

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

Norme NF X 46-020 V .2017

1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN

77000 MELUN





A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN
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°:	52LAN0001	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	11/12/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537
			35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Vincent GONZALES	Organisme d'assurance	AXA France
		professionnelle:	
N° certificat:	C067-SE09-2017	Adresse assurance :	
			313 Terrasses de l'Arche
			92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	13/11/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	Qaulit'compétences	Date de validité :	31/12/2019
	16 rue villars - 57100		
	THIONVILLE		

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 19/12/2019

Cabinet: SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier** Nom du diagnostiqueur : **Vincent GONZALES** SOCOTEC DIAGNOSTIC 479-076 838 DCS Decis 21, route d'Abert 62450 AVESNI S LES BAPAUME Tet : 03 27 73 41 44 www.socotec.fr



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	24
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	36
ATTESTATION(S)	48
CERTIFICAT DE COMPETENCES	40



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		Selon BT			
	COLLECTIFS					



F	IABITAT 77 - oph de	seine et marne	PAGE N° 1
	ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR 7 - oph de seine et marne	BON DE TRAVAUX	2019 27543
ANT. MELU 10 AVENUE	IN PÂYS SEINE E CHARLES PEGUY CS 90074 UN CEDEX	SOCOTEC DIAG (EXPE	1 1000 - 1000 - 1000
Réf. fournisseur Marché n° Provenance	F / 5149 2017 4473 1 EX-MELUN VAL SEINE	3EME ETAGE 78300 POISSY	
Objet	HONORAIRES	Téléphone 0321734144	PACTALAM
SERVICE LOCALISATION	Programme 52 MELUN - CHATEAUBRIANI	2)	
ADRESSE	Tranche 4 Ensemble C0I1 Escal MME OU M SIEGENTHALER CLAUDE ET	Retrait des clés CHEZ LE	1 Module 52LAN0001 GARDIEN
7.2.1.2302	1 SQUARE A. DE LAMARTINE 77000 MEL		nel 0982380297

D	ÉLAI D'EXÉCUTION 15 JOURS	PÉRIODE DU 21-	10-2019 AU 04-11-201	9
ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET			
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET	10,00	48,00	480,00
	ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS			
	CONTACTER GARDIEN: 06 86 40 90 89 OU 06			
	86 40 92 31			
TOTAL H.T.				485,0
H.T. ACTUAL	ISE			
COEFFICIEN	T REGIONAL			
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A.	20,00 %			97,00
TOTAL T.T.C.				582,00

20-11-20	19	travaux prevus:		
r	meuble + evier +faience.			
Si	sols et murs complet			

AFFECTATION BUDGÉTAIRE CODES STRUCTURE ET SCHÉMA: TECHNI					
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INS	TANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	A760	AME1	ME1	HONORAIRES DIAG AMIANTE	582,00

AFFECTATION ANALYTIQUE							
CODE BUDGET	RÉ	FÉRENCES	PATRII	MOINE	RÉFÉF	RENCES OCCUPANT	MONTANT T.T.C.
1 HONAMIA	52	4 C01	1 AN	52LAN0001	L 2000479	SIEGENTHALER CLAUDE ET VALER	582,00
		Voir en	page	e 2 la suite d	u BON DE	TRAVAUX 2019 27543	

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE



LIADITAT	- 77 onb do o	aina at marr		
НАВПАТ	77 - oph de s	eine et marr	ie	PAGE N° 2
		BON DE TRA	VAUX	2019 27543
	<u> </u>			
				Édité le
		Le Service Émette		20-11-2019
		Le Service Emette	eur	
ACCUSÉ DE RÉCEPTION À RE				
JE SOUSSIGNÉ ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR		QUE LES RÉPARATIONS FA	AISANT L'OBJET D	U B.T. 2019 27543
HEURE D'ARRIVÉE :	SIGNATURE DU LOCATAIRE	SIGNATURE DU RE	PRÉSENTANT	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.

