

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

Norme NF X 46-020 V .2017

34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC

77650 LONGUEVILLE



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :	RC	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° :	266PAF0001	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	26/12/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	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 11/01/2020

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



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	5
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	5
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	11
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	17
ATTESTATION(S).....	23
CERTIFICAT DE COMPETENCES	25

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

La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations complémentaires

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
Salle de bains	R+1	Revêtement bitumineux	Sous baignoire	Tablier de baignoire non démontable
Salle de bains	R+1	Revêtement bitumineux	Sous baignoire	Tablier de baignoire non démontable

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Plinthes carrelage/

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).

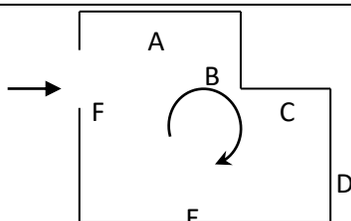
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement	RC		OUI	CONCERNEE
	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Escalier	R+1		OUI	CONCERNEE
Accès grenier	R+1		OUI	CONCERNEE
Palier	R+1		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+1		OUI	CONCERNEE
Garage	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Pavillon	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Entrée	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Jardin	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Allée béton	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Cave 1	R-1		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR				PLANCHE		PORTE S	FENETRE	
		1	2	3	4	R BAS	R HAUT		1	2
Entrée	RC					Dalle de sol	Enduit			
WC	RC					Sol souple	Enduit			
Dégagement	RC					Dalle de sol	Enduit			
	RC									
Cuisine	RC					Sol souple	Enduit			
Séjour	RC					Sol souple	Enduit			
Escalier	R+1						Enduit			
Accès grenier	R+1									
Palier	R+1					Parquet flottant	Placoplatre			
Salle de bains	R+1	Plaque de plâtre	Béton	Brique / Enduit		Parquet flottant	Placoplatre	BOIS	PVC	
Chambre 1	R+1					Parquet flottant	Placoplatre			
Chambre 2	R+1					Parquet flottant	Placoplatre			
Garage	EXTERIEUR S									

PIECE	ETAGE	MUR 1	MUR 2	MUR 3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Pavillon	EXTERIEUR S									
Entrée	EXTERIEUR S					Aucun				
Jardin	EXTERIEUR S									
Allée béton	EXTERIEUR S					Aucun				
Cave 1	R-1						Aucun			

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
Salle de bains	RC	Colle faïence	Carrelage	266PAF0001P001	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples	266PAF0001P001	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle faïence	Revêtement souple beige	266PAF0001P001	Mur C	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Colle faïence	Carrelage	266PAF0001P001	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	RC	Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples	266PAF0001P001	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Colle faïence	Revêtement souple beige	266PAF0001P001	Mur A	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Colle faïence	Carrelage	266PAF0001P001	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples	266PAF0001P001	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Colle faïence	Revêtement souple beige	266PAF0001P001	Mur B	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	266PAF0001P002	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit béton	Revêtement souple beige	266PAF0001P002	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

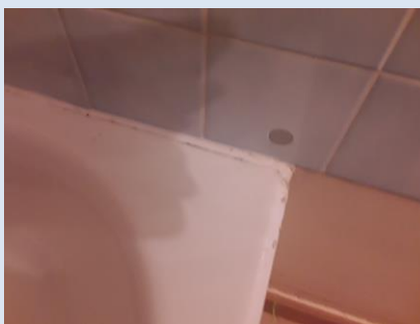
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	RC	Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	266PAF0001P002	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit béton	Revêtement souple beige	266PAF0001P002	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peintures multiples non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + bois aggloméré non séparable	266PAF0001P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	266PAF0001P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable	266PAF0001P005	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Revêtement souple	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + bois aggloméré non séparable	266PAF0001P005	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Allée béton	RC	Béton	Matériau compact gris hétérogène avec poussières	266PAF0001P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	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

