

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Norme NF X 46-020 V .2017

23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3

77400 LAGNY SUR MARNE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	23 Rue Henri Guillauet - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :	R+3	Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	447LBK0302	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	10/01/2020	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Vincent GONZALES	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	C067-SE09-2017	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	13/11/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	Qaulit'compétences 16 rue villars - 57100 THIONVILLE	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 22/01/2020

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **Vincent GONZALES**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	8
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	8
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	9
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	21
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	29
ATTESTATION(S)	39
CERTIFICAT DE COMPETENCES	41

D\ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amianté

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	REPERAG E	Echantillon	METHOD E	ETAT	RESULTAT
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	447LBK0302P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	Sol	447LBK0302P001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Salle de bains	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	447LBK0302P001	ZPSO	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Salle de bains	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	Sol	447LBK0302P001	ZPSO	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
WC	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	Sol	447LBK0302P001	ZPSO	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
WC	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	447LBK0302P001	ZPSO	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	447LBK0302P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	447LBK0302P010	ZPSO	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Séjour / Salon	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	447LBK0302P010	ZPSO	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

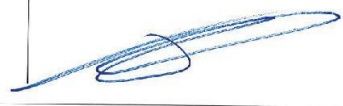
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	LOGEMENTS COLLECTIFS		Selon BT			

HABITAT 77 - oph de seine et marne		PAGE N° 1																																																			
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR		BON DE TRAVAUX 2020 61																																																			
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		SOCOTEC DIAG (EXPERT HABITAT) 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY																																																			
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4475 1 Provenance GONDOIRE Objet DIVERS	Siret : 27770001900015	Téléphone 0321734144																																																			
SERVICE SCE GONDOIRE PDF LOCALISATION Programme 447 LAGNY I Tranche 1 Ensemble B000 Escalier AK	ÉMETTEUR JULLIEN CLEMENT		Étage 03 Logement 346 Module 447LBK0302 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN																																																		
ADRESSE 23 RUE HENRI GUILLAUMET 77400 LAGNY SUR MARNE																																																					
DELAI D'EXECUTION 15 JOURS		PERIODE DU 07/01/2020 AU 21/01/2020																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">ARTICLE</th> <th style="width: 40%;">DÉSIGNATION</th> <th style="width: 15%;">QUANTITÉ</th> <th style="width: 15%;">PRIX UNITAIRE H.T.</th> <th style="width: 15%;">TOTAL H.T.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AMM46</td> <td>REPERAGE AMIANTE AVANT TVX-TVX D'ENTREE (EN OU REPARATIONS - ENTRÉE 11 ET</td> <td>1,00</td> <td>5,00</td> <td>5,00</td> </tr> <tr> <td>AMI73</td> <td>ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRLEVEMENTS ISSUS SOL / PEINTURE T4 COMPLET</td> <td>16,00</td> <td>48,00</td> <td>768,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL H.T.</td> <td colspan="3">773,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">H.T. ACTUALISE</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">COEFFICIENT REGIONAL</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">RABAIS</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL H.T.</td> <td colspan="3">154,60</td> </tr> <tr> <td colspan="2">T.V.A. 20,00 %</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL T.T.C.</td> <td colspan="3">927,60</td> </tr> </tbody> </table>				ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.	AMM46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX-TVX D'ENTREE (EN OU REPARATIONS - ENTRÉE 11 ET	1,00	5,00	5,00	AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRLEVEMENTS ISSUS SOL / PEINTURE T4 COMPLET	16,00	48,00	768,00	TOTAL H.T.		773,00			H.T. ACTUALISE					COEFFICIENT REGIONAL					RABAIS					TOTAL H.T.		154,60			T.V.A. 20,00 %					TOTAL T.T.C.		927,60		
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.																																																	
AMM46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX-TVX D'ENTREE (EN OU REPARATIONS - ENTRÉE 11 ET	1,00	5,00	5,00																																																	
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRLEVEMENTS ISSUS SOL / PEINTURE T4 COMPLET	16,00	48,00	768,00																																																	
TOTAL H.T.		773,00																																																			
H.T. ACTUALISE																																																					
COEFFICIENT REGIONAL																																																					
RABAIS																																																					
TOTAL H.T.		154,60																																																			
T.V.A. 20,00 %																																																					
TOTAL T.T.C.		927,60																																																			
07-01-2020 merci de contacter la gardienne Mme NKEMBI au 0686409187																																																					
AFFECTATION BUDGETAIRE CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNIQUE																																																					
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE																																																		
1 HONAMIA	A760	ANOR NOR	HONORAIRES DIAG AMIANTE																																																		
MONTANT T.T.C. 927,60																																																					
AFFECTATION ANALYTIQUE																																																					
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.																																																		
1 HONAMIA	447 1 B000 AK 447LBK0302 L2100327		927,60																																																		
Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2020 61																																																					