G\RAPPORTS PRECEDENTS

Néant

Rapport N° : 52LAN0001 11/12/2019 Version : 19/12/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social : 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél. : 03 21 73 41 44 Fax : 03 21 73 94 79 www.socotec.fr



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
Placard 1	RC		OUI	CONCERNEE
Placard 2	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
Couloir	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 3	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour / Salon	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER	PLANCHER	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Placard 1	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Peinture			
Placard 2	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Peinture			
WC	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Peinture			
Salle de bains	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Peinture			
Couloir	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Peinture			
Chambre 3	RC	Plaque de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture			
Chambre 2	RC	Plaque de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture			



PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Séjour / Salon	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture			
Chambre 1	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Plaque de plâtre			Sol souple	Peinture			
Cuisine	RC	Plaque de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture			
Entrée	RC	Plaque de plâtre	Béton			Sol souple	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	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Cuisine	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 1	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	Ε
Cuisine	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 1	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 1	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur F	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur F	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur G	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur G	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	FTAC		DESCRIPTIF		DEDEDAG			METHOD
PIECE	ETAG E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 3	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 3	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Faïence 1	Carrelage	52LAN0001P00 4	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	52LAN0001P00 4	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Faïence 1	Carrelage	52LAN0001P00 4	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	52LAN0001P00 4	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Carrelage	52LAN0001P00 4	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO



PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Salle de bains	RC	Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	52LAN0001P00 4	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Carrelage	52LAN0001P00 4	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	52LAN0001P00 4	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Carrelage	52LAN0001P00 4	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	52LAN0001P00 4	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 5	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 5	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		DEDEDAG			METHOD
PIECE	ETAG	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	REPERAG	ETAT	RESULTAT	
	E		E		E			E
wc	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 5	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
wc	RC	Revêtemen	Revêtement	52LAN0001P00	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant	RESULTAT
		t de sols	souple beige	6			e non détecté	ANALYSE
WC	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose + matériau blanc non séparable	52LAN0001P00 6	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 6	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose + matériau blanc non séparable	52LAN0001P00 6	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 2	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO



			DESCRIPTIF					
PIECE	ETAG E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Couloir	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	RC	Revêtemen t de sols	Matériau compact gris hétérogène	52LAN0001P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
Chambr e 2	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur F	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur F	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur F	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur F	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
_	,	l	E				1	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
			séparable + carton non	8			e non détecté	
			séparable				detecte	
Entrée	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
			plâtreux blanc	8		201121111	e non	
			en vrac				détecté	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
			séparable					
Entrée	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
			plâtreux blanc en vrac	8			e non détecté	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
2			séparable +	8	10101	50.1.2.711	e non	
			carton non	_			détecté	
			séparable					
Entrée	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
			séparable + carton non	8			e non détecté	
			séparable				uetecte	
Entrée	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
Entrée	RC	Peinture	séparable Matériau	52LAN0001P00	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
Littlee	I.C	remtare	plâtreux blanc	8	IVIUI	DONLIAI	e non	2130
			en vrac	_			détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
1			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
			séparable				_	
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
1			plâtreux blanc en vrac	8			e non détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
1	"	· Cilitare	séparable +	8	IVIUI D	DONLIAI	e non	2.30
=			carton non				détecté	
			séparable					
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
1			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	ETAG	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
	_		Е					_
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
1			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
Placard	RC	Peinture	séparable Matériau	F31 ANIO001 D00	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
Piacard 1	RC	Peinture	plâtreux blanc	52LAN0001P00 8	iviur C	BUNEIAI	e non	2230
1			en vrac	0			détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
1			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
			séparable					
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
1			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
2			séparable + carton non	8			e non détecté	
			séparable				uetette	
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur A	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
2			plâtreux blanc	8		201121111	e non	
			en vrac				détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
2			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
			séparable					
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
2			plâtreux blanc en vrac	8			e non détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
2		. ccare	séparable +	8	10101	501121111	e non	
			carton non	_			détecté	
			séparable					
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
2			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
2			séparable + carton non	8			e non détecté	
			séparable				detecte	
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
2			plâtreux blanc	8			e non	
			en vrac				détecté	
Séjour /	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
Salon			séparable +	8			e non	
			carton non				détecté	
611 1	B.0		séparable	FOLANIO 224 7 2 2		DON		7550
Séjour /	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P00	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
Salon			plâtreux blanc	8			e non détecté	
			en vrac				uetette	



