

# 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)



PHOTO NON DISPONIBLE

## Bien concerné

2  
2 ALLEE L GRIVEAU  
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.**

**Date du rapport :** 28/09/2020

**Date de visite :** 01/09/2020

**Fait à :** MAGNY LE HONGRE

**Référence du dossier :** Diffus OPH77

**Référence du rapport :**

78LAB0202 28/09/2020 - 14:43

**Nombre de prélèvements :** 18

**Auteur du rapport :** Mickaël JULIEN

**Fonction :** Opérateur de repérage

**Certificat de compétence :** n° DTI/2003-007

**Délivré par :** SOCOTEC Certification France

**Contrat d'assurance :**

AXA France  
313 Terrasses de l'Arche  
92727 NANTERRE CEDEX

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. Julien', written over a light blue grid background.

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

<b>I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE.....</b>	<b>3</b>
1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE.....	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE.....	4
<b>II. CONCLUSIONS.....</b>	<b>4</b>
<b>III. OBJET DE LA MISSION .....</b>	<b>5</b>
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE .....	6
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES .....	6
<b>IV. DEROULEMENT DE LA MISSION .....</b>	<b>6</b>
1. PRESTATIONS REALISEES.....	6
2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	7
3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE .....	7
4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE.....	7
<b>V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>9</b>
1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	9
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE .....	10
<b>VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT.....</b>	<b>14</b>
<b>ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....</b>	<b>15</b>
<b>ANNEXE 2 - PV ANALYSES.....</b>	<b>21</b>
<b>ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS.....</b>	<b>25</b>
<b>ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES.....</b>	<b>26</b>
<b>ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE .....</b>	<b>27</b>
<b>ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS .....</b>	<b>29</b>

# I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

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

HABITAT 77 - oph de seine et marne		PAGE N° 1		
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> HABITAT 77 - oph de seine et marne ANT. GONDOIRE PAYS FRANCE 24 COURS DES DEUX PARCS 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2020 18397  SOCOTEC DIAG (EXPERT HABITAT)  33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY  Téléphone 0321734144		
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4475 1 <b>Provenance</b> GONDOIRE <b>Objet</b> DIVERS	<b>SERVICE</b> SCE GONDOIRE PDF <b>ÉMETTEUR</b> JULLIEN CLEMENT			
<b>LOCALISATION</b> Programme 78 LAGNY SUR MARNE (L. GRIVEAU) Tranche 2 Ensemble A000 Escalier AB Étage 02 Logement 2 Module 78LAB0202 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN	<b>ADRESSE</b> MME REPLINGER MARCIANNE 2 ALLEE L. GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Tél. personnel 0981976691			
<b>DÉLAI D'EXÉCUTION</b> 15 JOURS		<b>PÉRIODE DU</b> 20-08-2020 AU 03-09-2020		
<b>ARTICLE</b> AMI46 AMI73	<b>DÉSIGNATION</b> REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS SOL / MUR T4	<b>QUANTITÉ</b> 1,00 10,00	<b>PRIX UNITAIRE H.T.</b> 5,27 50,58	<b>TOTAL H.T.</b> 5,27 505,80
<b>TOTAL H.T.</b> 511,07 <b>H.T. ACTUALISE</b> <b>COEFFICIENT REGIONAL</b> <b>RABAIS</b> <b>TOTAL H.T.</b> <b>T.V.A.</b> 20,00 % <b>TOTAL T.T.C.</b> 613,28				
30-07-2020 Merci de contacter le gardien M COLAS au 06 86 40 91 86				
<b>AFFECTATION BUDGÉTAIRE</b>		<b>CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI</b>		
<b>CODE BUDGET</b> 1 HONAMIA	<b>RUBRIQUE</b> A760	<b>INSTANCES</b> ANOR NOR	<b>LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE</b> HONORAIRES DIAG AMIANTE	<b>MONTANT T.T.C.</b> 613,28
<b>AFFECTATION ANALYTIQUE</b>		<b>RÉFÉRENCES PATRIMOINE</b> 78 2 A000 AB 78LAB0202	<b>RÉFÉRENCES OCCUPANT</b> L.3000081 REPLINGER MARCIANNE	<b>MONTANT T.T.C.</b> 613,28
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2020 18397				
ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE				

## 2. PERIMETRE DU REPERAGE

Pièces concernées	Travaux	Ouvrages ou composants de la construction	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Remarques particulières
	Selon BT			

