

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

Norme NF X 46-020 V .2017

4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC

77400 LAGNY SUR MARNE





A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE
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°:	22LAB0004	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	09/01/2020	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 20/01/2020

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DELATTRE Olivier** Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN** SOCOTEC DIAGNOSTIC 479-076 838 DCS Plans 21, route d'Aber 62450 AVES NES LES BAPAUME Tet: 03 21 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	14
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	19
ATTESTATION(S)	27
CERTIFICAT DE COMPETENCES	29



D\ CONCLUSIONS

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

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

Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

Liste des éléments non inspectés et justification

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

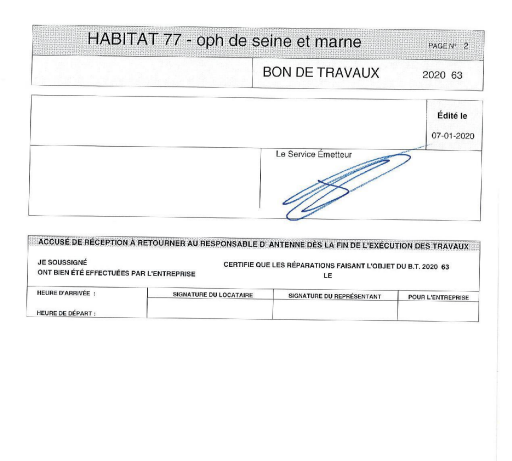
E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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



	HABITAT 77 - oph de	seine et marr	10	PAGE N°
NON	ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR			
		BON DE TRAV	/AUX	2020 63
	7 - oph de seine et marne		11-11-11	2020 00
	DOIRE PAYS FRANCE			
	DES DEUX PARCS	8		
	MPS SUR MARNE	SOCOTECI	DIAG (EXPERT HA	BITAT)
Tél: 016	ANY DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT			
téf. fournisseur	Sirct: 27770001900015 F / 5149		LEVARD GAMBET	TA
ler. Iournisseur Iarché n°		3EME ETAG	_	
rovenance	2017 4475 1 GONDOIRE	78300 POIS	SY	
bjet	DIVERS	1		
ojo.	DIVERS	Tálánhana 0004704444		
ERVICE	SCE GONDOIRE PDF	Téléphone 0321734144 ÉMETTEUR JULLIEN	CLEMENT	
OCALISATION	Programme 22 LAGNY SUR MARNE (TILLE		CLEMENT	-
	Tranche 1 Ensemble A000 Escali		Logement 4 Mo	dule 22LAB0
*****************		Retrait des clés	CHEZ LE GARDIEN	
ADRESSE				
	4 ALLEE DES TILLEULS 77400 LAGNY SU	R MARNE		
ARTICLE	DÉSIGNATION	PÉRIODE DU 07-01	PRIX UNITAIRE H.T	
MI46	HEPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1,00	5,00	5,00
MI73	ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET			
	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET VALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS	5,00	48,00	240,00
	INTURES CUISINE, SALON, SDB, ENTREE,			
PE W	EINTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE.	3440.04aa 1860.000 1860.000		245
PE W TAL H.T. T. ACTUALISE	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE.	34444	14000000000000000000000000000000000000	245,
PE W TAL H.T. T. ACTUALISE DEFFICIENT RE	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE.			245,
PE W. T. ACTUALISE PEFFICIENT: HE BAIS	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE.			245. (
PER H.T. F. ACTUALISE PEFFICIENT RE BAIS TAL H.T.	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CO EGIONAL PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATI			245.
PE W. T. ACTUALISE DEEFFICIENT RE BAIS TAL H.T.	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE.			
TAL H.T. TACTUALISE SEFFICIENT RE BAIS TAL H.T.	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CO EGIONAL PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATI			49,
PE W TAL H.T. T. ACTUALISE PEFFICIENT RE BAIS TAL H.T. TAL T.T.C.	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CO EGIONAL PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY ADMINISTRATI			49,0
PE W TAL H.T. T. ACTUALISE REFFICIENT RE BAIS TAL H.T. TAL T.T.C.	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CONTROL			49,0
PECTATION BUD CODE BUDGET	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. COMMANDA DE LA COMMANDA DEL COMMANDA DE LA COMMANDA DE LA COMMANDA DEL COMMANDA DE	DE LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI		49,
PECTATION BUD	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CO CO CO CO CO CO CO CO CO C	URE ET SCHÉMA: TECHNI		49,1 294,1
PECYATION BUDGED E HONAMIA	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. COLOR S C	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI	HERROSHILLIAN SERVICE	49,(294)(MONTANT T.T
PECHATION ANAILA	ESTINUTES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CONTROL OF THE CONTROL OF	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE		49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECATION ANAL TECTATION ANAL	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CONTROL 20,00 % 20,00 % POOR de contacter le gardien M OGER au 068640920 GÉTAIRE CODES STRUCTO RUBRIQUE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG ENTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT	PERSONAL PROPERTY OF THE PERSON OF THE PERSO	49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECHATION ANAILA	ESTINUTES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CONTROL OF THE CONTROL OF	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT	REPORT OF THE PROPERTY OF THE	49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECATION ANAL TECTATION ANAL	ESTIONAL: 20,00 % 20,00 % DECEMBER CODES STRUCTORUSIONE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG EXTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE 22 1 A000 AB 22LAB0004 L9	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT 701380		49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECATION ANAL TECTATION ANAL	ENTURES CUISINE, SALON, SOB, ENTREE. CONTROL 20,00 % 20,00 % POOR de contacter le gardien M OGER au 068640920 GÉTAIRE CODES STRUCTO RUBRIQUE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG ENTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT 701380		245,0 49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECATION ANAL TECTATION ANAL	ESTIONAL: 20,00 % 20,00 % DECEMBER CODES STRUCTORUSIONE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG EXTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE 22 1 A000 AB 22LAB0004 L9	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT 701380		49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
PECATION ANAL TAC TACO TAC TACO TAC TACO TAC TACO TAC TAC TACO TOTAL HOME TAC TACO TOTAL HOME TAC TACO TOTAL HOME TACO T	ESTIONAL: 20,00 % 20,00 % DECEMBER CODES STRUCTORUSIONE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG EXTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE 22 1 A000 AB 22LAB0004 L9	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT 701380		49,0 284,0 MONTANT T.T 294,0
TAL H.T. F. ACTUALISE BAIS TAL H.T. A. TAL T.T.C. -01-2020 TO THE T.T.C. -01-2020 TO THE T.T.C. TO THE T	ESTIONAL: 20,00 % 20,00 % DECEMBER CODES STRUCTORUSIONE INSTANCES A760 ANOR NOR HONG EXTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOINE 22 1 A000 AB 22LAB0004 L9	URE ET SCHÉMA: TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI PRAIRES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUPANT 701380		49,0 284,0 MONTANT T.1 294,0





ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Faïence sur baignoire /, Aucun/



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

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 : D

G\RAPPORTS PRECEDENTS

Néant

Rapport N°: 22LAB0004 09/01/2020 Version: 20/01/2020 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

7/31



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
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Placard	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAG E	MUR 1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
WC	RC	Béton	Brique / Enduit			Parquet flottant	Dalle Polystyrèn e	BOIS		
Salle de bains	RC	Brique / Enduit				Parquet flottant	Enduit	BOIS		
Entrée	RC	Béton	Brique / Enduit	Périphérique s / Doublage (plaque de plâtre + isolant)		Dalle de sol	Enduit	BOIS		
Séjour	RC	Brique / Enduit	Périphérique s / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
Cuisine	RC	Brique / Enduit	Béton			Carrelage	Enduit	BOIS	PVC	
Chambr e 2	RC	Brique / Enduit	Béton			Dalle de sol	Enduit	BOIS	PVC	
Placard	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit			
Chambr e 1	RC	Béton	Brique / Enduit			Dalle de sol	Enduit		PVC	

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



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT								

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
NEANT							

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

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Enduit plaque de plâtre	Peinture + enduit beige en vrac hétérogène non séparable	22LAB0004P001	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Enduit plaque de plâtre	Peinture + enduit beige en vrac hétérogène non séparable	22LAB0004P001	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit plaque de plâtre	Peinture + enduit beige en vrac hétérogène non séparable	22LAB0004P001	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit plaque de plâtre	Peinture + enduit beige en vrac hétérogène non séparable	22LAB0004P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit béton	Peinture en faible quantité + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	RC	Colle polystyrène	Polystyrène	22LAB0004P003	Plafond	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	RC	Colle polystyrène	Peinture en vrac	22LAB0004P003	Plafond	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Enduit béton	Peintures multiples + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	22LAB0004P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Enduit béton	Peintures multiples + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	22LAB0004P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit béton	Peintures multiples + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	22LAB0004P004	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
wc	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	RC	Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	22LAB0004P005	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit béton	Peinture + enduit beige en vrac non séparable	22LAB0004P006	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Enduit béton	Peinture + enduit beige en vrac non séparable	22LAB0004P006	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	22LAB0004P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit béton	Peintures multiples + enduit gris en vrac non séparable	22LAB0004P008	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	RC	Enduit béton	Peintures multiples + enduit gris en vrac non séparable	22LAB0004P008	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