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	E	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
Séjour / Salon	RC	Peinture	E Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur D	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 8	Mur E	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 9	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 9	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 9	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 9	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 9	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 9	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P00 9	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P00 9	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



	ETAG		DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	EIAG	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
	_		E		_			
Séjour /	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P00	Mur A	DEGRADATIO	Fr1:Amiant	ZPSO
Salon			séparable +	9		N PARTIELLE	e non	
			carton non				détecté	
Cálour /	RC	Peinture	séparable Matériau	F31 ANIO001 D00	Mur A	DEGRADATIO	Fr2:Amiant	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	plâtreux blanc	52LAN0001P00 9	iviur A	N PARTIELLE	e non	2230
Saluli			en vrac	9		NPARTIELLE	détecté	
Chambr	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	RESULTAT
e 1			séparable +	0			e non	ANALYSE
			carton non				détecté	
			séparable					
Chambr	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	RESULTAT
e 1			plâtreux blanc	0			e non	ANALYSE
			en vrac				détecté	
Chambr	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
e 2			séparable + carton non	0			e non détecté	
			séparable				detecte	
Chambr	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
e 2		- Cintaine	plâtreux blanc	0	110110	201121711	e non	
			en vrac				détecté	
Chambr	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
e 3			séparable +	0			e non	
			carton non				détecté	
			séparable					
Chambr	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
e 3			plâtreux blanc	0			e non détecté	
Couloir	RC	Peinture	en vrac Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
Coulon	I.C	remture	séparable +	0	Fiaioliu	DONLIAI	e non	2130
			carton non				détecté	
			séparable					
Couloir	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
			plâtreux blanc	0			e non	
			en vrac				détecté	
Entrée	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
			séparable +	0			e non	
			carton non				détecté	
Entrée	RC	Peinture	séparable Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
Littlee	I.C	remare	plâtreux blanc	0	i iaionu	DONLIAI	e non	21 30
			en vrac				détecté	
Placard	RC	Peinture	Peinture non	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant	ZPSO
1			séparable +	0			e non	
			carton non				détecté	
			séparable					
Placard	RC	Peinture	Matériau	52LAN0001P01	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant	ZPSO
1			plâtreux blanc	0			e non	
			en vrac				détecté	



PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Placard 2	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P01 0	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P01 0	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	52LAN0001P01 0	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	52LAN0001P01 0	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 3	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour / Salon	RC	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	52LAN0001P01 1	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Peinture	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	52LAN0001P01 2	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

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





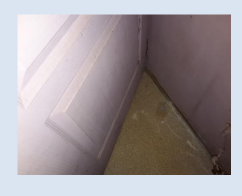
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

	PRELEVEMENT :	52LAN0001P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol	Fr1:Amiante non détecté		

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	52LAN0001P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	Cuisine (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol	Fr2:Amiante non détecté		





	PRELEVEMENT :	52LAN0001P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Matériau compact gris hétérogène	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION	RESULTAT		
	Sol	Fr3:Amiante non détecté		



	PRELEVEMENT: 52LAN0001P002				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	11/12/2019	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Mur D		Amiante non détecté			





PRELEVEMENT: 52LAN0001P003				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Mur C	Fi	r1:Amiante non détecté	



	PRELEVEMENT: 52LAN0001P003				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	11/12/2019	GONZALES Vincent		
	LOCALISATION		RESULTAT		
	Mur C	Fi	·2:Amiante non détecté		





	PRELEVEMENT: 52LAN0001P004				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Faïence 1	Carrelage	11/12/2019	GONZALES Vincent		
	LOCALISATION		RESULTAT		
	Mur B	Fi	r1:Amiante non détecté		