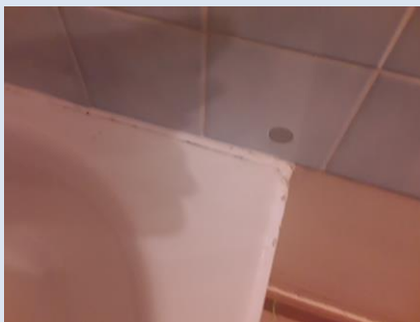
PRELEVEMENT : 266PAF0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019		Salle de bains (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Carrelage	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



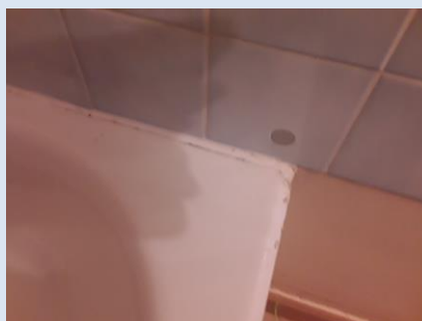
PRELEVEMENT : 266PAF0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019		Salle de bains (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Colle beige non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



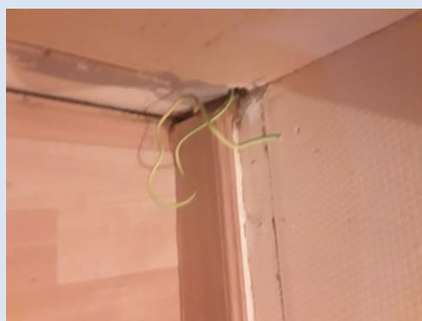
PRELEVEMENT : 266PAF0001P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Revêtement souple beige	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



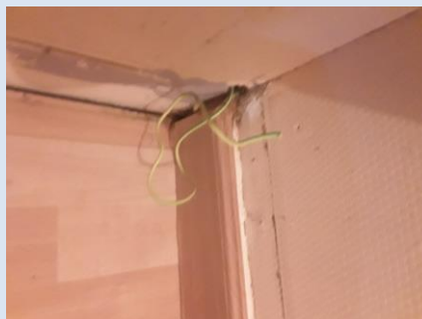
PRELEVEMENT : 266PAF0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 266PAF0001P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Revêtement souple beige	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 266PAF0001P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peintures multiples non séparable + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + bois aggloméré non séparable	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 266PAF0001P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 266PAF0001P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 266PAF0001P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + bois aggloméré non séparable	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT


PRELEVEMENT : 266PAF0001P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Allée béton (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Béton	Matériau compact gris hétérogène avec poussières	26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT


PRELEVEMENT : 266PAF0001P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	266PAF0001 26/12/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux		26/12/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire		Tablier de baignoire non démontable	
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
 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° IT072001-8218 EN DATE DU 10/01/2020 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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8218
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

Réf. Client :

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

Commande	266PAF0001--01
Dossier client	266PAF0001--01 - 34 Rue de l'Amourée - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bains Mur C Colle faïence

Description ITGA	Carrelage / Colle beige / Couche plâtruse blanche / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peintures multiples
------------------	--

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
▶ Carrelage	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Colle beige non séparable + couche plâtruse blanche non séparable + colle polymère jaune non séparable + peintures multiples	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



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 104 rev 16

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



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° IT072001-8219 EN DATE DU 10/01/2020
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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8219
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

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

Commande	266PAF001--01
Dossier client	266PAF001--01 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bams Mur C Enduit béton
Description ITGA	Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune

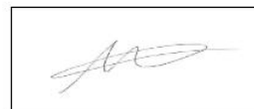
Préparation : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 (1)- Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : 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 vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + colle polymère jaune non séparable	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Revêtement souple beige	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





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° IT072001-8220 EN DATE DU 10/01/2020
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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8220
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

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

Commande	266PAF0001--01
Dossier client	266PAF0001--01 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF0001P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bms Mur A Enduit Peinture plaque de plâtre
Description ITGA	Peintures multiples / Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Peinture / Bois aggloméré

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 + revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable + peinture non séparable + bois aggloméré non séparable	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





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° IT072001-8221 EN DATE DU 10/01/2020
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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8221
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