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

HABITAT 77 - oph de seine et marne		PAGE N° 2
	BON DE TRAVAUX	2020 61
		Édité le 07-01-2020
		Le Service Emetteur 

ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RETOURNER AU RESPONSABLE D'ANTENNE DÈS LA FIN DE L'EXÉCUTION DES TRAVAUX			
JE SOUSSIGNÉ ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR L'ENTREPRISE		CERTIFIE QUE LES RÉPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. 2020 61 LE	
HEURE D'ARRIVÉE :	SIGNATURE DU LOCATAIRE	SIGNATURE DU REPRÉSENTANT	POUR L'ENTREPRISE
HEURE DE DÉPART :			

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ 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 E.

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 la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélevements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélevements 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).

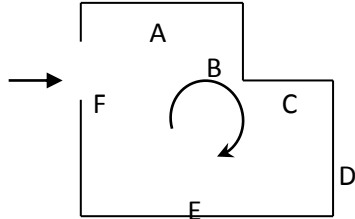
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 susceptible 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 :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

Néant

H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
	R+3		OUI	CONCERNEE
	R+3		OUI	CONCERNEE
Chambre 3	R+3		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+3		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+3		OUI	CONCERNEE
WC	R+3		OUI	CONCERNEE
Placard 2	R+3		OUI	CONCERNEE
Placard 1	R+3		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+3		OUI	CONCERNEE
Séjour / Salon	R+3		OUI	CONCERNEE
Balcon	R+3		OUI	CONCERNEE
Débarras	R+3		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+3		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+3		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	R+3									
	R+3									
Chambre 3	R+3	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
Chambre 1	R+3	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
Salle de bains	R+3	Carreaux de plâtre				Sol souple	Peinture			
WC	R+3	Carreaux de plâtre				Sol souple	Peinture			
Placard 2	R+3	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture			

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Placard 1	R+3	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture			
Cuisine	R+3	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture			
Séjour / Salon	R+3	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
Balcon	R+3									
Débarras	R+3	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture			
Chambre 2	R+3	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
Entrée	R+3	Carreaux de plâtre				Dalle de sol	Peinture			

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Salle de bains	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	447LBK0302P00 1	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Salle de bains	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	447LBK0302P00 1	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère blanche avec couche en toile + revêtement souple beige	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère blanche avec couche en toile + revêtement souple beige	447LBK0302P001	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère blanche avec couche en toile + revêtement souple beige	447LBK0302P00 1	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Salle de bains	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 3	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 3	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 3	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux beige en vrac	447LBK0302P00 4	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Salle de bains	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux beige en vrac	447LBK0302P00 4	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux beige en vrac	447LBK0302P00 4	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+3	Dalle de sol	Revêtement cassant beige	447LBK0302P00 5	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P00 5	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur I	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur J	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur K	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur L	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur M	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur N	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Placard 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	447LBK0302P00 6	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+3	Papier peint	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 7	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Papier peint	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 7	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Papier peint	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P00 7	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambre 3	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	447LBK0302P008	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE

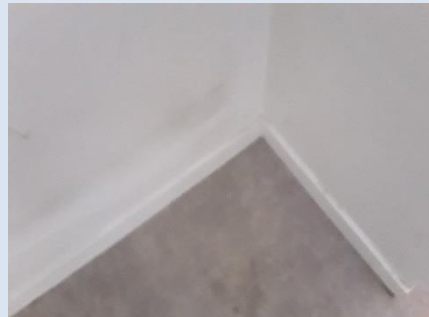
PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Débarra s	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Débarra s	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	447LBK0302P009	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	447LBK0302P010	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

PRELEVEMENT : 447LBK0302P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Sol	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle bitumineuse noire avec poussières	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Sol	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P001

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère blanche avec couche en toile + revêtement souple beige	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Sol	Fr3:Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P002

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Mur E	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Mur B	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P004

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux beige en vrac	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Plafond	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 3 (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Dalle de sol	Revêtement cassant beige	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Sol			Fr1:Amiante non détecté		
EMPLACEMENT					
					