	PRELEVEMENT: 52LAN0001P004				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Faïence 1	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	11/12/2019	GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT		
Mur B		F	r2:Amiante non détecté		

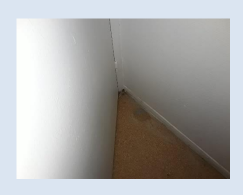




PRELEVEMENT: 52LAN0001P005				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	11/12/2019	GONZALES Vincent	
LOCALISATION			RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté		



PRELEVEMENT: 52LAN0001P006				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		WC (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol	Fi	1:Amiante non détecté	





	PRELEVEMENT :	52LAN0001P006	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		WC (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose + matériau blanc non séparable	11/12/2019	GONZALES Vincent
	LOCALISATION		RESULTAT
	Sol	Fr	2:Amiante non détecté



PRELEVEMENT: 52LAN0001P007				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Chambre 1 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol	Fi	r1:Amiante non détecté	





PRELEVEMENT: 52LAN0001P007				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Chambre 1 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	11/12/2019	GONZALES Vincent	
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol		Fi	r2:Amiante non détecté	

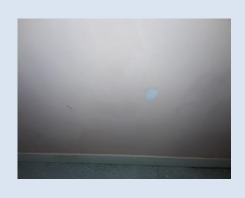


PRELEVEMENT: 52LAN0001P007				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Chambre 1 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Matériau compact gris hétérogène	11/12/2019	GONZALES Vincent	
	LOCALISATION		RESULTAT	
	Sol	Fi	r3:Amiante non détecté	





	PRELEVEMENT: 52LAN0001P008				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Chambre 1 (RC)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	11/12/2019	GONZALES Vincent		
	LOCALISATION		RESULTAT		
	Mur C	Fi	1:Amiante non détecté		



PRELEVEMENT: 52LAN0001P008				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
Mur C		Fı	r2:Amiante non détecté	





PRELEVEMENT: 52LAN0001P009				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
	Mur A		1:Amiante non détecté	

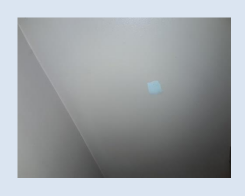


PRELEVEMENT: 52LAN0001P009				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
	Mur A	Fi	·2:Amiante non détecté	





	PRELEVEMENT :	52LAN0001P010	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable	11/12/2019 GONZALES Vincent	
LOCALISATION			RESULTAT
Plafond		Fi	1:Amiante non détecté



	PRELEVEMENT :	52LAN0001P010		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Matériau plâtreux blanc en vrac	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
Plafond		Fı	r2:Amiante non détecté	





PRELEVEMENT: 52LAN0001P011				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté		



PRELEVEMENT: 52LAN0001P011				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019	52LAN0001 11/12/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	11/12/2019 GONZALES Vincent		
LOCALISATION			RESULTAT	
Sol		Fi	2:Amiante non détecté	





	PRELEVEMENT :	52LAN0001P012		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	52LAN0001 11/12/2019		Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	11/12/2019	GONZALES Vincent	
LOCALISATION			RESULTAT	
	Mur F		Amiante non détecté	





ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Pare Edonia - Båt. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tél: 02.99.3541.41 Fax: 02.99.3541.42 www.iga.fr



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

RAPPORT D'ESSAI N° 17071912-34250 EN DATE DU 19/12/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Prélèvement:

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE
M. Vincent Gonzalez

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Commande ITGA: IT0719-114560 Echantillon ITGA: IT071912-34250 Reçu au laboratoire le: 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN
Echantillon	52LAN0001P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Sol Revêtement de sols
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage rose / Matériau compact gris hétérogène

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 : ITO85)
 - (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	META (1) le 18/12/2019	Amiante non détecté	2027	1
•	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	META (1) le 18/12/2019	Amiante non détecté	555	1
•	Matériau compact gris hétérogène	META (1) le 18/12/2019	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

TA 164 prv 16

Page 1/

Rapport N°: 52LAN0001 11/12/2019 Version: 19/12/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.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° 17071912-34251 EN DATE DU 19/12/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34251 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Mur D Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale à 0.1~% en masse

Résultat :

Fraction A	malysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture non sépara séparable + enduit	plâtreux blanc en	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Alias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34252 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA: IT0719-114560 Echantillon ITGA: IT071912-34252 Reçu au laboratoire le: 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Mur C Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / Matériau 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale à 0.1 % en masse.