## 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
Couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

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 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P009 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
WC - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P011 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	ZPSO	BON ETAT
WC - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	ZPSO	BON ETAT

JP : Jugement Personnel, 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 : LOGEMENTS COLLECTIFS

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

## 2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveau	Local	Concernée
R+2	Entrée	Concerné
R+2	Placard 1	Concerné
R+2	Cuisine	Concerné
R+2	Séjour	Concerné
R+2	Placard 2	Concerné
R+2	WC	Concerné
R+2	Salle de bains	Concerné
R+2	Couloir	Concerné
R+2	Chambre 1	Concerné
R+2	Chambre 2	Concerné
R+2	Chambre 3	Concerné

## IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

### 1. PRESTATIONS REALISEES

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

## 2. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

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

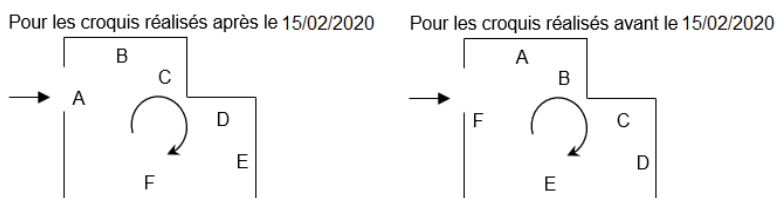
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



## 3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) : NEANT

## 4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Parties non visitées

Pièce et étage	Justification
NEANT	

## Éléments non inspectés et justification

PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

### Éléments à sonder ou à analyser non présents :

Aucun

### 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 : Vacant

[RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION](#)

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



## 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
Couloir - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 3 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Placard 1 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Placard 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE
Séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification	Commentaire
Salle de bains - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P009 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
WC - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P011 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	ZPSO	BON ETAT
WC - R+2	Plafonds	Plafond	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	P017	ZPSO	BON ETAT

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

## QUANTITATIF DES ELEMENTS AMIANTES

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants	Unité de mesure	Quantité	Poids (t / U)	Poids total estimé
NEANT					

## 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
Chambre 2 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur B	Bandes calicot	P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 1 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur C, Mur D	Bandes calicot	P001	ZPSO	BON ETAT

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 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur C	Bandes calicot	P001	ZPSO	BON ETAT
Séjour - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur C, Mur D	Bandes calicot	P001	ZPSO	BON ETAT
Chambre 2 - R+2	Plafonds	Plafond	Colle polystyrène	P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 2 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P003 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 2 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P003 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 1 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P003 (Fr1)	ZPSO	BON ETAT
Chambre 1 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P003 (Fr2)	ZPSO	BON ETAT
Chambre 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B	Enduits de lissage	P004	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Chambre 3 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur D	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Couloir - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur D	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Entrée - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur C, Mur D	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Placard 1 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur B, Mur C	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Placard 2 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Séjour - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B	Enduits de lissage	P004	ZPSO	BON ETAT
Chambre 1 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A	Bandes calicot	P005	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

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 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur C	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Chambre 3 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur B	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Couloir - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A, Mur B, Mur C, Mur E, Mur F	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Entrée - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur B	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Placard 1 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A, Mur D	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Placard 2 - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A, Mur B, Mur D	Bandes calicot	P005	ZPSO	BON ETAT
Placard 2 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Colle	P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P008 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P008 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Couloir - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P008 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P009 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P009 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Salle de bains - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P010	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur A, Mur B, Mur C, Mur D, Mur E	Enduits de lissage	P010	ZPSO	BON ETAT

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 - R+2	Murs et cloisons maçonnés	Mur C	Enduits de lissage	P010	ZPSO	BON ETAT
WC - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P011 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC - R+2	Revêtements de sols	Sol	Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples	P011 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
WC - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur D	Bandes calicot	P012	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Salle de bains - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A, Mur B, Mur D	Bandes calicot	P012	ZPSO	BON ETAT
WC - R+2	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Mur A, Mur B	Bandes calicot	P012	ZPSO	BON ETAT
Placard 1 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Placard 1 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Entrée - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr2)	ZPSO	BON ETAT
Entrée - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr1)	ZPSO	BON ETAT
Séjour - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr2)	ZPSO	BON ETAT
Séjour - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P013 (Fr1)	ZPSO	BON ETAT
Entrée - R+2	Plafonds	Plafond	Colle	P014	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Chambre 3 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P015 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 3 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P015 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Chambre 3 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P015 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE
Séjour - R+2	Plafonds	Plafond	Colle	P016	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

