

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

Norme NF X 46-020 V .2017

21 RUE DU BEL AIR

1

77200 TORCY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	21 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	1
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	24LAF0301	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	06/09/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Lyes IZABACHENE	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	1378	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	03/09/2015	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	CEBTP ZAC La Clef Saint Pierre - 12 Avenue Gay Lussac - 78990 ELANCOURT	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 17/09/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : DE TINGUY Emmanuel

Nom du diagnostiqueur : Lyes IZABACHENE



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	7
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	7
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	21
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	30
ATTESTATION(S).....	33
CERTIFICAT DE COMPETENCES	34

D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Entrée	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Entrée	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Dégagement	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Dégagement	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiant e détecté (Chrysotile)
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiant e détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Séjour	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P004	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	24LAF0301P008	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION TOTALE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine	R+3	Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	Sous évier	24LAF0301P010	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante 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			

Aucun document disponible

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 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).

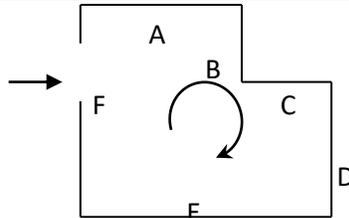
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 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

NEANT

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
Entrée	R+3		OUI	CONCERNEE
WC	R+3		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+3		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	R+3		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+3		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+3		OUI	CONCERNEE
Placard 1	R+3		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+3		OUI	CONCERNEE
Dégagement	R+3		OUI	CONCERNEE
Placard 2	R+3		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+3		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER		PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Entrée	R+3	Béton	Briques			Dalle de sol	Enduit			
WC	R+3	Briques	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Salle de bains	R+3	Briques				Dalle de sol	Enduit			
Gaine technique	R+3									
Cuisine	R+3	Briques	Béton			Sol souple	Enduit			
Chambre 2	R+3	Briques				Dalle de sol	Enduit			
Placard 1	R+3	Briques	Béton			Dalle de sol	Dalle Polystyrène			
Séjour	R+3	Béton	Briques			Dalle de sol	Enduit			
Dégagement	R+3	Briques				Dalle de sol	Enduit			
Placard 2	R+3	Briques	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 1	R+3	Briques				Dalle de sol	Enduit			

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

Rapport N° : 24LAF0301 06/09/2019

8/36

Version : 17/09/2019

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Dégagement	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Dégagement	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante 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
Entrée	R+3	Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

Rapport N° : 24LAF0301 06/09/2019

9/36

Version : 17/09/2019

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Salle de bains	R+3	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	24LAF0301P008	Sol	DEGRADATION TOTALE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine	R+3	Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	24LAF0301P010	Sous évier	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante 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	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	24LAF0301P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	24LAF0301P001	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	24LAF0301P001	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	24LAF0301P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P00 2	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	24LAF0301P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 1	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Dalle de sol	Ragréage gris	24LAF0301P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Enduit / Peinture	Peintures multiples	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	R+3	Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	24LAF0301P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+3	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	24LAF0301P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+3	Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	24LAF0301P008	Sol	DEGRADATION TOTALE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère incolore en faible quantité non séparable	24LAF0301P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Revêtement bicouche souple beige et rouge	24LAF0301P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+3	Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau marron non séparable	24LAF0301P009	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

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

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

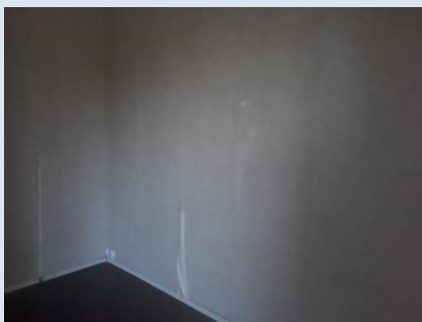
PRELEVEMENT : 24LAF0301P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Entrée (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



