

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

Norme NF X 46-020 V .2017

5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2

77000 MELUN



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :	R+2	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° :	13LDD0202	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	03/12/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	ahmed HOURIA	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	8162897	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	13/12/2018	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	Bureau Véritas	Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 10/12/2019**

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **ahmed HOURIA**



## 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 .....	4
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.....	17
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	21
ATTESTATION(S).....	28
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	29

## D \ CONCLUSIONS

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

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
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> HABITAT 77 - oph de seine et marne ANT. MELUN PORTE BRIE 10 AVENUE CHARLES PEGUY CS 90074 77002 MELUN CEDEX Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 27583  SOCOTEC DIAG (EXPERT HABITAT) 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY  Téléphone 0321734144
Réf. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance Objet HONORAIRES	<b>SERVICE</b> SCE MELUN PORTE BRIE <b>ÉMETTEUR</b> GRAS-PROVOT DENIS	
<b>LOCALISATION</b> Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 4 Ensemble W000 Escalier DD Étage 02 Logement 2 Module 13LDD0202	<b>ADRESSE</b> 6 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN	

**DELAI D'EXECUTION** 7 JOURS      **PÉRIODE DU** 21-11-2019 **AU** 27-11-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM145	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX D'ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A DIAG AMIANTE MISE EN PEINTURE COMPLETE DU LOGEMENT AVEC REMPLACEMENT MEUBLE EVIER TEL 06 31 03 90 12	1,00	5,00	5,00
AM173	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	4,00	48,00	192,00
<b>TOTAL H.T.</b>				197,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				39,40
<b>TOTAL T.T.C.</b>				236,40

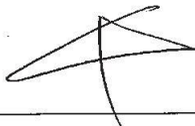
AFFECTATION BUDGÉTAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		
1 HONAMIA	A760	AME2	ME2	HONORAIRES DIAG AMIANTE	236,40

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE		RÉFÉRENCES OCCUPANT	
1 HONAMIA	13 4	W000 DD 13LDD0202	L.9923922	236,40

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 27583

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

<b>HABITAT 77 - oph de seine et marne</b>		PAGE N° 2
		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 27583

		Édité le 21-11-2019
		Le Service Émetteur 

<b>ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RETOURNER AU RESPONSABLE D'ANTENNE DÈS LA FIN DE L'EXÉCUTION DES TRAVAUX</b>			
JE SOUSSIGNÉ		CERTIFIE QUE LES RÉPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. 2019 27583	
ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR L'ENTREPRISE		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:**

Eléments de la liste A/,Eléments de la liste B/,Plinthes carrelage/,Sol sous meuble d'evier/

## 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).

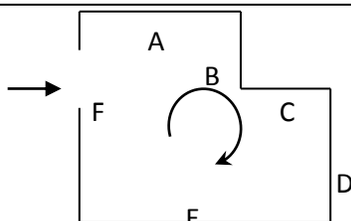
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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
Cuisine	R+2		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+2		OUI	CONCERNEE
Couloir	R+2		OUI	CONCERNEE
Salle de Bains/WC	R+2		OUI	CONCERNEE
Buanderie	R+2		OUI	CONCERNEE
Placard	R+2		OUI	CONCERNEE
Chambre	R+2		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+2		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
Cuisine	R+2	Béton	Briques			Sol souple	Enduit			
Séjour	R+2	Briques	Béton			Sol souple	Enduit			
Couloir	R+2	Briques				Sol souple	Enduit			
Salle de Bains/WC	R+2	Briques	Béton			Sol souple	Enduit			
Buanderie	R+2	Béton	Briques			Sol souple	Enduit			
Placard	R+2	Béton	Briques			Sol souple	Enduit			
Chambre	R+2	Béton	Briques			Sol souple	Enduit			
Entrée	R+2	Briques	Béton			Sol souple	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
NEANT								

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
NEANT							

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	ELEMEN T S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 1	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 1	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 1	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 1	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 1	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+2	Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	13LDD0202P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P00 3	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Buanderie	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de Bains/WC	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable	13LDD0202P004	Plafond	DEGRADATION TOTALE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Buanderie	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de Bains/WC	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de Bains/WC	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de Bains/WC	R+2	Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P005	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Buanderie	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Buanderie	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Buanderie	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de Bains/WC	R+2	Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	13LDD0202P006	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+2	Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	13LDD0202P007	Sous évier	BON ETAT	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 : 13LDD0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019		Balcon (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDD0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019		Balcon (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

PRELEVEMENT : 13LDD0202P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019		Balcon (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 13LDD0202P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019		Cuisine (R+2)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 13LDD0202P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019	Cuisine (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 13LDD0202P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019	Cuisine (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 13LDD0202P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	13LDD0202 03/12/2019	Cuisine (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	03/12/2019	HOURIA ahmed
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


# ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

**cofrac**  
 Essais  
 Accréditation n° 1-5967  
 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

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

## RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13244 EN DATE DU 10/12/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

### Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13244  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

### Réf. Client :

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Balcon Plafond Enduit Peinture béton
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières / Matériau gris en faible quantité

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

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

### Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste





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



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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13245 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13245  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Balcon Mur D Enduit Peinture
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau rouge en faible quantité

**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)- 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 Analytique :**

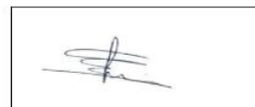
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en faible quantité non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau rouge en faible quantité non séparable	META (1) le 10/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste





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



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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13246 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13246  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Balcon Mur B Enduit Peinture béton
Description ITGA	Peinture / Papier / Enduit plâtreux blanc en vrac

**Préparation :** Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
 (1)- 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 Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique  
 La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture non séparable + papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste





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



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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13247 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**  
 Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13247  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Plafond Enduit Peinture béton
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en faible quantité

**Préparation :** Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon  
 - Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :  
 (1)- 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 Analytique :**  
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique  
 La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + matériau gris en faible quantité non séparable	META (1) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste





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

**cofrac**  
Accréditation n° 1-5967  
Liste des sites et portées  
disponibles sur www.cofrac.fr  
**ESSAIS**

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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13248 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
M. Ahmed HOURIA  
22 Avenue des Nations  
93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0719-111395  
Echantillon ITGA : IT071912-13248  
Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Enduit Peinture
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac

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

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

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

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavier HOUIS - Analyste





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

**cofrac**  
 Accréditation n° 1-5967  
 Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr  
**ESSAIS**

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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13249 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13249  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Enduit Peinture béton
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac

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

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

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

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peintures multiples non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	META (1) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste





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

**cofrac**  
 Accréditation n° 1-5967  
 Liste des sites et portées  
 disponibles sur www.cofrac.fr  
**ESSAIS**

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

**RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-13250 EN DATE DU 10/12/2019**  
**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 - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Ahmed HOURIA  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0719-111395  
 Echantillon ITGA : IT071912-13250  
 Reçu au laboratoire le : 06/12/2019

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

Commande	13LDD0202--01
Dossier client	13LDD0202--01 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN
Echantillon	13LDD0202P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Tampon bitumineux
Description ITGA	Tampon bitumineux noir

**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)- 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 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
▶ Tampon bitumineux noir	META (2) le 09/12/2019	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Flavier HOUIS - Analyste



# 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 :  
**SOCOTEC DIAGNOSTIC, 1 rue des Dardanelles 75017 Paris**

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 :

<p><b>AMIANTE :</b>          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</p> <p><b>PLOMB :</b>          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</p> <p><b>ETAT PARASITAIRE :</b>          ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES          ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )          INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALUR )</p> <p><b>MESURES :</b>          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.</p> <p><b>AUTRES :</b>          ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ          ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )          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.</p>	<p><b>ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.</b>          ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.          DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF          DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF          ETAT DES LIEUX LOCATIFS          DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE          CERTIFICAT DE DECEANCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION          DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO          INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES          THERMOGRAPHIE INFRAROUGE          DIAGNOSTIC RADON : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.          DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE          DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION          DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL          DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES- LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.          DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES          EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )          ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION          CENTRE DE FORMATION          MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE          DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR          VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES          VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ          VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGIS DE LEVAGE ET DE CHANTIER          DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE          CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX          RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS</p>
---	--

**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 6 SEPTEMBRE 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 Le Bouscat, le 06/09/2019  
 Pour la compagnie

VD ASSOCIES  
 P.O. 81, Bd Pierre Pionnier  
 33110 LE BOUSCAT  
 RCS - 794 672 238 0845 - 03 50 02 20  
 TEL - 05 56 70 95 75

# CERTIFICAT DE COMPETENCES



**Certificat**  
 Attribué à  
**Monsieur Ahmed HOURIA**

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code de la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité.