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + carton non séparable	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1
•	Matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34253 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34253 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Mur B Faience 1	
Description ITGA	Carrelage / Colle beige avec couche cartonnée et poussières / Couche plâtreuse blanche 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale 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 19/12/2019	Amiante non détecté	c==1	1
•	Colle beige avec couche cartonnée et poussières non séparable + couche plâtreuse blanche en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	***	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

Page 1 / 1

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

DTA 164 rev 16







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34254 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34254 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Plafond Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / Matériau 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale à 0.1~% en masse

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
Peinture non séparable + carton non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	cest	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34255 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34255 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS / WC Sol Revêtement de sols	
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage rose / Matériau blanc	

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 carantie 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	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1
•	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose + matériau blanc non séparable	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		I)

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Melias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34256 EN DATE DU 19/12/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34256 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN
Echantillon	52LAN0001P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambre 1 Sol Revêtement de sols
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage rose / Matériau compact gris hétérogène

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 : Π286)

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	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	2027	1
•	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	555	1
•	Matériau compact gris hétérogène	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	222	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

Page 1 / 1

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 particulère et écrée du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 aus.

DTA 164 rev 16







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

RAPPORT D'ESSAI N° 17071912-34257 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34257 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambre 1 Mur C Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / Matériau 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale à 0.1 % en masse.

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + carton non séparable	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1
•	Matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Melias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34258 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client:
SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez
22 Avenue des Nations
93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34258 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambre 1 Mur A Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / Matériau 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 carantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + carton non séparable	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	e==1	1
•	Matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34259 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA: IT0719-114560 Echantillon ITGA: IT071912-34259 Reçu au laboratoire le: 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Chambre 1 Plafond Peinture	
Description ITGA	Peinture / Carton / Matériau 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale à 0.1 % en masse.

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peinture non séparable + carton non séparable	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1
•	Matériau plâtreux blanc en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1

Rapport N°: 52LAN0001 11/12/2019 Version: 19/12/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

45/51







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34260 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA: IT0719-114560 Echantillon ITGA: IT071912-34260 Reçu au laboratoire le: 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Entrée Sol Revêtement de sols	
Description ITGA	Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Ragréage rose	

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 carantie si la teneur est supérieure ou écale 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	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1
•	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage rose	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté		1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT071912-34261 EN DATE DU **19/12/2019**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Vincent Gonzalez 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE Prélèvement :

Commande ITGA : IT0719-114560 Echantillon ITGA : IT071912-34261 Reçu au laboratoire le : 16/12/2019

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

Commande	52LAN000101	
Dossier client	52LAN000101 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 MELUN	
Echantillon	52LAN0001P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Entrée Mur F Peinture	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux blanc 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) 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 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 carantie si la teneur est supérieure ou écale 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 en vrac non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité en vrac	META (1) le 19/12/2019	Amiante non détecté	cast	1

Validé par : Gwénolé HELIAS - Analyste

Welias

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

DTA 164 rev 16 Page 1 / 1



ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC, 1 rue des Dardanelles 75017 Paris

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

FTAT MENTIONNANT LA PRESENCE OLLL'ARSENCE DE MATERIALIX ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAL CONTENANT DE L'AMIANTE DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE DIAGNOSTIC MAINNITE PARTIES PRIVATIVES CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE) CONTROLE VEUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE) REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLTION DEPERAGE AMIANTE CAVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLTION DEPERAGE AMIANTE ETAVANT ELIS DIBLOGE OF PURBLE ET ERION