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

Commande	266PAF0001--01
Dossier client	266PAF0001--01 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bams Mur D Enduit
Description ITGA	Peinture en vrac / 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 en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





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
 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° IT072001-8222 EN DATE DU 10/01/2020
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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8222
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

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

Commande	266PAF0001--01
Dossier client	266PAF0001--01 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle de bams Sol Revêtement souple
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Bois aggloméré

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
▶ Revêtement souple beige + colle polymère jaune non séparable	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1
▶ Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + bois aggloméré non séparable	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET





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° IT072001-8223 EN DATE DU 10/01/2020
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. Mickael JULIEN
 22 Avenue des Nations
 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0720-1055
 Echantillon ITGA : IT072001-8223
 Reçu au laboratoire le : 08/01/2020

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

Commande	266PAF0001--01
Dossier client	266PAF0001--01 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE
Echantillon	266PAF0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Buanderie Allée béton Sol Béton
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène avec poussières

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
▶ Matériau compact gris hétérogène avec poussières	META (1) le 09/01/2020	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET



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 Diagnostic Immobilier

N° CPDI 4129 Version 004

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

Monsieur JULIEN Mckael

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

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 01/01/2017 - Date d'expiration : 24/10/2021
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 07/12/2016 - Date d'expiration : 06/12/2021
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 17/02/2017 - Date d'expiration : 16/02/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.





I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35769 Saint-Grégoire



cofrac
ACCREDITATION
N° 4422
LABORATOIRES
D'ESSAIS

CPE DI DR 11 rev12

PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien : 266PAF0001 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

