

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

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012 Norme NF X 46-020

29 RUE JEAN COCTEAU



77460 SOUPPES SUR LOING

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 Version: 30/05/2019



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	29 RUE JEAN COCTEAU 77460 SOUPPES SUR LOING
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage:		Porte:	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom:	ОРН77	Documents remis :
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

,			
RAPPORT N°:	37LA10302	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	02/05/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537
			35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Mostefa BENAOUDA	Organisme d'assurance	AXA France
		professionnelle :	
N° certificat:	CPDI 3541	Adresse assurance :	
			313 Terrasses de l'Arche
			92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	27/12/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.CERT	Date de validité :	31/12/2019
	PARC EDONIA - BAT G -		
	RUE DE LA TERRE VICTORIA		
	- 35760 SAINT GREGOIRE		

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 30/05/2019

Cabinet: EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric** Nom du diagnostiqueur : **Mostefa BENAOUDA**



Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	
A.3\ EXECUTION DE LA MISSION	
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	
C\ SOMMAIRE	
D\ CONCLUSIONS	
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	5
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	6
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	15
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	19
ATTESTATION(S)	21
CERTIFICAT DE COMPETENCES	22



D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	Sol	37LA10302P002	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle de bains	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	Sol	37LA10302P002	ZPSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	Sol	37LA10302P002	ZPSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE ETAGE STATUT DE VISITE

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 Version: 30/05/2019 4/23

5/23



PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

Aucun document disponible

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019



F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre E.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail. Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

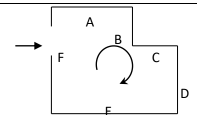
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Sens du repérage pour évaluer un local :



G\RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019

6/23



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
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Placard	RC		OUI	CONCERNEE
Débarras	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour 2	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC	RC	Brique / Enduit				Dalle de sol	Enduit			
Salle de bains	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Gaine technique	RC									
Séjour	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit			
Placard	RC	Brique / Enduit				Dalle de sol	Enduit			
Débarras	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Cuisine	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit			
Séjour 2	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Entrée	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit			

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

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 7/23



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Cuisine	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 8/23



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Débarras	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Débarras	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour 2	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour 2	Rez de chaussée	Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	37LA10302P001	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	Rez de chaussée	Colle	Dalle dure cassante beige	37LA10302P002	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P003	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P003	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 10/23



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 11/23



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
wc	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussée	Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	37LA10302P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

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





Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 13/23





Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 14/23



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

	PRELEVEMENT :	37LA10302P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	37LA10302 02/05/2019	37LA10302 02/05/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE DATE I PRELEVEN		NOM DE L'OPERATEUR	
Colle	Colle Dalle dure cassante beige + matériau noir en faible quantité non séparable		BENAOUDA Mostefa	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol		r1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	37LA10302P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER PIECE OU LOC		
OPH77	37LA10302 02/05/2019	Séjour (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose		BENAOUDA Mostefa	
LOCALISATION		RESULTAT		
Sol		Fr2:Amiante non détecté		

EMPLACEMENT



Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 15/23



	PRELEVEMENT :	37LA10302P002		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER		
OPH77	37LA10302 02/05/2019	37LA10302 02/05/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Colle	Dalle dure cassante beige	02/05/2019	BENAOUDA Mostefa	
	LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fi	r1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	37LA10302P002	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LA10302 02/05/2019		Cuisine (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE DATE DE PRELEVEMENT		NOM DE L'OPERATEUR
Colle	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable		BENAOUDA Mostefa
LOCALISATION			RESULTAT
Sol		Fr2:A	miante détecté (Chrysotile)

EMPLACEMENT



Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 16/23



	PRELEVEMENT :	37LA10302P003	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	37LA10302 02/05/2019	37LA10302 02/05/2019	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable	02/05/2019	BENAOUDA Mostefa
	LOCALISATION		RESULTAT
	Mur E		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	37LA10302P004	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER PIECE (
OPH77	37LA10302 02/05/2019	37LA10302 02/05/2019	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable		BENAOUDA Mostefa
LOCALISATION		RESULTAT	
	Mur D		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 17/23





Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 18/23



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967 Liste des sites et portées

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-47732 EN DATE DU 29/05/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

> Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

IT0719-47732 AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)-Réf. Commande ITGA : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Réf. Commande Client : 37LA10302--01 78580 LES ALLUETS LE ROI

Reçu au laboratoire le : 20/05/2019

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lamière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronaque 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 : ITO85)
(2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques La détection de fibres d'amante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

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

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

Résultat(s):

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier chent : 37LA1030201 - 29 RUE JEAN COCTEAU 77460 SOUPPES SUR LOING			Réféchantillon I	rga : I	TT071905-37487
Réféchantillen client :	37LA10302P001 / LO / Séjour Sol Colle	GEMENTS COLLECTIFS -	Description ITGA		re cassante beige / Colle polymère jaune / rose / Matériau noir en faible quantité
 Dalle dure cassant noir en faible quar 	e beige + matériau utité non séparable	META (2)	I.	28/05/2019	Amiante non détecté / -
Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose		META(l)	1	29/05/2019	Amiante non détecté / +
Réf dossier chent :	37LA1030201 - 29 F 77460 SOUPPES SUR		Réféchantillon II	rga:	TT071905-37489
Réféchantillon client : 37LA10302P002 / LC / Cuisme Sol Coll		GEMENTS COLLECTIFS -	Description ITGA	Ragréage	re cassante beige / Colle polymère jaune / : gris en faible quantité / Colle bitumineuse faible quantité
Dalle dure cassante beige		META(2)	1	28/05/2019	Amiante non détecté / -
 Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable 		MOLP	2	28/05/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du

laboratoire. Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans. DTA 164-01 rev 07