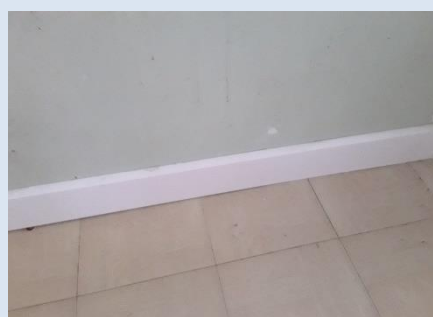
PRELEVEMENT : 447LBK0302P005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 3 (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Sol			Fr2:Amiante non détecté		
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 447LBK0302P006

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 3 (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Papier peint	Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Mur C			Amiante non détecté		
EMPLACEMENT					
					

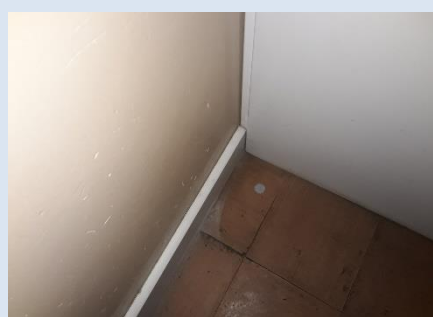
PRELEVEMENT : 447LBK0302P007

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 3 (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Papier peint	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Mur B			Amiante non détecté		
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 447LBK0302P008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 3 (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Plafond	Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Entrée (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION	RESULTAT		
Sol	Fr1:Amiante non détecté		
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 447LBK0302P009

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Entrée (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION		RESULTAT			
Sol		Fr2:Amiante non détecté			
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 447LBK0302P010

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 2 (R+3)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	10/01/2020	GONZALES Vincent		
LOCALISATION		RESULTAT			
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)			
EMPLACEMENT					
					

PRELEVEMENT : 447LBK0302P010

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OHP DE SEINE ET MARNE	447LBK0302 10/01/2020	Chambre 2 (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune + râgréage gris non séparable + matériau blanc non séparable	10/01/2020	GONZALES Vincent
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27607 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Échantillon ITGA : IT072001-27607
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Échantillon	447LBK0302P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine. Sol Revêtement de sols
Description ITGA	Colle polymère blanche avec couche en toile / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire 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)
(2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
(3)- 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 polymère blanche avec couche en toile + revêtement souple beige	META (1) le 21/01/2020	Amiante non détecté	---	2
Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante grise	META (3) le 21/01/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1
Colle bitumineuse noire avec poussières	META (3) le 21/01/2020	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste

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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27616 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27616
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante beige / Colle polymère jaune / R agrégé gris / Matériau blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

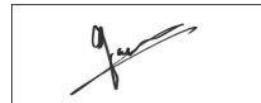
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Dalle dure cassante beige	META (3) le 21/01/2020	Présence de fibres d'amianté	Chrysotile	1
▶ Colle polymère jaune + r agrégé gris non séparable + matériau blanc non séparable	META (1) le 21/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - 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 écrit du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27608 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27608
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur E Peinture
Description ITGA	Peintures multiples / 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)
(2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
(3)- Traitement chimique et mécanique au chloroforme (méthode interne : IT286)

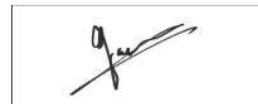
Technique Analytique :

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste



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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27609 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27609
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Peinture
Description ITGA	Peinture / 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)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste

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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27610 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27610
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafond Peinture
Description ITGA	Peinture / Matériau plâtreux beige en vrac

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + matériau plâtreux beige en vrac	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste

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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27611 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCCE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27611
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Sol Dalle de sol
Description ITGA	Revêtement cassant beige / Colle polymère jaune / Râgrage gris / Matériau blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amiant 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'amiant	Nombre de préparations
▶ Revêtement cassant beige	META (1) le 21/01/2020	Amiant non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + râgrage gris non séparable + matériau blanc non séparable	META (1) le 21/01/2020	Amiant non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - 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 écrit du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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

Accréditation n° 1-6090

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



RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27612 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27612
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Mur C Papier peint
Description ITGA	Papier peint / Matériau plâtreux blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Papier peint non séparable + matériau plâtreux blanc	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - 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 écrit du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27613 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27613
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Mur B Papier peint
Description ITGA	Peinture / 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)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste



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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090
Liste des sites et portées
disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27614 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27614
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 3 Plafond Peinture
Description ITGA	Peinture / 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)
 - (2)- Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT453)
 - (3)- 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'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 20/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste

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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