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 - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P018 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT
Cuisine - R+2	Revêtements de sols	Sol	Dalles de sol	P018 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT

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 : Chambre 2 R+2
Localisation : Mur B
Parties d'ouvrages ou de composants : Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) (Bandes calicot)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P002
Pièce et étage : Chambre 2 R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle polystyrène)
Descriptif Laboratoire : Polystyrène blanc + colle polymère jaune en faible quantité non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P003 (Fr1)
Pièce et étage : Chambre 2 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant beige et noir
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P003 (Fr2)
Pièce et étage : Chambre 2 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère incolore non séparable + ragréage gris hétérogène + couche beige non séparable + matériau compact beige et gris en vrac hétérogène non séparable + colle polymère jaune non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


**Identification : P004**


**Pièce et étage : Chambre 1 R+2**

**Localisation : Mur B**

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

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

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



**Identification : P005**


**Pièce et étage : Chambre 1 R+2**

**Localisation : Mur A**

**Parties d'ouvrages ou de composants : Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) (Bandes calicot)**

**Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée et poussières**

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



**Identification : P006**


**Pièce et étage : Couloir R+2**

**Localisation : Plafond**

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

**Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc + matériau gris non séparable**

**Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)**



**Identification : P007**


**Pièce et étage : Placard 2 R+2**

**Localisation : Sol**

**Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Colle)**

**Descriptif Laboratoire : Moquette verte + colle polymère jaune en faible quantité non séparable**

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



**Identification : P008 (Fr1)**

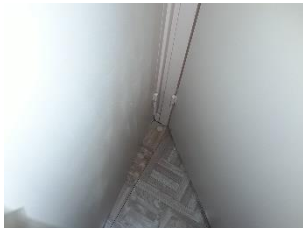
**Pièce et étage : Couloir R+2**

**Localisation : Sol**

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

**Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène + couche blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable**

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



**Identification : P008 (Fr2)**

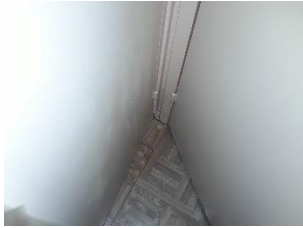
**Pièce et étage : Couloir R+2**

**Localisation : Sol**


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

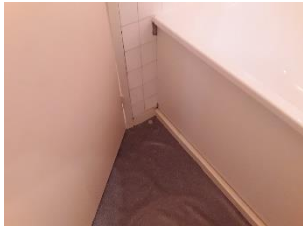
**Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant marron**


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








Identification : P008 (Fr3)
Pièce et étage : Couloir R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Moquette noire
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P009 (Fr1)
Pièce et étage : Salle de bains R+2
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 : P009 (Fr2)
Pièce et étage : Salle de bains R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple noir
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P009 (Fr3)
Pièce et étage : Salle de bains R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P010
Pièce et étage : Salle de bains R+2
Localisation : Mur C
Parties d'ouvrages ou de composants : Murs et cloisons maçonnés (Enduits de lissage)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P011 (Fr1)
Pièce et étage : WC R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



<b>Identification : P011 (Fr2)</b>
<b>Pièce et étage : WC R+2</b>
<b>Localisation : Sol</b>
<b>Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)</b>
<b>Descriptif Laboratoire : Revêtement souple beige et gris</b>
<b>Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)</b>



<b>Identification : P011 (Fr3)</b>
<b>Pièce et étage : WC R+2</b>
<b>Localisation : Sol</b>
<b>Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Sous-couches (carton, feutre, -) des revêtements souples)</b>
<b>Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige et gris hétérogène + couche beige non séparable</b>
<b>Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)</b>



<b>Identification : P012</b>
<b>Pièce et étage : WC R+2</b>
<b>Localisation : Mur D</b>
<b>Parties d'ouvrages ou de composants : Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) (Bandes calicot)</b>
<b>Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable</b>
<b>Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)</b>



<b>Identification : P013 (Fr1)</b>
<b>Pièce et étage : Placard 1 R+2</b>
<b>Localisation : Sol</b>
<b>Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)</b>
<b>Descriptif Laboratoire : Revêtement bicouche cassant beige et rouge</b>
<b>Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)</b>