Rapport N°: 37LA10302 02/05/2019 Version: 30/05/2019

Page 1/2



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-47732 EN DATE DU 29/05/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	37LA1030201 - 29 77460 SOUPPES SUR	Réféchantillon ITGA : IT071905-37491			
Réféchantillon client :	37LA10302P003 / LC / Salle de bains N	Description ITGA : Enduit plätreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche / Peintures multiples			
* Enduit plâtreux blane en vrac + toile META (fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable		META (I)	1.	28/05/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : Réf échantillon client :	37LA1030201 - 29 RUE JEAN COCTEAU 77460 SOUPPES SUR LOING 37LA10302P904 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle de bains Mur D Enduit		Réféchantillon ITGA : ITO 21905-37493 Description ITGA : Enduit gris en vrac / Toile fibreuse blanche / Peintures multiples		
Enduit gris en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peintures multiples non séparable		META (L)	1	28/05/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Gwladys PATISSOU - Analyste

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 07



ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

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

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10158549604 ayant pris effet le 01/03/2018.

Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités de DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS suivantes :

ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)
CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)
REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP) DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VIRILETTES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALIUR)

INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (
LOI ALUR)
MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES -TANTIÈMES DE COPROPRIETE ET
REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES
SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223
DU 17 MARS 1967, DECRET 2004-479 du 27 mai 2004 ET
SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES
IMMEUBLES BATIS.
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET
TECHNOLOGIQUES (ENRINNT)
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE
DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES,
APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES A FFECTES A DES
IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE
LES
REGLEMENTATION THERMIQUE.

REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DES LIEUX LOCATIFS

DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU INFILITROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU
BATIMENT ET DES RESEAUX AERAULIQUES
THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
DIAGNOSTIC RADON: UNIQUEMENT POUR MAISONS
INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A
L'EXCLUSION DES ERP.
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE
EN COPROPRIETE
DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43
A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE
L'HABITATION
DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES
COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU
TRAVAIL
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG.) POUR LES

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.

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 QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES
INSTALLATIONS ELECTRIQUES



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



La présente attestation est valable du 1^{EL} JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes privajques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visée aux articles 1271-4 et 1134-1 du code de la Construction et de l'Albaitation. A défaut la garantie n'est pas acquise

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence ce present octoment, petant par AGA; est wanter josso da 26 Occipilica (2025 sous terrete ou patients de Octobaldos). In gour object o describe l'extrement d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des granties et ne petantegager AXA au-doil des clauses, conditions et limites di contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle), exclusions, déchânces, ...).

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

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





CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3541

Version 005

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

Monsieur BRUNIOT Tristan

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 :

Amiante avec mention Amiante Avec Mention*

Date d'effet: 27/12/2017 - Date d'expiration: 26/12/2022

Amiante sans mention Amiante Sans Mention*

Date d'effet: 27/12/2017 - Date d'expiration: 26/12/2022

Electricité Etat de l'installation intérieure électrique

Date d'effet: 01/08/2017 - Date d'expiration: 31/07/2022

Gaz Etat de l'installation intérieure gaz

Date d'effet: 03/11/2017 - Date d'expiration: 02/11/2022

Plomb Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet: 02/03/2016 - Date d'expiration: 01/03/2021

Termites Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine

Date d'effet : 20/07/2016 - Date d'expiration : 19/07/2021

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Edité à Saint-Grégoire, le 28/12/2017.

* 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 autrique ceux relevant de la mention.

**Associon de repesage des inatentaxe et procosis de la inter A et des materiaxes et procurs de la siste à executive de executive de la conservación des inatentaix ex procurs de la inter A dans des immediates de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immediates de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage de immédiate de la fine C. Le existence course de la fine de 1 à fine de fine de la fine de la

Addid 4.27 is committe 200 modified differente les colles de certification des compilements en les contracts, de force d'expertions a plem h, des d'approximes à l'expertires de l'expertires à plem h, des d'approximes à permission à permission à permission à l'expertires de certification de propriet de certification de propriet de certification de compilement de propriet de certification de compilement des permissions productions de septiment de service de l'expertires de certification de compilement de propriet de certification de compilement de permissions de l'expertires de permissions de l'expertires de permissions de l'expertires de l'experiment de l'experim



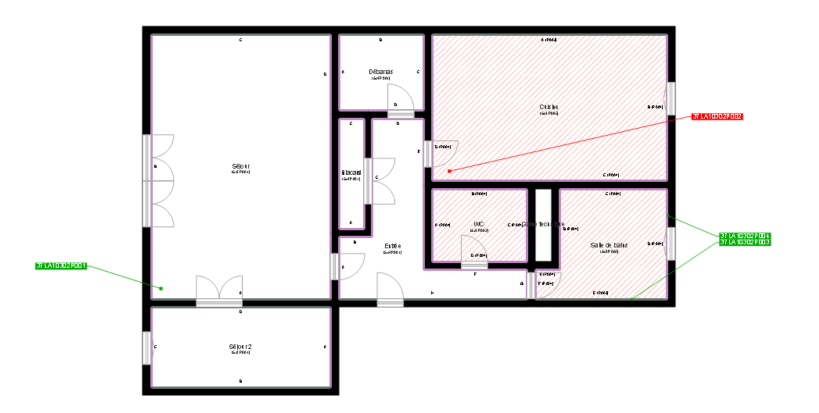
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire

ACCEPCITATION
N° 4-0522
PORTEF
DEPENDANTS WWW.COFRACER

CPF DI FR 11 rev1







Prélèvements de sol amianté
 Prélèvements de sol non amiantés
 Prélèvements de plafond amiantés
 Prélèvements de plafond non amiantés

Murs 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

Nafonds amiantés

Sols et plafonds amiantés

Conduits amiantés

Conduits non amiantés