7 Rue Charles Jourde
29200 BREST
Tél : 0230821209
Fax :
www.itga.fr

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



Accréditation n° 1-6090

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

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-27615 EN DATE DU 21/01/2020 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 - AGENCIE VILLEPINTE
M. Vincent GONZALEZ
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3902
Echantillon ITGA : IT072001-27615
Reçu au laboratoire le : 16/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	447LBK0302--01
Dossier client	447LBK0302--01 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE
Echantillon	447LBK0302P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol dalle de sol
Description ITGA	Dalle dure cassante marron / Colle polymère jaune / Râgrégage gris / Colle bitumineuse noire / Matériau blanc

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

Technique Analytique :

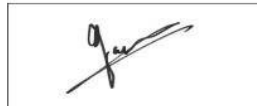
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amianté 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'amianté	Nombre de préparations
▶ Dalle dure cassante marron	META (3) le 21/01/2020	Amianté non détecté	---	1
▶ Colle polymère jaune + râgrégation gris non séparable + colle bitumineuse noire non séparable + matériau blanc non séparable	META (3) le 21/01/2020	Amianté non détecté	---	1

Validé par : Eline GARNIER - Analyste



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

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1

ATTESTATION(S)

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 PRÉSENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE
DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE
DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES
CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)
CONTROLE VISUEL APRÈS TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)
REPÉRAGE AMIANTE AVANT/ APRÈS TRAVAUX ET DEMOLITION
REPÉRAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMÉE 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 PRÉSENCE DE TERMITES
ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS)
INFORMATION SUR LA PRÉSENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)

1002620299710

MESURES :
MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES - TANTIÈMES DE COPROPRIÉTÉ 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 05 7 460 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

65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS.
 AUTRES :
 ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
 ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET TECHNOLOGIQUES (ENRMNT)
 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 ETABLIS 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 DECENTE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION
 DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO
 INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAULIQUES
 THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
 DIAGNOSTIC RADON : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.
 DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE
 DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION
 DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL
 DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPIETES - 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 ENGINS 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 BATIMENTS

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 05 7 460 R.C.S. Nanterre
 Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR14 722 057 460
 Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

CERTIFICAT DE COMPETENCES

CERTIFICATION DE DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER



Décerné à : **GONZALES Vincent** sous le numéro : **C067-SE09-2017**

DOMAINES(S) CONCERNÉ(S)	VALIDITÉ
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (SANS MENTION)	X
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 21/12/2017 Au 20/12/2022
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 21/12/2017 Au 20/12/2022
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMBE	Du 13/11/2017 Au 12/11/2022
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITES CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (SANS MENTION)	Du 13/11/2017 Au 12/11/2022
DIAGNOSTIC ÉTAT DU BATIMENT RELATIF À LA PRÉSENCE DE TERMITES (METROPOLE)	X

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application*) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

* Arrêté du 21 novembre 2004 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des contrôles de risque d'exposition au plomb ou, agréés pour émission d'un diagnostic portant sur les installations d'habitation et les contrôles de surveillance des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011; Arrêté du 28 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des contrôles de surveillance et d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amianté, et d'examen visuel porte à l'œuvre dans les immeubles bâti et les zones d'urbanisation des organismes de certification; Arrêté du 20 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par les arrêtés des 14 décembre 2009 et du 7 décembre 2011; Arrêté du 10 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification modifiés par les arrêtés des 14 décembre 2009 et du 7 décembre 2011; Arrêté du 13 octobre 2011 et arrêté du 6 avril 2007 définissent les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation, mettant ce pat et les critères d'accréditation des organismes de certification modifiés par les arrêtés des 15 décembre 2009 et 15 décembre 2011; Arrêté du 8 juillet 2006 définissent les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'isolation intérieure d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifiés par les arrêtés des 10 décembre 2009, 2 décembre 2011 et 10 Août 2015.

Délivré à Thionville, le 21/12/2017
Pour la société Saint Honoré audit qui délivre la
marque Qualité Compétences
LAROUZ Soufian, Responsable Certification