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES

DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EALL 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, VRILLETTES, 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 65-557 DU 10 JULIET
1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004 -479 du 27 maiz 2004
ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES

AUTRES :

AUTRES:

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ

ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET TECHNOLOGIQUES (ENRNMT)
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGÉTIQUE

DE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS

TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL

OTHABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA

REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE. ETAI DE L'INSTRUCTION INTERNIQUE 2005 ET 2012.
DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF
ETAT DES LIGUX LOCATIFS
DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE
CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION
DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRETA TAUX ZERO
INFLITROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES

RESEAUX AERAULIQUES

THERMOGRAPHIE INFRAROUGE

DIAGNOSTIC RADON : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS. DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN

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 M'2013-26 DUDIE L'ACCESAL DU COSEMENT ET L'UNI DIAGNAISME DE PROVIS. DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) FOOTI LES COPADIFICES - 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.

DE LA VENTÉ 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'EMPOUSSIBEEMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE
D'EFFANNTIL ONAGE

D'ECHANTILLONAGE DIAGNOSTIC QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR

VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGINS DE LEVAGE ET DE

CHANITIER

JUAGNOSTIC SECURITE INCENDIE

CONTROLE DE SÉCURITÉ 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 est valable du 6 SEPTEMBRE 2019 au 31 DECEMBRE 2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel

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 docur visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constituée de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.

A défaut la garantie n'est pas acquise.

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

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

Fait à Le Bouscat, le 06/09/2019
Pour la compagnie

VD A\$SOC|ES

PO. 81, 80 Perre Prémier
331-11-11 ts 00/56/2012
10 16/55/30 37 75-2

Rapport N°: 52LAN0001 11/12/2019 Version: 19/12/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 Siège social: 21 route d'Albert - 62450 Avesnes-les-Bapaume - Tél.: 03 21 73 41 44 Fax: 03 21 73 94 79 www.socotec.fr

48/51



CERTIFICAT DE COMPETENCES

CERTIFICATION DE DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER



Décerné à : GONZALES Vincent sous le numéro : C067-SE09-2017

DOMAINE (S) CONCERNE (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (SANS MENTION)	X
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 21/12/2017 Au 20/12/2022
DIAGNOSTIC DE L'ETAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 21/12/2017 Au 20/12/2022
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 13/11/2017 Au 12/11/2022
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUÏTES CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (SANS MENTION)	Du 13/11/2017 Au 12/11/2022
DIAGNOSTIC ÉTAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLE)	x

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtée d'application*) pour les diagnostics réglementaines. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance solent plainement satisfaisants.

*Antiblé du 21 inventible 2006 définissant les critières de confédation du compétiteures dus presentes prysiques optimisurs des comissés de desque d'esposition au plonto ou agréées par rélation des experiments prysiques potentiales des disproactes point dans les immediates de la collection des disproactes point dans les immediates de la collection des propriets produits comment de l'experiment point de la collection des produits comments de previous produits comment de l'experiment point des produits comments de l'experiment point des produits comments de l'experiment produits comments de l'experiment de l'experiment produits comments de l'experiment de l'experi

Délivré à Thionville, le 21/12/2017 Pour la société Saint Honoré audit qui délivre la marque Qualit'Compétences LAROUZ Soufian, Responsable Certification

COTTOC CATTIFICATION IN PERSONNES

Saint Honoré Audit représenté par sa marque Qualit Compétences est accrédité sous le numéro 4-0569 Portée disponible sur www.cofrac.fr

SAINT HONORE AUDIT - 16, rue Villars- 57 100 THONVILLE
Tel: 01 83 90 93 46 - mail : contact@qualit-competences.com
SARL au capital de 7300 Euror. R.CS de Thiovorlle 17.78 857 3343 - 14 de gestion 2015 B 12- Code NAF : 8559A