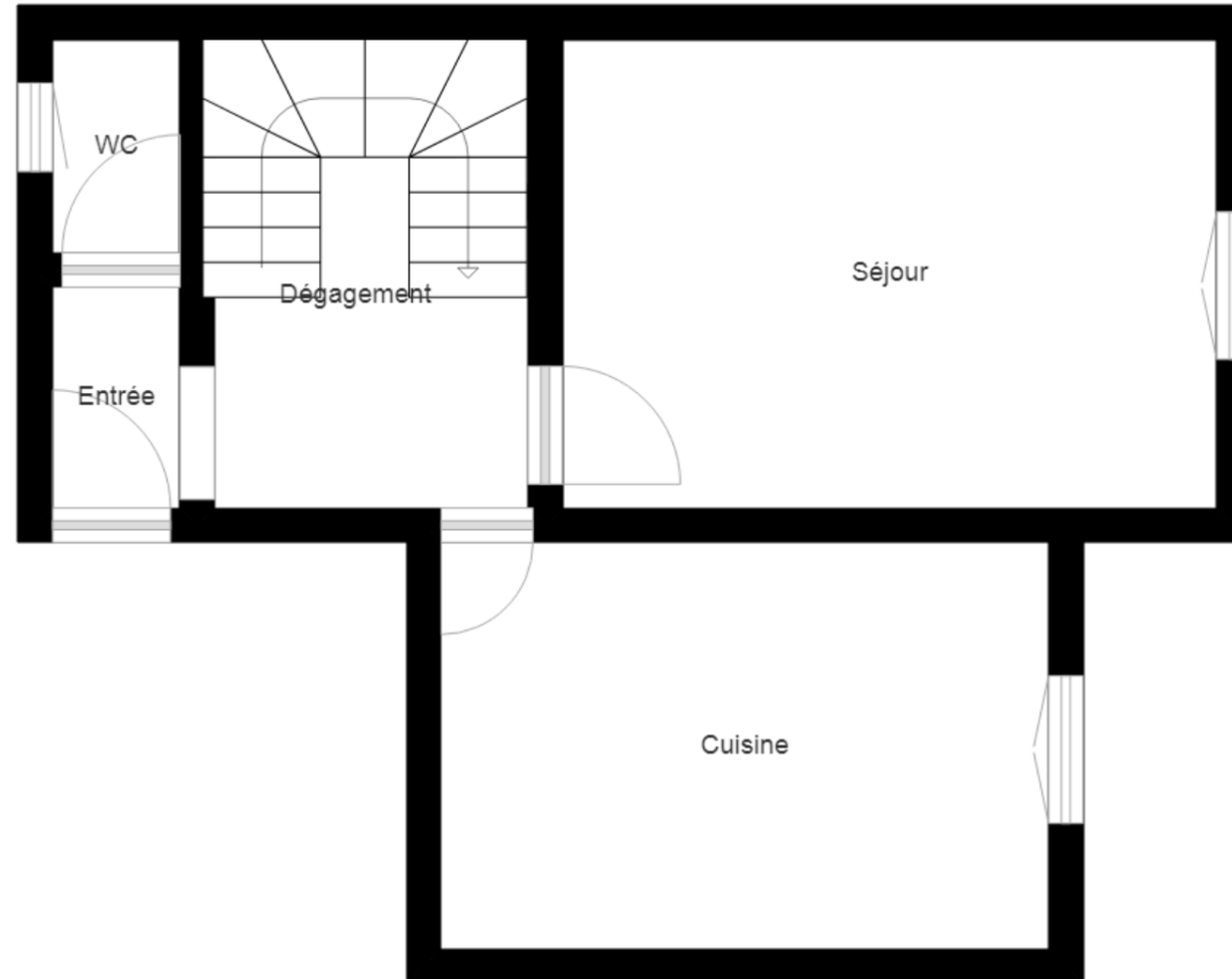


PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien : 266PAF0001 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