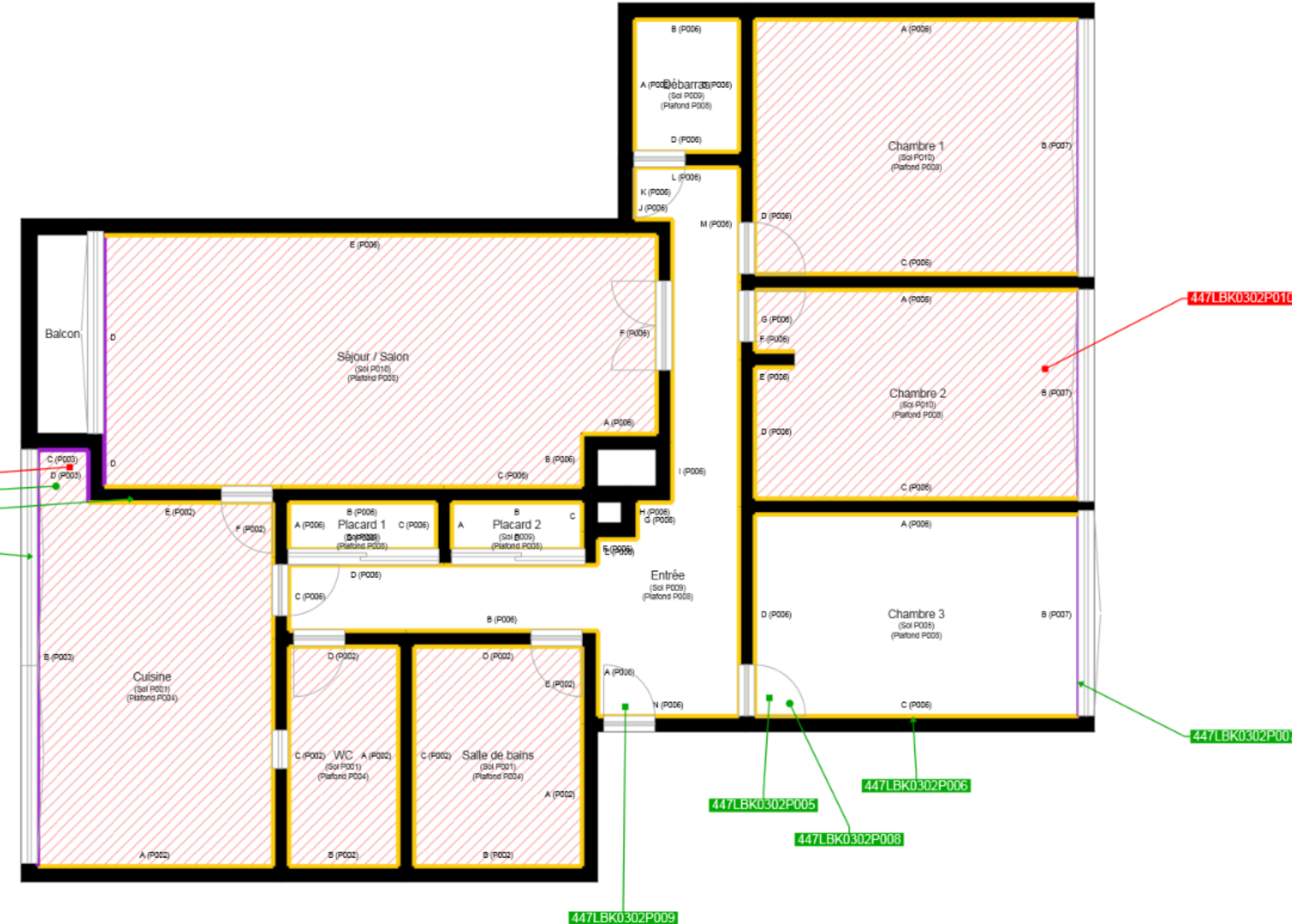


Saint Honoré Audit représenté par sa marque
Qualité Compétences est accrédité sous le numéro 4-0569
Portée disponible sur www.cofrac.fr



Saint Honoré Audit - 16 rue Villeray - 57 100 THIONVILLE
Tél. 03 83 09 05 40 -- mail : contact@qualite-competences.com
SARL au capital de 7500 Euros RCS de Thionville T1 788 572 343 - N° de gestion 2015 B 12 - Code NAF : 8559A

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : R+3	Vue de dessus
Auteur : GONZALES Vincent	Bien : 447LBK0302 - 23 Rue Henri Guillaud - Logement 346 - ESC AK - R+3 77400 LAGNY SUR MARNE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien



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

- █ Murs amiantés
- █ Prélèvements de sol amianté
- █ Prélèvements de sol non amiantés
- Prélèvements de plafond amiantés
- Prélèvements de plafond non amiantés
- Prélèvements de mur amiantés
- Prélèvements de mur non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
- \\\\ Sols amiantés
- \\\\\\ Plafonds amiantés
- \\\\\\\\ Sols et plafonds amiantés
- ⊕ Conduits amiantés
- ⊕ Conduits non amiantés