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



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

	PRELEVEMENT :	22LAB0004P001	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020		Entrée (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre			JULIEN Mickaël
	LOCALISATION		RESULTAT
	Mur H		Amiante non détecté

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	22LAB0004P002	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	Entrée (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Peinture en faible quantité + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	09/01/2020	JULIEN Mickaël
	LOCALISATION	RESULTAT	
	Mur A		Amiante non détecté





	PRELEVEMENT :	22LAB0004P003	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	WC (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle polystyrène	Polystyrène	09/01/2020	JULIEN Mickaël
	LOCALISATION	RESULTAT	
	Plafond	F	1:Amiante non détecté



	PRELEVEMENT: 22LAB0004P003					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	WC (RC)				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Colle polystyrène	Peinture en vrac	09/01/2020	JULIEN Mickaël			
	LOCALISATION	RESULTAT				
	Plafond	Fi	2:Amiante non détecté			

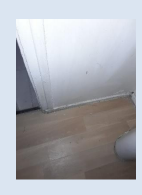




	PRELEVEMENT: 22LAB0004P004					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	Salle de bains (RC)				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Enduit béton	Peintures multiples + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	09/01/2020	JULIEN Mickaël			
	LOCALISATION		RESULTAT			
	Plafond		Amiante non détecté			



	PRELEVEMENT :	22LAB0004P005	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac		JULIEN Mickaël
	LOCALISATION		RESULTAT
	Mur F		Amiante non détecté





	PRELEVEMENT :	22LAB0004P006	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020		Séjour (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Peinture + enduit beige en vrac non séparable	09/01/2020	JULIEN Mickaël
LOCALISATION			RESULTAT
	Plafond		Amiante non détecté



	PRELEVEMENT :	22LAB0004P007	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020		Séjour (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit	Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantité en vrac non séparable	09/01/2020	JULIEN Mickaël
	LOCALISATION		RESULTAT
	Mur B		Amiante non détecté





	PRELEVEMENT :	22LAB0004P008	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE	22LAB0004 09/01/2020	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Peintures multiples + enduit gris en vrac non séparable	09/01/2020	JULIEN Mickaël
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur B		Amiante non détecté





ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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



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

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21556 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE M. Mickael JULIEN

22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement: Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21556 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Entrée Mur H Enduit plaque de plâtre	
Description ITGA	Peinture / Enduit beige en vrac hétérogène	

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

 - (2) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π453)
 (3) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (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
•	Peinture + enduit beige en vrac hétérogène non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

DTA 164 rev 17







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21557 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21557 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Entrée Mur A Enduit béton	
Description ITGA	Peinture en faible quantité / Enduit beige en faible quantité en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

 - (2) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π453)
 (3) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (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
•	Peinture en faible quantité + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

DTA 164 rev 17

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 sy

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21558 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21558 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS / WC Plafond Colle polystyrène	
Description ITGA	Polystyrène / Peinture en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

 - (2) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π453)
 (3) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (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
•	Polystyrène	META (3) le 16/01/2020	Amiante non détecté	***	1
•	Peinture en vrac	META (1) le 16/01/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

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 17

Page 1 / 1

Rapport N°: 22LAB0004 09/01/2020 Version: 20/01/2020 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 s'

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21559 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21559 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle de bains Plafond Enduit béton	
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit plâtreux blanc en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

 - (2) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π453)
 (3) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (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
•	Peintures multiples + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1

Rapport N°: 22LAB0004 09/01/2020 Version: 20/01/2020 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 s'

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21560 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21560 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle de bains Mur F Enduit	
Description ITGA	Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

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

Technique Analytique:

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

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

Résultat ·

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

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

DTA 164 rev 17

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 s'

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21561 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21561 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Séjour Plafond Enduit béton	
Description ITGA	Peinture / Enduit beige en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

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

Technique Analytique:

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

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

Résultat :

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

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

DTA 164 rev 17

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 s'

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21562 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21562 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Séjour Mur B Enduit	
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris hétérogène / Papier en faible quantité en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)
 - (2) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : Π453)
 (3) Traitement chimique et mécanique au chloroforme (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
Peinture + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau gris hétérogène non séparable + papier en faible quantiú en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté		1

Florent LE MASSON - Analyste Validé par :



Page 1 / 1

DTA 164 rev 17

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

Rapport N°: 22LAB0004 09/01/2020

Version: 20/01/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00032 25/31







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

RAPPORT D'ESSAI N° IT072001-21563 EN DATE DU 17/01/2020 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE VILLEPINTE

M. Mickael JULIEN 22 Avenue des Nations 93420 VILLEPINTE

Prélèvement :

Commande ITGA: IT0720-3034 Echantillon ITGA: IT072001-21563 Reçu au laboratoire le : 14/01/2020

