

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

Norme NF X 46-020 V .2017

15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2

77176 SAVIGNY LE TEMPLE



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
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° :	91LAK0202	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	13/01/2020	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mohamed SIDHOUM	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI4756	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	08/02/2018	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.Cert Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 20/01/2020**

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **Mohamed SIDHOUM**



## 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.....	18
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	21
ATTESTATION(S).....	30
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	32

## 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. SENART 2 RUE HAUTE 77176 SAVIGNY LE TEMPLE Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001900015		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2020 326  SOCOTEC DIAG (EXPERT HABITAT)  33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY  Téléphone 0321734144
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4474 1 <b>Provenance</b> SENART <b>Objet</b> DIVERS	<b>SERVICE</b> SCE SENART <b>ÉMETTEUR</b> BENALI CHRISTOPHE	
<b>LOCALISATION</b> <b>Programme</b> 91 SAVIGNY LE TEMPLE - LE CLOCHER <b>Tranche</b> 1 Ensemble D000 Escalier AK <b>Étage</b> 02 <b>Logement</b> 2 <b>Module</b> 91LAK0202 <b>Retrait des clés</b> CHEZ LE GARDIEN	<b>ADRESSE</b> 15 AVENUE DU CLOCHER 77176 SAVIGNY LE TEMPLE	

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 1 JOUR **PÉRIODE DU** 10-01-2020 **AU** 10-01-2020

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI49	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS ENTRE PEINTURE REMPLACEMENT DU LAVABO ET MEUBLE EVIER VERIFICATION ELECTRIQUE/ GARDIEN JOIGNABLE AU 06.86.40.91.84	8,00	5,00	40,00
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	1,00	48,00	48,00
<b>TOTAL H.T.</b>				88,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b>	20,00 %			17,60
<b>TOTAL T.T.C.</b>				105,60

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : TECHNI			
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	ASEN	SEN	HONORAIRES DIAG AMIANTE	105,60

AFFECTATION ANALYTIQUE					
CODE BUDGET	RUBRIQUE	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	91 1 D000 AK 91LAK0202	L9902998		105,60

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2020 326

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

<b>HABITAT 77 - oph de seine et marne</b>		PAGE N° 2
	<b>BON DE TRAVAUX</b>	2020 326

	<b>Édité le</b> 10-01-2020
Le Service Émetteur	

ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RETOURNER AU RESPONSABLE D' ANTENNE DÈS LA FIN DE L'EXÉCUTION DES TRAVAUX			
JE SOUSSIGNÉ		CERTIFIE QUE LES RÉPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. 2020 326	
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:**

## 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).

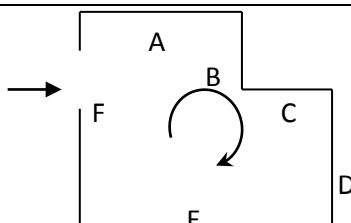
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Salle de bains	R+2		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+2		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+2		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+2		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+2		OUI	CONCERNEE
WC	R+2		OUI	CONCERNEE
Placard	R+2		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+2		OUI	CONCERNEE

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Salle de bains	R+2	Plaque de plâtre	Béton				Peinture			
Chambre 1	R+2	Plaque de plâtre	Béton	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Peinture			
Chambre 2	R+2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)				Peinture			
Séjour	R+2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)				Peinture			
Entrée	R+2	Plaque de plâtre	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)				Peinture			
WC	R+2	Plaque de plâtre	Béton				Peinture			



PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Placard	R+2	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Béton	Plaque de plâtre			Peinture			
Cuisine	R+2	Périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Plaque de plâtre				Peinture			

**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	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+2	Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir en vrac	91LAK0202P001	Sous évier	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+2	Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P003	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	R+2	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	91LAK0202P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+2	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	R+2	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+2	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+2	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	91LAK0202P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