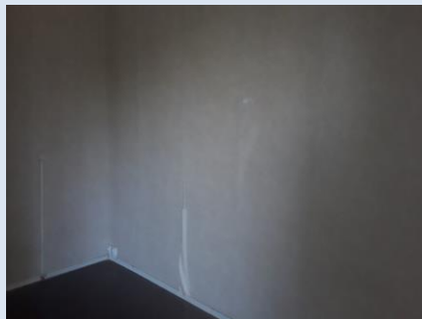
PRELEVEMENT : 24LAF0301P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Chambre 2 (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peintures multiples	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



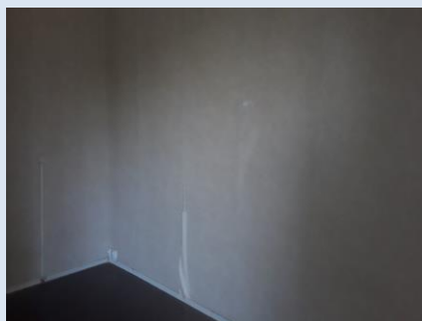
PRELEVEMENT : 24LAF0301P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Chambre 2 (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit gris en vrac hétérogène	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



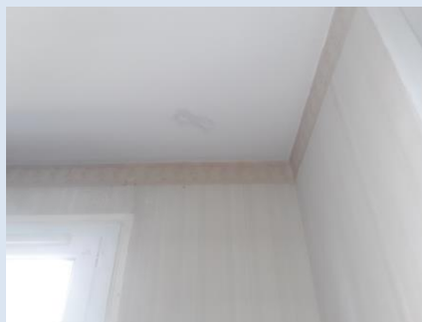
PRELEVEMENT : 24LAF0301P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Chambre 2 (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Matériau compact rouge	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Séjour (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	24LAF0301 06/09/2019		Entrée (R+3)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante marron	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Entrée (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Entrée (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Ragréage gris	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



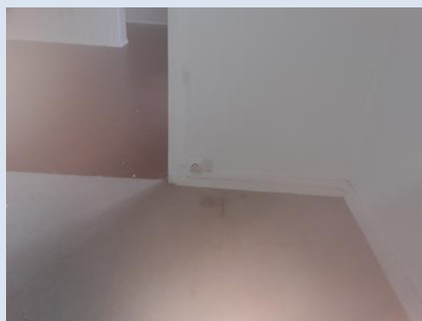
PRELEVEMENT : 24LAF0301P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



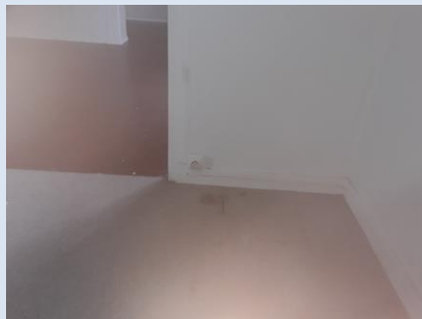
PRELEVEMENT : 24LAF0301P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peintures multiples	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Enduit gris hétérogène	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Salle de bains (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Salle de bains (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Salle de bains (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère incolore en faible quantité non séparable	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement bicouche souple beige et rouge	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau marron non séparable	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 24LAF0301P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	24LAF0301 06/09/2019	Cuisine (R+3)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	06/09/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° I-5967



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

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-80297 EN DATE DU 11/09/2019 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 : AGENCE EHI IDF (COMPTE MATERIAUX- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-80297 Réf. Commande Client : 24LAF0301--01
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 09/09/2019

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)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT085)
 - (2)- Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

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

Analytiques(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 : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14041
Réf échantillon client : 24LAF0301P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur A Enduit Peinture béton				Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène
* Peinture non séparable + enduit compact gris hétérogène	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14042
Réf échantillon client : 24LAF0301P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 2 Mur B Enduit Peinture				Description ITGA : Peintures multiples / Enduit gris en vrac hétérogène / Matériau compact rouge
* Peintures multiples	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
* Enduit gris en vrac hétérogène	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
* Matériau compact rouge	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14043
Réf échantillon client : 24LAF0301P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Séjour Plafond Enduit Peinture béton				Description ITGA : Peinture avec poussières / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peinture avec poussières non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	10/09/2019	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 07