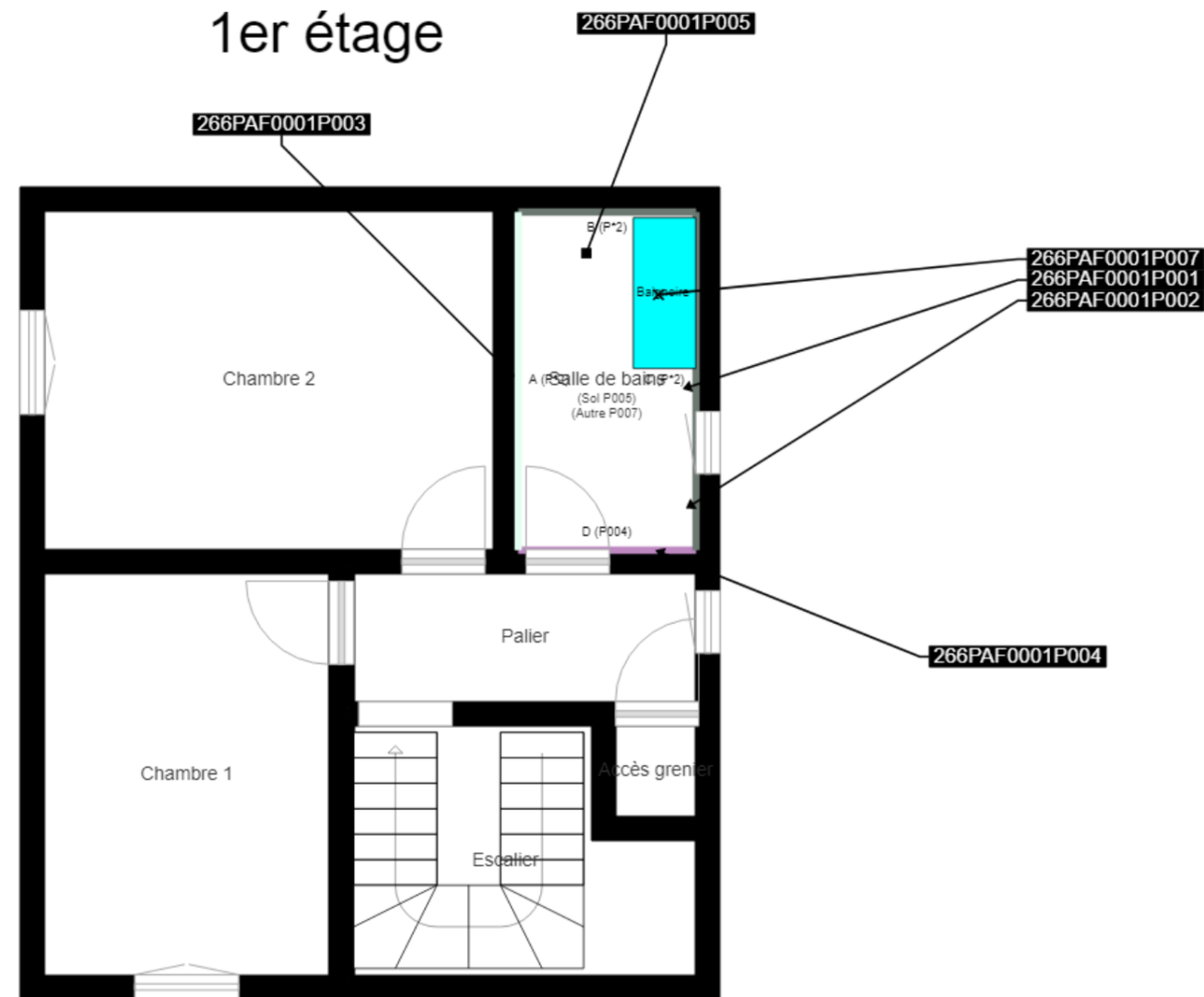


PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien : 266PAF0001 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