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

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

PRELEVEMENT : 91LAK0202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	91LAK0202 13/01/2020	Cuisine (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux	Tampon bitumineux noir en vrac	13/01/2020	SIDHOUM Mohamed
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 91LAK0202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	91LAK0202 13/01/2020	Chambre 1 (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	13/01/2020	SIDHOUM Mohamed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 91LAK0202P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	91LAK0202 13/01/2020	Salle de bains (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	13/01/2020	SIDHOUM Mohamed
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 91LAK0202P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	91LAK0202 13/01/2020	Cuisine (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	13/01/2020	SIDHOUM Mohamed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 91LAK0202P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	91LAK0202 13/01/2020	Placard (R+2)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	13/01/2020	SIDHOUM Mohamed
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		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° IT072001-21832 EN DATE DU 17/01/2020 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. Mohamed SIDHOUM  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

### Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-3049  
 Echantillon ITGA : IT072001-21832  
 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

### Réf. Client :

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

Commande	91LAK0202--02
Dossier client	91LAK0202--02 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Revêtement bitumineux
Description ITGA	Tampon bitumineux noir en vrac

### Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

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

### Technique Analytique :

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

La détection de fibres d'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 en vrac	META (3) le 16/01/2020	Amiante non détecté	---	2

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





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



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° IT071807-58317 EN DATE DU 31/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

**Cliant :**

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT  
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
2 rue Traversière  
78580 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0718-79905  
Echantillon ITGA : IT071807-58317  
Reçu au laboratoire le : 27/07/2018

**Réf. Client :**

Commande	91LAK0202--01
Dossier client	91LAK0202--01 - 6 RUE GANDHI 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Sol - Entrée - Ensemble des éléments impactés / Entrée Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple marron / Colle polymère jaune / Ragréage gris en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

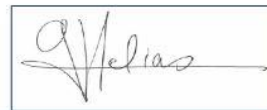
**Technique Analytique :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple marron + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité + matériau compact gris hétérogène	META le 31/07/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénoélé HELIAS - Analyste



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

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1



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

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° IT072001-21833 EN DATE DU 17/01/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE  
M. Mohamed SIDHOUM  
22 Avenue des Nations  
93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0720-3049  
Echantillon ITGA : IT072001-21833  
Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	91LAK0202--02
Dossier client	91LAK0202--02 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre 1 Mur C Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton en faible quantité en vrac

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

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

**Technique Analytique :**

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

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste







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



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° IT071807-58318 EN DATE DU 31/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

**Client :**

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78580 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0718-79905  
 Echantillon ITGA : IT071807-58318  
 Reçu au laboratoire le : 27/07/2018

**Réf. Client :**

Commande	91LAK0202--01
Dossier client	91LAK0202--01 - 6 RUE GANDHI 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre tableau extérieur et bâti de portes d'entrée - Entrée - Joint d'étanchéité / Entrée Portes d'entrées Joint d'étanchéité
Description ITGA	Matériau souple blanc / Peinture en faible quantité / Bois

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


**Technique Analytique :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple blanc + peinture en faible quantité non séparable + bois non séparable	META le 31/07/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste



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

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1





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

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° IT072001-21834 EN DATE DU 17/01/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE  
M. Mohamed SIDHOUM  
22 Avenue des Nations  
93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0720-3049  
Echantillon ITGA : IT072001-21834  
Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	91LAK0202--02
Dossier client	91LAK0202--02 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Plafond Enduit Peinture béton
Description ITGA	Peinture en vrac / Enduit plâtreux beige en vrac

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

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

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

**Technique Analytique :**

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

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





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



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° IT071807-58319 EN DATE DU 31/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

**Client :**

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78580 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0718-79905  
 Echantillon ITGA : IT071807-58319  
 Reçu au laboratoire le : 27/07/2018

**Réf. Client :**

Commande	91LAK0202--01
Dossier client	91LAK0202--01 - 6 RUE GANDHI 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Entre ouvrant et dormant de portes d'entrée - Entrée - Joint d'étanchéité / Entrée Entre ouvrant et dormant de porte Joint
Description ITGA	Matériau souple noir / Peinture

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)


**Technique Analytique :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau souple noir + peinture non séparable	META le 31/07/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste



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

DTA 144 rev 12

Page 1 / 1



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

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° IT072001-21835 EN DATE DU 17/01/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Mohamed SIDHOUM  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0720-3049  
 Echantillon ITGA : IT072001-21835  
 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

