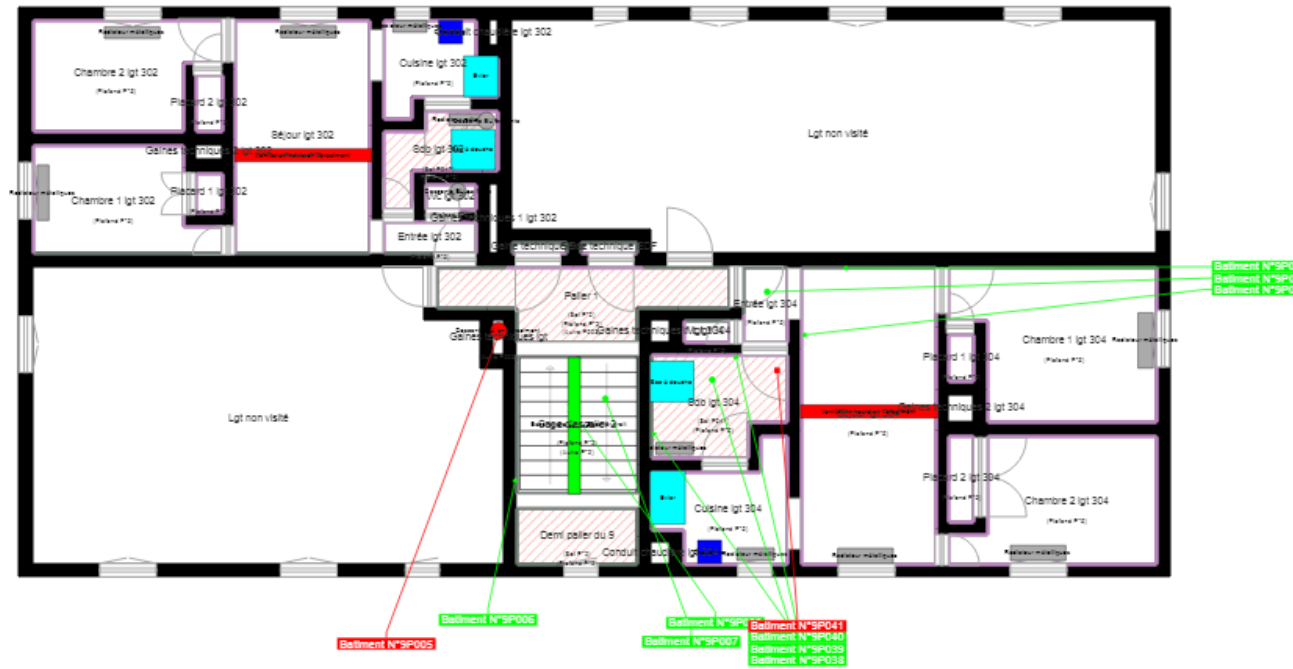


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment N°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+3

Plan












Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :4/6





Légende type de mur :

-  Cloisons Plaques de plâtre
-  Murs Bois
-  Murs Briques
-  Murs carreaux de plâtre
-  Murs Béton
-  Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
-  Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
-  Murs Torchis
-  Murs Brique / Enduit
-  Murs Brique plâtrière
-  Murs Pierre
-  Murs Mâchefer
-  Murs Parpaing
-  Murs amiantés

Légende des prélèvements :