Extérieur

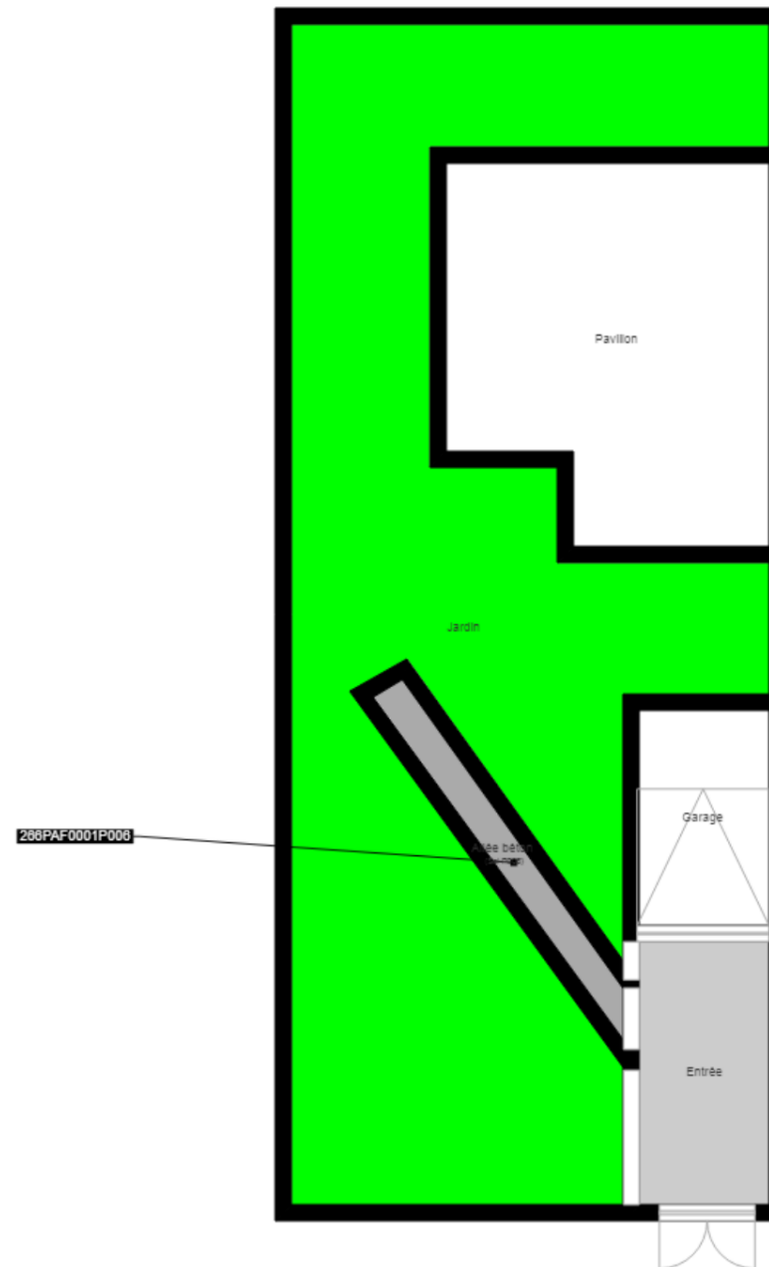
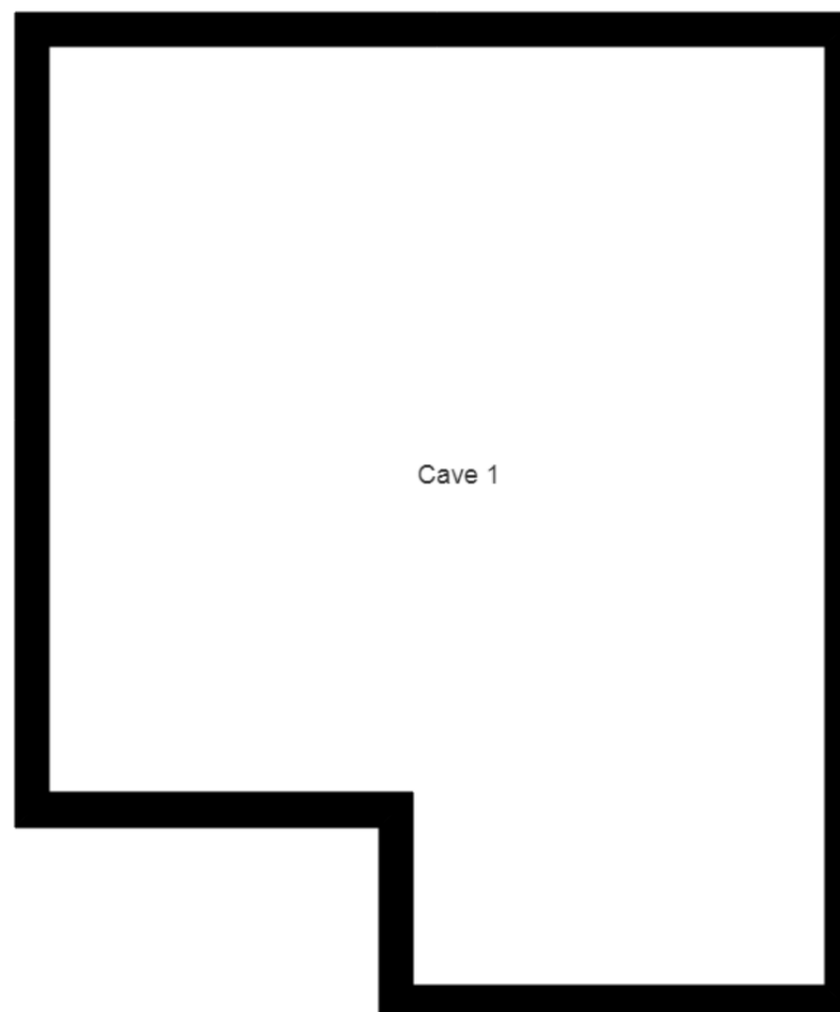
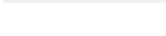


PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien : 266PAF0001 - 34 Rue de l'Amouree - Logement 1 - ESC AF - RC 77650 LONGUEVILLE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

Caves du pavillon



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

	Murs amiantés
	■ Prélèvements de sol amianté
	■ Prélèvements de sol non amiantés
	● Prélèvements de plafond amiantés
	● Prélèvements de plafond non amiantés
	→ Prélèvements de mur amiantés
	→ Prélèvements de mur non amiantés
	X Autres types de prélèvements amiantés
	X Autres types de prélèvements non amiantés
	/// Sols amiantés
	/// Plafonds amiantés
	⊗ Sols et plafonds amiantés
	⊕ Conduits amiantés
	⊕ Conduits non amiantés