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

Commande	22LAB000401	
Dossier client	22LAB000401 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	
Echantillon	22LAB0004P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Cuisine Mur B Enduit béton	
Description ITGA	Peintures multiples / Enduit gris en vrac	

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

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (1) Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : $\Pi 085$)

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

Technique Analytique:

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

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

Résultat :

	Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Nombre de préparations
•	Peintures multiples + enduit gris en vrac non séparable	META (1) le 17/01/2020	Amiante non détecté		1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

DTA 164 rev 17

Page 1 / 1



ATTESTATION(S)

Votre Assurance

► RC PRESTATAIRES



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

COURTIER

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

Vos références :

Contrat n° 10158549604 Client n° 0626089020

AXA France IARD, atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC 21 ROUTE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME

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

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

PLOMB:

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

FTAT PARASITAIRE : ETAT PARASITAIRE .

ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES

ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETTES, LYCTUS)

INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)

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

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - 774 Intracommunatien of FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2



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

AUTRES :

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET TECHNOLOGIQUES (ENRNMT)

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

ERP (ETAT DES RISQUES ET POLLUTIONS
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE

DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.

ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.

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

DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF

ETAT DES LIEUX LOCATIFS
DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE

CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRETA TAUX ZERO
INFILTROMETRIE-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 COPROPRIETE

DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.

DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES
EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION)
ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION

CENTRE DE FORMATION
MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE
DIAGNOSTIC 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 CHANTIER

DIAGNOSTIC 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 ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère

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

Fait à PARIS le 02 Janvier 2020

2/2

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise rêgle par le Code des assurances - TVA Intraormunau



CFRTIFICAT DF COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

Nº CPDI 4129

Version 004

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

Monsieur JULIEN Mickael

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 Sans Mention*

Date d'effet: 01/01/2017 - Date d'expiration: 24/10/2021

Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet: 07/12/2016 - Date d'expiration: 06/12/2021

Etat de l'Installation intérieure électrique

Date d'effet : 26/10/2016 - Date d'expiration : 25/10/2021

Etat de l'Installation intérieure gaz

Date d'effet: 17/02/2017 - Date d'expiration: 16/02/2022

Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 23/12/2016 - Date d'expiration : 22/12/2021

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

Edité à Saint-Grégoire, le 03/05/2017.

Certification de personnes Diagnostiqueur Portée disponible sur www.icert.fr

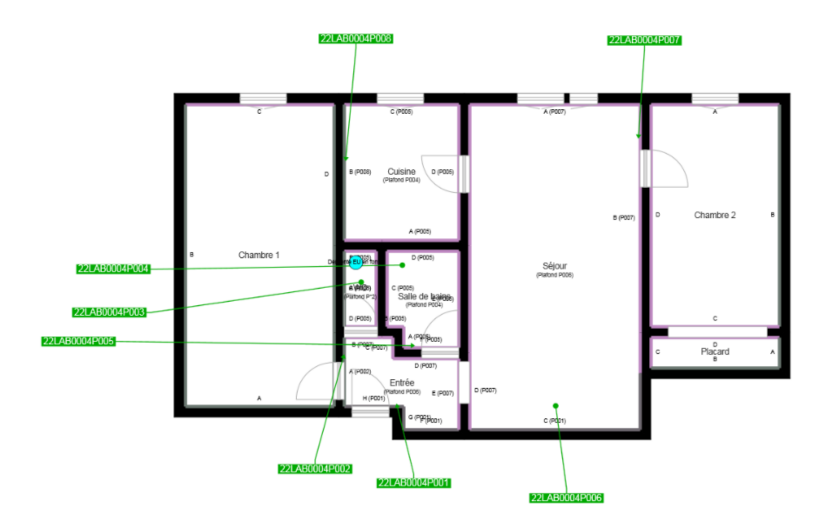
Parc EDONIA - Bătiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire

CPS DI FR 11 rw12



PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : RC	Vue de dessus
	Bien : 22LAB0004 - 4 Allée des Tilleuls - Logement 4 - ESC AB - RC 77400 LAGNY SUR MARNE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

Apparemment 004 du bâtiment n 4



Descente EU en fonte



Murs amiantés

/// Sols amiantés

∭Plafonds amiantés

Conduits amiantésConduits non amiantés

Sols et plafonds amiantés

■ Prélèvements de sol amianté

■ Prélèvements de sol non amiantés

Prélèvements de plafond amiantés

→ Prélèvements de mur non amiantés

→ Prélèvements de mur amiantés

Prélèvements de plafond non amiantés

X Autres types de prélèvements amiantés

X Autres types de prélèvements non amiantés



31/31

Rapport N°: 22LAB0004 09/01/2020 Version: 20/01/2020 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