Rapport N°: 52LAN0001 11/12/2019

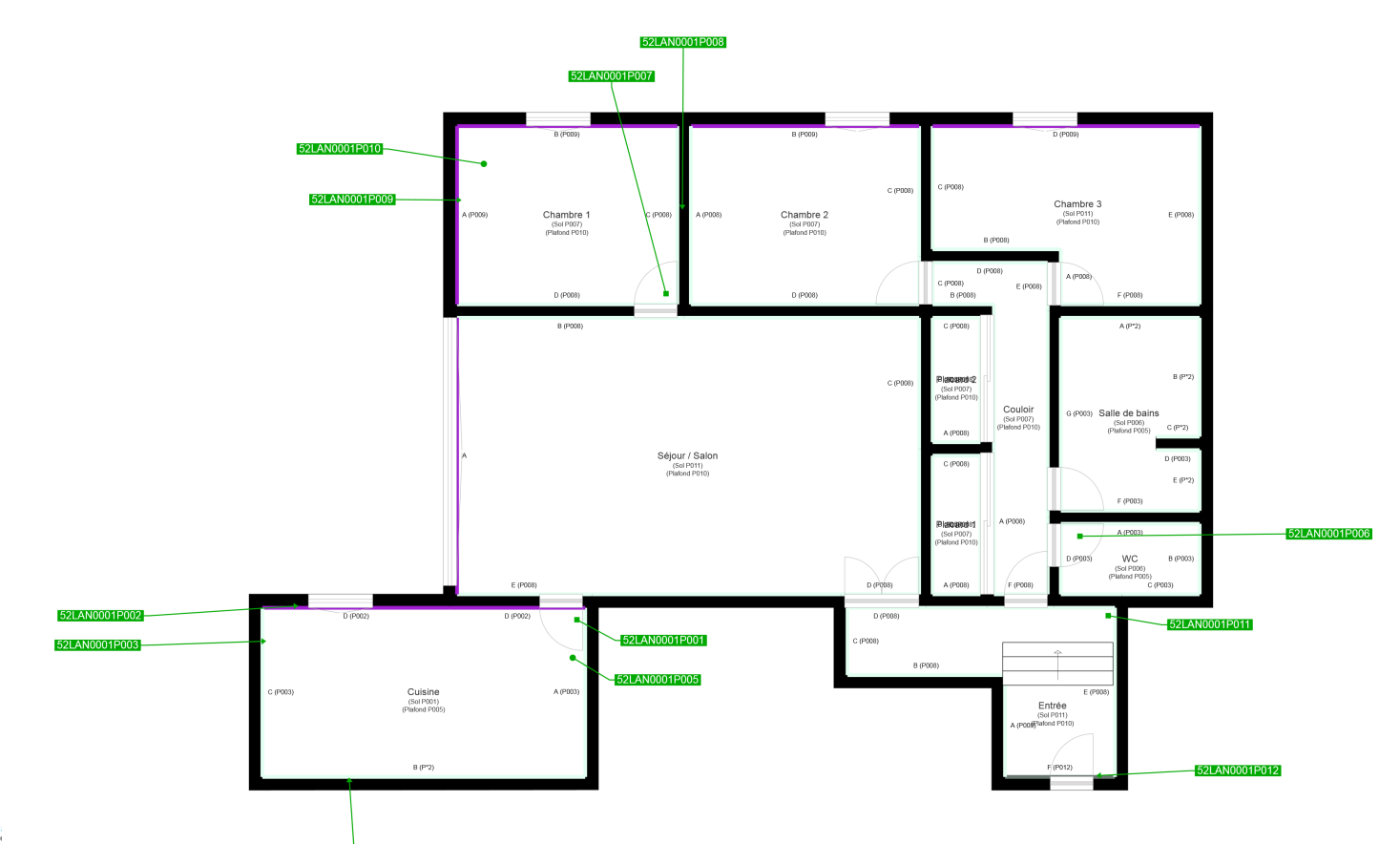
Version: 19/12/2019

49/51



PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC		Vue de dessus
Auteur : GONZALES Vincent	Bien : 52LAN0001 - 1 Square A de Lamartine - Logement 1 - RC - ESC AN 77000 Chaque support/équipement identifié MELUN		ifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

www.archifacile.fr



52LAN0001P004



51/51



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