Identification : P013 (Fr2)
Pièce et étage : Placard 1 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage beige et gris hétérogène + couche beige non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P014
Pièce et étage : Entrée R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle)
Descriptif Laboratoire : Polystyrène blanc + colle polymère jaune en faible quantité non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification : P015 (Fr1)
Pièce et étage : Chambre 3 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement cassant beige
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P015 (Fr2)
Pièce et étage : Chambre 3 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère incolore non séparable + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P015 (Fr3)
Pièce et étage : Chambre 3 R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement bicouche cassant beige et noir
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)




Identification : P016
Pièce et étage : Séjour R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Colle)
Descriptif Laboratoire : Polystyrène blanc
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P017
Pièce et étage : Cuisine R+2
Localisation : Plafond
Parties d'ouvrages ou de composants : Plafonds (Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés)
Descriptif Laboratoire : Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P018 (Fr1)
Pièce et étage : Cuisine R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Revêtement bicouche souple beige et noir
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


Identification : P018 (Fr2)
Pièce et étage : Cuisine R+2
Localisation : Sol
Parties d'ouvrages ou de composants : Revêtements de sols (Dalles de sol)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris
Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)


# ANNEXE 2 - PV ANALYSES

 <p>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</p>	<p>Accréditation n° I-5971</p>  <p>Liste des sites et portées disponibles sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a></p>	<p>L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :</p>
--	---	--

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0220-20953 EN DATE DU 08/09/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC MAGNY LE HONGRE (CIDMH) 9, rue Courtaulin 77700 MAGNY LE HONGRE	Réf. Commande ITGA : IT0220-20953 Réf. Commande Client : 78LAB0202-01
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 04/09/2020

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
ou  
- 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(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : - La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - 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(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Mur B	META (1)	1	08/09/2020	Réf échantillon ITGA : IT022009-4113 Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée
* Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée				Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Plafond Colle polystyrène	META (2)	2	08/09/2020	Réf échantillon ITGA : IT022009-4114 Description ITGA : Polystyrène blanc / Colle polymère jaune en faible quantité
* Polystyrène blanc + colle polymère jaune en faible quantité non séparable				Amiante non détecté / -

La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 11

Page 1/4



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0220-20953 EN DATE DU 08/09/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiant
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Sol				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4115		
		Description ITGA : Revêtement cassant beige et noir / Colle polymère incolore / Ragréage gris hétérogène / Couche beige / Matériau compact beige et gris en vrac hétérogène / Colle polymère jaune		
* Revêtement cassant beige et noir	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Colle polymère incolore non séparable + ragréage gris hétérogène + couche beige non séparable + matériau compact beige et gris en vrac hétérogène non séparable + colle polymère jaune non séparable	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 1 Mur B				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4116		
		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée		
* Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 1 Mur A				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4117		
		Description ITGA : Peintures multiples / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée et poussières		
* Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée et poussières	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Couloir Plafond				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4118		
		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc / Matériau gris		
* Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc + matériau gris non séparable	META (1)	1	08/09/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Placard 2 Sol Colle				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4119		
		Description ITGA : Moquette verte / Colle polymère jaune en faible quantité		
* Moquette verte + colle polymère jaune en faible quantité non séparable	META (2)	1	07/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Couloir Sol				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4120		
		Description ITGA : Revêtement cassant marron / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène / Couche blanche / Moquette noire / Colle polymère jaune		
* Revêtement cassant marron	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris hétérogène + couche blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable	META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Moquette noire	META (2)	3	08/09/2020	Amiante non détecté / -

La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 11

Page 2/4

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0220-20953 EN DATE DU 08/09/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Sol				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4121		
		Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Couche blanche / Matériau beige en faible quantité / Revêtement souple noir		
* Revêtement souple gris	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable	META (I)	2	08/09/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Revêtement souple noir	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur C				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4122		
		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc		
* Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc	META (I)	2	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC Sol				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4123		
		Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Revêtement souple beige et gris / Colle polymère jaune / Ragréage beige et gris hétérogène / Couche beige		
* Revêtement souple beige	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + colle polymère jaune non séparable + ragréage beige et gris hétérogène + couche beige non séparable	META (I)	3	08/09/2020	Présence de fibres d'amiante (*) / Chrysotile
* Revêtement souple beige et gris	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC Mur D				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4124		
		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée / Papier		
* Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée + papier non séparable	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Placard 1 Sol				
		Réf échantillon ITGA : IT022009-4125		
		Description ITGA : Revêtement bicouche cassant beige et rouge / Colle polymère jaune / Peinture / Ragréage beige et gris hétérogène / Couche beige		
* Revêtement bicouche cassant beige et rouge	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + ragréage beige et gris hétérogène + couche beige non séparable	META (I)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -

La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 11

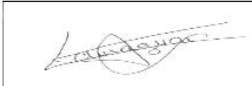
Page 3/4

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0220-20953 EN DATE DU 08/09/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante	
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Plafond Colle					
Polystyrène blanc + colle polymère jaune en faible quantité non séparable		META (2)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P015 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Sol					
Revêtement cassant beige		META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Colle polymère incolore non séparable + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + couche blanche non séparable		META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Revêtement bicouche cassant beige et noir		META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P016 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafond Colle					
Polystyrène blanc		META (2)	3	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P017 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafond					
Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac + matériau gris en vrac non séparable		META (1)	1	08/09/2020	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 78LAB0202-01 - 2 ALLEE L GRIVEAU 77400 LAGNY SUR MARNE Réf échantillon client : 78LAB0202P018 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol					
Revêtement bicouche souple beige et noir		META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -
Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris		META (1)	1	08/09/2020	Amiante non détecté / -

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

Validé par : Amélie LAURAGUAI - Analyste



La reproduction de ce rapport 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 164-01 rev 11

Page 4/4



## 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/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	06/07/2020	05/07/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	06/07/2020	05/07/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb	23/12/2016	22/12/2021
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	26/10/2016	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 :

- Amiante : Arrêté du 2 juillet 2016 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique
- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification
- Arrêté du 15 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification
- Arrêté du 2 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 8 juillet 2005 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



Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr).  
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92877 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Creteil 490 864 309 - [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)

Directeur Opérationnel **Guillaume Rey**



# ANNEXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre Assurance  
▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

SOCOTEC DIAGNOSTIC  
21 ROUTE D'ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

COURTIER  
**VD ASSOCIES**  
81 BOULEVARD PIERRE PREMIER  
33110 LE BOUSCAT  
Tél : 05 56 30 95 75  
Fax : 08 97 50 56 06  
Email : CONTACT@VDASSOCIES.FR  
Portefeuille : 0201478984

Vos références :  
Contrat n° 10158549604  
Client n° 0626089020

AXA France IARD, atteste que :

**SOCOTEC DIAGNOSTIC  
21 ROUTE D'ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME**

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018.  
Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS** suivantes :

**AMIANTE :**  
ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE  
DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE  
DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES  
CONTROLE PERIODIQUE ( AMIANTE )  
CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX ( PLOMB - AMIANTE )  
REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION  
REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES

**PLOMB :**  
DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU  
CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB ( CREP )  
DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES ( DRIPP )  
RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION

**ETAT PARASITAIRE :**  
ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES  
ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )  
INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALUR )

**MESURES :**  
MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN  
CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

1010549604180710

65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS.

AUTRES :

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ  
ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )  
ESRIS (ETAT DES SERVITUDES RISQUES ET D'INFORMATION SUR LES SOLS)  
ERP (ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS)  
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE  
DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.  
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.  
ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.  
DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF  
DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF  
ETAT DES LIEUX LOCATIFS  
DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE  
CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION  
DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO  
INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES  
THERMOGRAPHIE INFRAROUGE  
DIAGNOSTIC RADON : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.  
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE  
DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION  
DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL  
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG ) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.  
DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES  
EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )  
ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION  
CENTRE DE FORMATION  
MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE  
DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR  
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES  
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ  
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINES DE LEVAGE ET DE CHANTIER  
DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE  
CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX  
RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020 sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS le 02 Janvier 2020

Pour la société :



AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre

Entreprise régie par le Code des assurances - TVA Intracommunautaire n° FR 14 722 057 460

Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

## ANNEXE 6 - PLANS / CROQUIS

# Appartement 202 du bâtiment n 2



## PLANCHE DE REPERAGE

Bien : 78LAB0202 - 2 2 ALLEE L  
GRIVEAU 77400 LAGNY SUR  
MARNE

Zone :R+2

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :1/1

### 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