DOMAINES TECHNIQUES			
	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat*
<b>Amiante sans mention</b>	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	13/12/2018	12/12/2023
<b>DPE sans mention</b>	Arrêté du 15 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification	20/02/2019	18/02/2024
<b>Electricité</b>	Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification	20/02/2019	19/02/2024
<b>Gaz</b>	Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification	25/01/2019	24/01/2024
<b>Plomb sans mention</b>	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification	25/01/2019	24/01/2024
<b>Termites métropole</b>	Arrêté du 30 octobre 2006 modifié 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	13/12/2018	12/12/2023

Date : 20/02/2019

**Jacques MATILLON, Président**

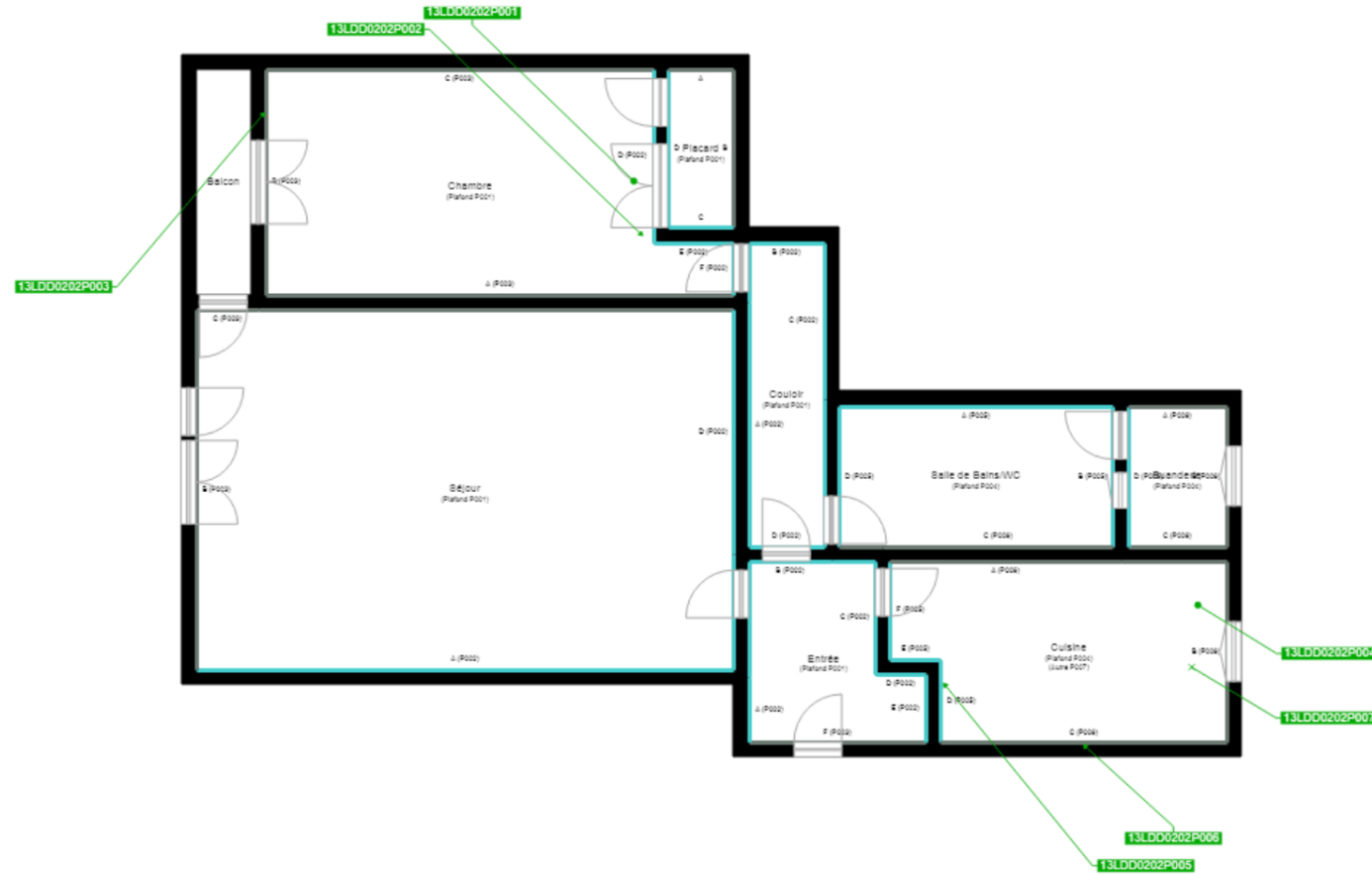
Numéro de certificat : 8162897

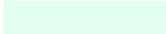
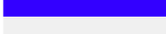
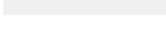





\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus  
 Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.  
 Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-diag](http://www.bureauveritas.fr/certification-diag)  
 Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
 60, avenue du Général de Gaulle – Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : R+2	Vue de dessus
Auteur : HOURIA ahmed	Bien : 13LDD0202 - 5 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DD - R+2 77000 MELUN	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
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés
	Sols amiantés
	Plafonds amiantés
	Sols et plafonds amiantés
	Conduits amiantés
	Conduits non amiantés