**Réf. Client :**

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

Commande	91LAK0202--02
Dossier client	91LAK0202--02 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Peinture en faible quantité en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Carton en faible quantité en vrac

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

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

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

**Technique Analytique :**

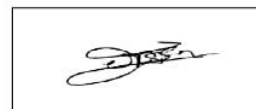
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
▶ Peinture en faible quantité en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac + carton en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste





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



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° IT071807-58321 EN DATE DU 31/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

**Client :**

AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT  
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE  
 M. x RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION  
 2 rue Traversière  
 78580 LES ALLUETS LE ROI

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0718-79905  
 Echantillon ITGA : IT071807-58321  
 Reçu au laboratoire le : 27/07/2018

**Réf. Client :**

Commande	91LAK0202--01
Dossier client	91LAK0202--01 - 6 RUE GANDHI 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Portes d'entrées - Entrée - Peinture / Entrée Portes d'entrées Peinture
Description ITGA	Peintures multiples en vrac

**Préparation :**

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

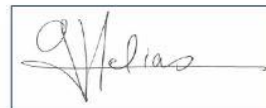
**Technique Analytique :**

- Microscope Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

**Résultat :**

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Peintures multiples en vrac	META le 31/07/2018	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste



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



Parc 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° IT072001-21836 EN DATE DU 17/01/2020**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU**

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

**Client :**

SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE  
 M. Mohamed SIDHOUM  
 22 Avenue des Nations  
 93420 VILLEPINTE

**Prélèvement :**

Commande ITGA : IT0720-3049  
 Echantillon ITGA : IT072001-21836  
 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	91LAK0202--02
Dossier client	91LAK0202--02 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE
Echantillon	91LAK0202P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Placard Mur B Enduit béton
Description ITGA	Peinture en vrac / Enduit plâtreux beige en vrac

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

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

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

**Technique Analytique :**

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

La détection de fibres d'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 vrac non séparable + enduit plâtreux beige en vrac	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



## ATTESTATION(S)

Votre Assurance  
▶ RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

SOCOTEC DIAGNOSTIC  
21 ROUTE D'ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

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

Vos références :

Contrat n° 10158549604  
Client n° 0626089020

AXA France IARD, atteste que :

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

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

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

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

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

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

101585496040020

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2



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

AUTRES :

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ

ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )

ESRIS (ETAT DES SERVITUDES RISQUES ET D'INFORMATION SUR LES SOLS)

ERP (ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS)

DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE

DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE

PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.

ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.

DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

ETAT DES LIEUX LOCATIFS

DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE

CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO

INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES

THERMOGRAPHIE INFRAROUGE

DIAGNOSTIC RADON : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.

DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE

DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION

DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL

DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG ) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN

URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION

DE BIENS IMMOBILIERS.

DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES

EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )

ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION

CENTRE DE FORMATION

MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE

DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINES DE LEVAGE ET DE CHANTIER

DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE

CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX

RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS

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

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

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

Fait à PARIS le 02 Janvier 2020

Pour la société :



AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros

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

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

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

2/2

# CERTIFICAT DE COMPETENCES



## Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI4756 Version 002

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

### Monsieur SIDHOUM Mohamed

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

<b>Amiante sans mention</b>	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 08/02/2018 - Date d'expiration : 07/02/2023
<b>Electricité</b>	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 28/12/2018 - Date d'expiration : 27/12/2023
<b>Gaz</b>	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/12/2018 - Date d'expiration : 16/12/2023

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 14/02/2019.



\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.  
\*\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments Industriels, Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement. Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des contrats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'invasion par le plomb des peintures ou des cordons après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 21 juillet 2019 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 - 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 - Arrêté du 16 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 - 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 - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure électrique et les critères d'accréditation des organismes de certification.