Page 1/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-80297 EN DATE DU 11/09/2019
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 : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14044
Réf échantillon client : 24LAF0301P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Sol Dalle de sol				Description ITGA : Dalle dure cassante marron / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris
* Dalle dure cassante marron	META (2)	1	10/09/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire	MOLP	1	10/09/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Ragréage gris	META (1)	1	11/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14045
Réf échantillon client : 24LAF0301P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Enduit Peinture béton				Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14046
Réf échantillon client : 24LAF0301P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur F Enduit Peinture				Description ITGA : Peintures multiples / Enduit gris hétérogène
* Peintures multiples	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
* Enduit gris hétérogène	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14047
Réf échantillon client : 24LAF0301P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture béton				Description ITGA : Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac
* Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14048
Réf échantillon client : 24LAF0301P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Sol Dalle de sol				Description ITGA : Colle polymère jaune / Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire
* Colle bitumineuse noire	MOLP	1	10/09/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle polymère jaune non séparable + dalle dure cassante beige	META (2)	2	11/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14049
Réf échantillon client : 24LAF0301P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sol Revêtement de sols				Description ITGA : Revêtement cassant gris / Colle polymère incolore en faible quantité / Revêtement bicouche souple beige et rouge / Colle polymère jaune avec poussières / Matériau marron
* Revêtement cassant gris + colle polymère incolore en faible quantité non séparable	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
* Revêtement bicouche souple beige et rouge	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune avec poussières non séparable + matériau marron non séparable	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 24LAF0301--01 - 21 RUE DU BELAIR 77200 TORCY				Réf échantillon ITGA : IT071909-14050
Réf échantillon client : 24LAF0301P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Tampon bitumineux				Description ITGA : Tampon bitumineux noir
* Tampon bitumineux noir	META (2)	1	10/09/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

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 07

Page 2/3

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-80297 EN DATE DU 11/09/2019
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
				

Validé par : Florent LE MASSON - 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 07

Page 3/3

ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :
EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire du 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 :

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
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 RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES
ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS)
INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALLUR)
MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES - TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 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.
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES (ENRNM)
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 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 : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP.
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

PEFC 10-31-1489 / Certifié PEFC
N° 10000109 2008-202

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.
La présente attestation est valable du 1^{er} JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.
Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.
L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.
A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Pessac, le 26/11/2018
Pour la compagnie

CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat

Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

IZABACHENE Lyes sous le numéro 1378

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

	Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration
<input checked="" type="checkbox"/>	Amiante Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	03/09/2015	02/09/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Plomb Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	03/09/2015	02/09/2020
	<input type="checkbox"/> Mention Plomb: Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Termites <input checked="" type="checkbox"/> France <input type="checkbox"/> Outremer: Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole et en outre mer	10/09/2015	09/09/2020
<input type="checkbox"/>	DPE Diagnostic de performance énergétique <input type="checkbox"/> Mention DPE: Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments		
<input checked="" type="checkbox"/>	GAZ Etat des installations intérieures de gaz	07/08/2015	06/08/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	Electricité Etat des installations intérieures d'électricité	28/09/2015	27/09/2020