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

4eme étages du bâtiment n 9

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

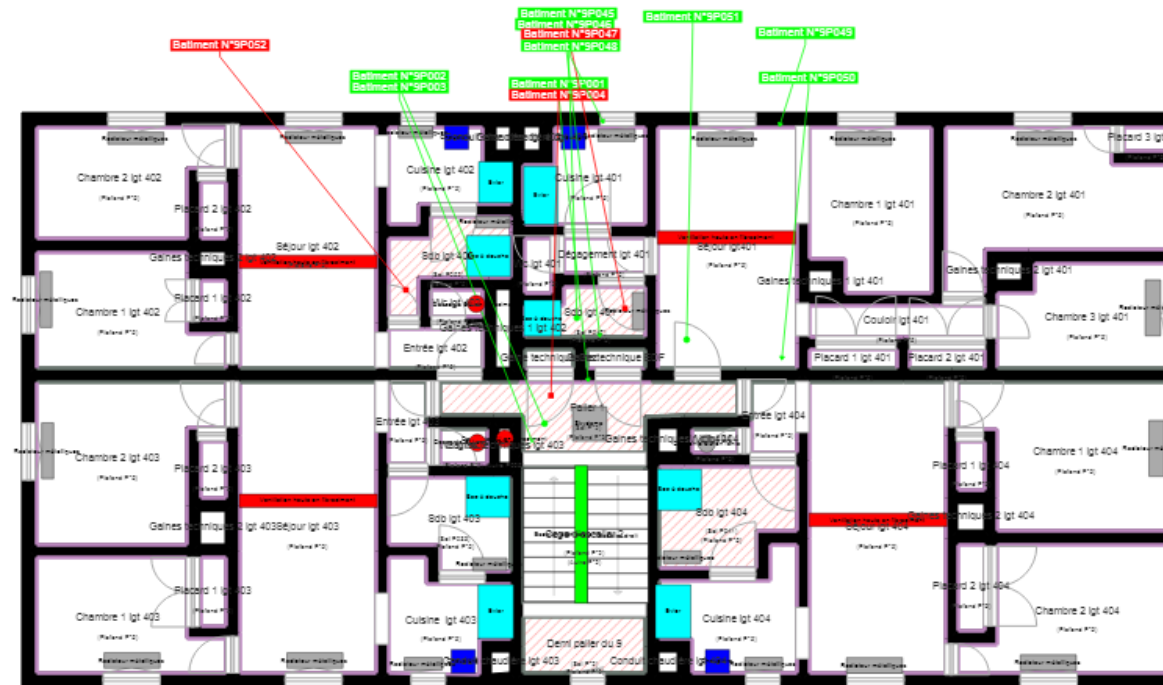


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment N°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+4

Plan












Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :5/6

Légende type de mur :

-  Cloisons Plaques de plâtre
-  Murs Bois
-  Murs Briques
-  Murs carreaux de plâtre
-  Murs Béton
-  Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
-  Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
-  Murs Torchis
-  Murs Brique / Enduit
-  Murs Brique plâtrière
-  Murs Pierre
-  Murs Mâchefer
-  Murs Parpaing
-  Murs amiantés

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

Caves du bâtiment 9

— Conduit en fonte

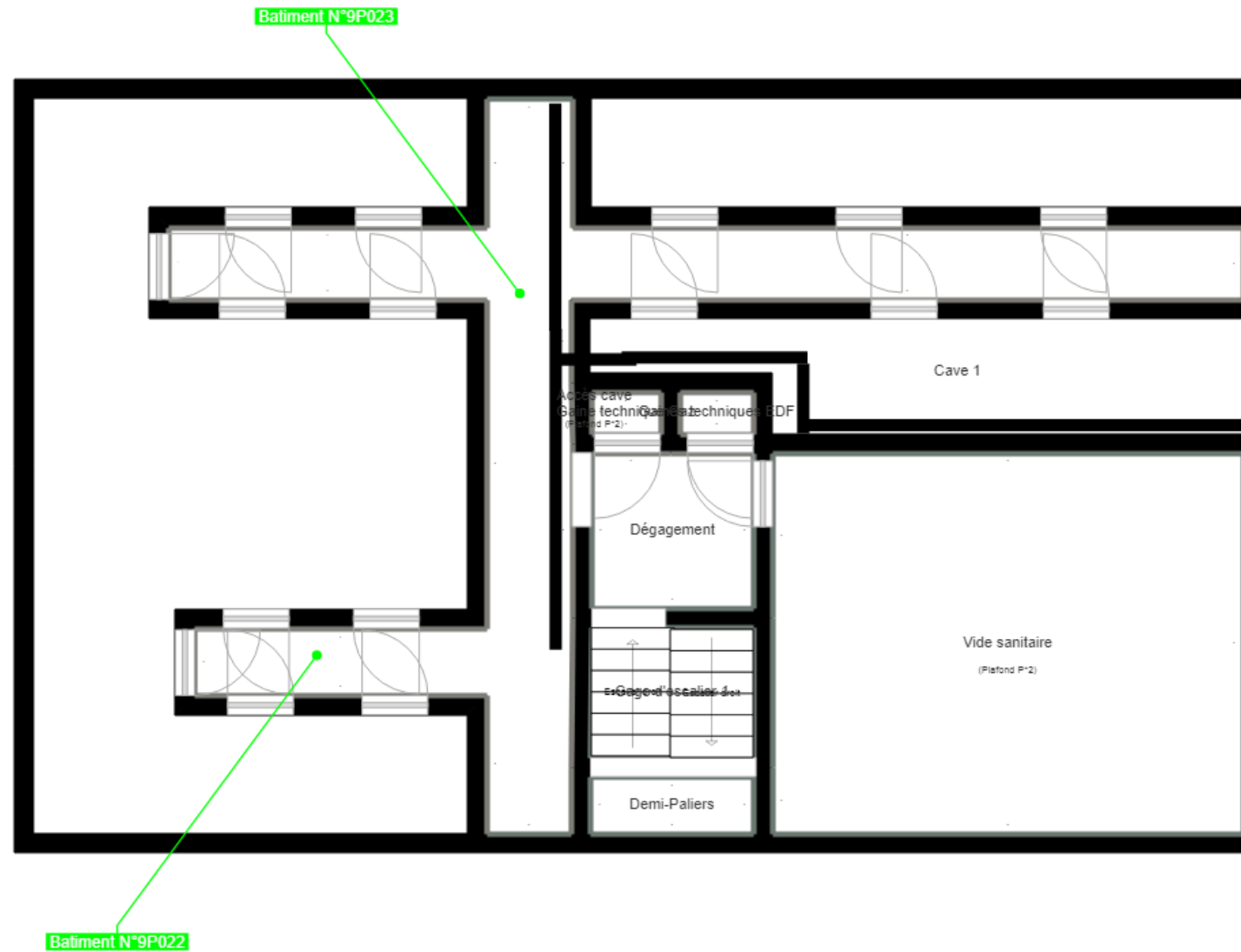


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°9 - Batiment N°9 9
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R-1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :6/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

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