**I.Cert**  
Institut de Certification

Certification de personnes  
Diagnosticueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

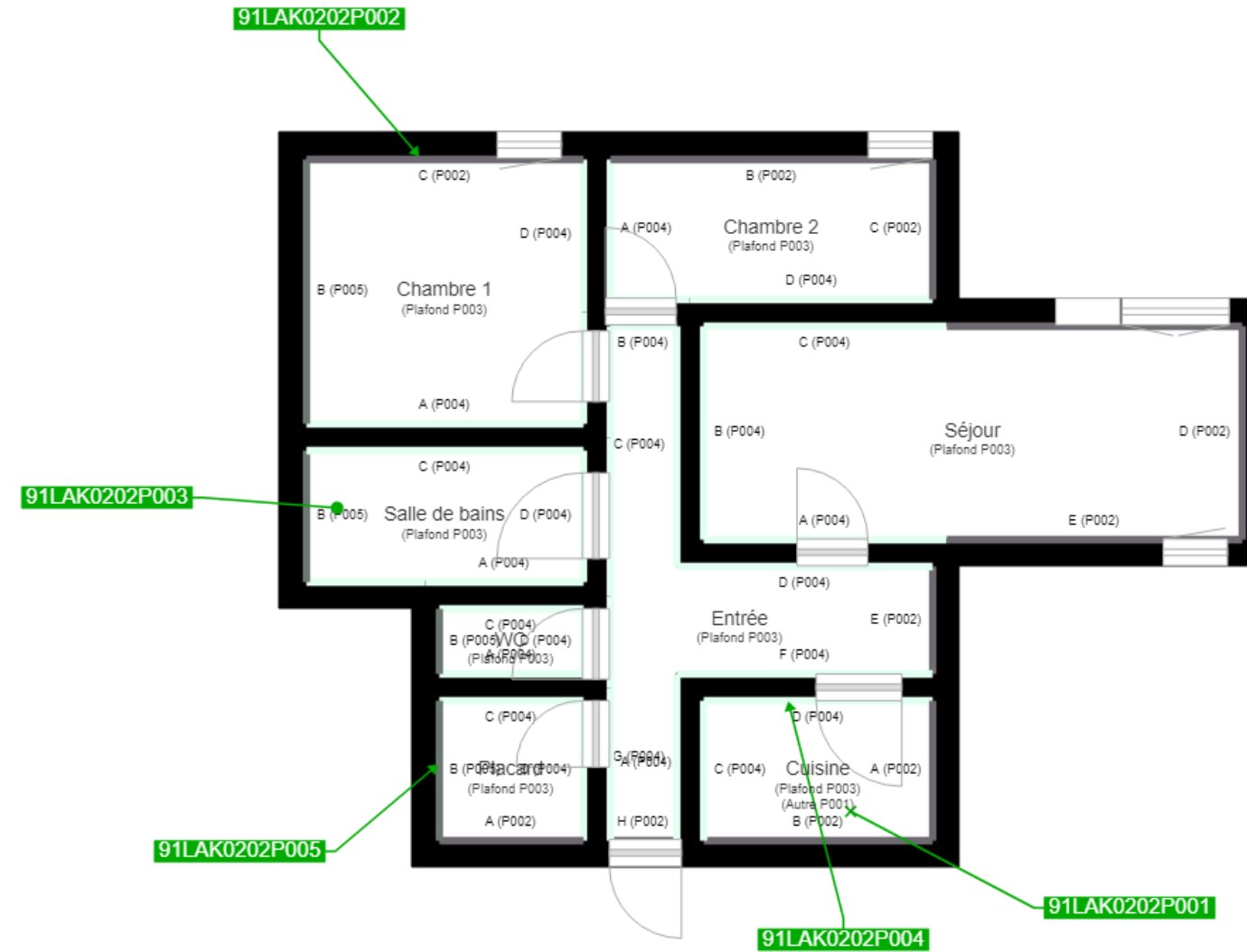
Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

**cofrac**  
ACCRÉDITATION  
N° 4 022  
NOTEE  
CERTIFICATION  
DES PERSONNES  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

CPEDI4756 rev13



<b>PLANCHE DE REPÉRAGE</b>	Zone : R+2	Vue de dessus
Auteur : SIDHOUM Mohamed	Bien : 91LAK0202 - 15 Avenue du Clocher - Logement 2 - ESC AK - R+2 77176 SAVIGNY LE TEMPLE	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