Légende: C=Certification - R=Recertification - T=Transfert

Le mercredi 30 Septembre 2015

Le Directeur Ginger Cated
Michel KHATIB



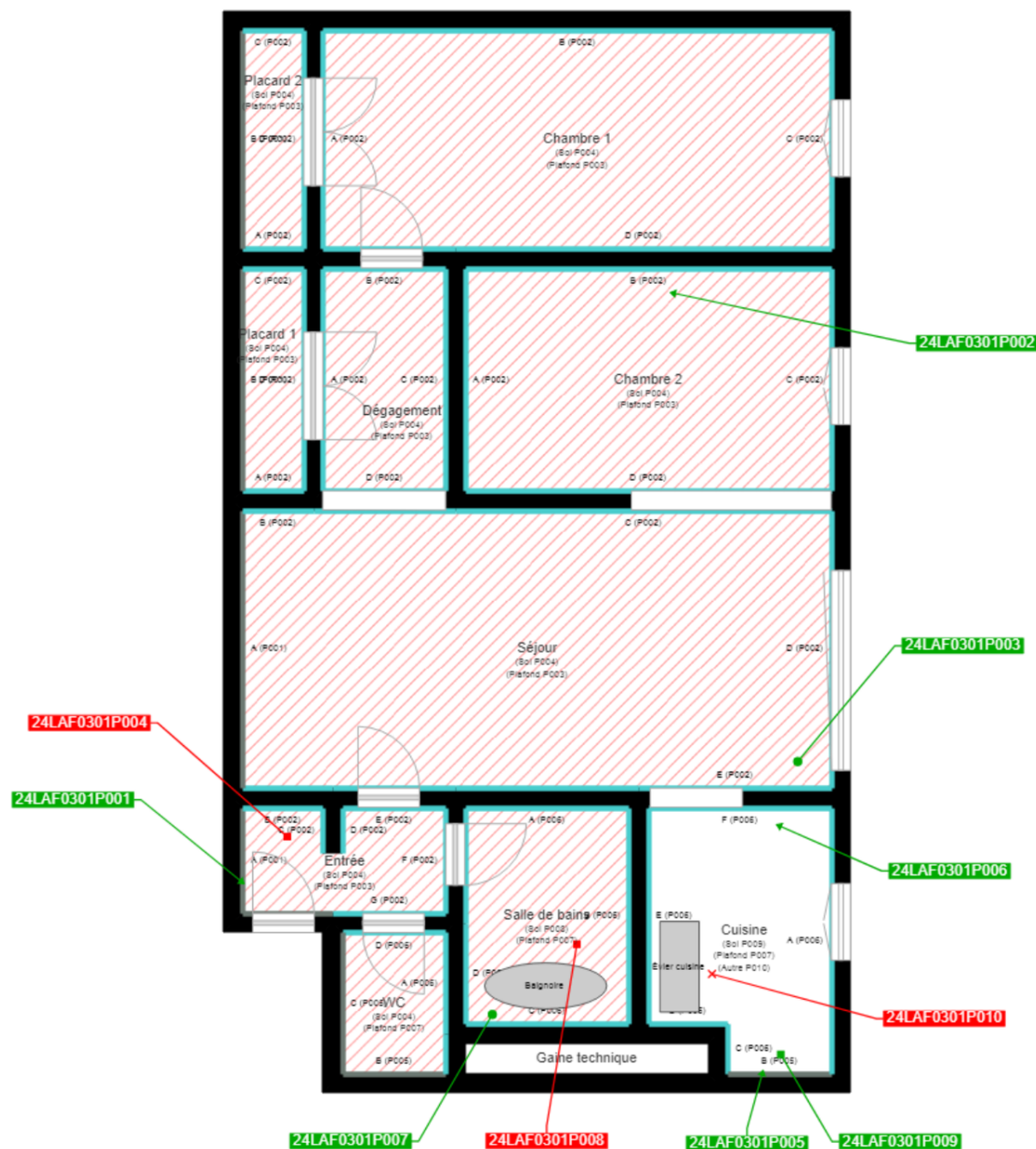
E20 - v12 du 14/10/2013
Ref: 30137819CC2015



GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT
Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : certificated.contact@gingergroupe.com - Site : www.cated.fr

page 1 sur 2

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : R+3	Vue de dessus
Auteur : IZABACHENE Lyes	Bien : 24LAF0301 - 1 21 RUE DU BEL AIR 77200 TORCY	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