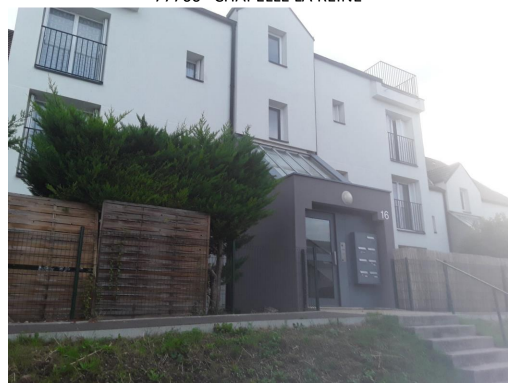


Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Norme NF X 46-020 V .2017

16 RUE BLANCHE DE CASTILLE

2 77760 CHAPELLE LA REINE





A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	16 RUE BLANCHE DE CASTILLE 77760 CHAPELLE LA REINE
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage:		Porte :	2
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

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

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N°:	63LAY0102	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	07/10/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Lyes IZABACHENE	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	1378	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	03/09/2015	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	CEBTP ZAC La Clef Saint Pierre - 12 Avenue Gay Lussac - 78990 ELANCOURT	Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 15/10/2019

Cabinet: SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel** Nom du diagnostiqueur : **Lyes IZABACHENE** SOCOTEC DIAGNOSTIC 479 076 838 RCS Paris 21, route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME Tél : 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	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	6
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	13
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	
ATTESTATION(S)	20
CERTIFICAT DE COMPETENCES	21



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					



	INDITALLI	- opirue	seine et m	ame	PAGE Nº 3
NOM	ET ADRESSE DE L'EXPÉDI	TEUR	BON DE TE	RAVAUX	2019 23133
	7 - oph de seine et man	пе	00110011		
	NAIS SEINE & LOING COUPERIN CS 40070	Champagne sur			
	RET SUR LOING CEDE		EXPER	T HABITAT INGEN	IERIE
Tél: 01 6			20 010	BOULEVARD GAM	DETTA
Réf. fournisseur	F / 5149	7770001900015	J SEME I		DETTA
Marché n°	2017 4476 1	_	78300 F	POISSY	
Provenance Objet	GATINAIS SEINE LOING DIAGNOSTIC	d			5)
		described 7.	Téléphone 032173414		
SERVICE LOCALISATION	SCE GATINAIS S&L Programme 63 LA CI	HAPELLE LA REINE - I		RNIER MELANIE	
22.39.39.00 W 10.00 V		mble B000 Escal	er AY Étage 0		2 Module 63LAY0102
ADRESSE	-		Retralt des	clés CHEZ LE GA	RDIEN
	16 RUE BLANCHE DE (CASTILLE 77760 CI	(APELLE LA REINE	A)	
DELA	I D'EXECUTION 5	JOURS	PÉRIODE DU	07-10-2019 AU 1	1-10-2019
			•		
ARTICLE	DESIGNA	TION	QUANTI	TE PHIX UNITAIN	E-M.L. TOTAL ROY
AM148	REPERAGE AMIANTE AVAN		1,00	5,00	5,00
	VX.D'ENTRETIEN OU REPARATI OL SEJ/CUI/SDR/WC/CH1/ENT O				5.1
	LOUIS 06.86.40.92.21				
AMI76	ANALYSE EN LABORATOIRE VALYSE DE + 200 PRELEVEMEN		2,00	49,00	98,00
10.9	W MILL CONTROL CONTROL CONTROL CONTROL				
					ancows
FOTAL H.T H.T. ACTUALISE					00.161
LT. ACTUALISE COEFFICIENT R	EGIONAL				49f (X)
LT. ACTUALISE COEFFICIENT R RABAIS	EGIONAL				461 (X)
HT. ACTUALISE COEFFICIENT R RABAIS FOTAL H.T C.V.A.	EGIGNAC 20,00 %				20,29
H.T. ACTUALISE COEFFICIENT R RABAIS FOTAL H.T.	EGIGNAC 20,00 %				en de 1780 Geografia
H.T. ACTUALISE SOEFFICIENT H HABAIS FOTAL H.T. FOTAL T.T.C. FOTAL T.T.C.	EGIONAC 20,00-% JGÉTAIRE	CODES STRUC	TURE ET SCHIEINA : EN	TLOG	20,24 121.28
H.T. ACTUALISE SOEFFICIENT H HABAIS FOTAL H.T. FOTAL T.T.C. FOTAL T.T.C.	ECIONAL 2000 % DETAINE NETAN	CODES STRUC	TURE ET SCHIEINA : EN	TLOG DOETAIRE	20.29 121.28
H.T. ACTUALISE COFFICIENT R HABAIS TOTAL H.T. I.V.A. FOTAL H.T. SEFFETATION HUE COPE BUOGET 1 HONAMIA	ECIONAT 20.00, % DETAINE LAUBHOUE ASUD	CODES STRUC CES SUD HON	URE ET SCHEINA EN	TLOG DOETAIRE	20,20 121,20 MONTANT T.C.
HT ACTUALISE COEFFICIENT R AGBAIS OTAL H.T. (V.A. COTAL H.T.C. AFFECTATION FILL CODE BUDGET 1 HONAMIA AFFECTATION ANA COUCEBUDGET	ECIONAL 20.00 % GETAINE RUBHIQUE A790 ASUD ASTRUME HEFFRENCES PA	CODES STRUC CES SUD HON TRIMOTHE	TURE ET SCHEINA EN LIBELLEDU POSTEBL OTAINES DIAG AMIANTE	I _p QC Doétaire	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,20 20,20 171,20 MONYANT TEAC 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20.00 % GETAINE RUBHIQUE A790 ASUD ASTRUME HEFFRENCES PA	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT IN TABAIS OTAL H.T. TVA OTAL H.T.C: REFECTATION FILL CODE BUGGET 1 HONAMIA REFECTATION ANA CODE, BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUCTORS SUD HON CHINGINE AY 69LAY0102	TURE ET SCHEINA EN LIBELE DU ROSTE RI OTAINES DIAG AMIANTE RÉPERENCES OCCUPAN	T _F OC	20,29 20,29 19120 MONYANY (T.O. 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT R TABAIS TOTAL H.T. TVA FOTAL H.T. CODE BUGGET 1 HONAMIA SEFECTATION AND CODE BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 1 20,00 % GETAIRE RUBRIQUE MISTAN A760 ASUD ACTIQUE BERNELES PA ES 3 B000 Voir ent.c	CODES STRUC CES SUD HON VEHINGINE AY 69LAY0102 Rage 2 la suite du E	TURE ET SCHÉMA EN LIBELLE DU POSTE RI ORALITES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUBAN DE TRAVAUX 20	TLOC DOCTAINE	20,28 20,28 19126 MONTANT TELC: 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT R TABAIS TOTAL H.T. TVA FOTAL H.T. CODE BUGGET 1 HONAMIA SEFECTATION AND CODE BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 20,00.35 DETAINE AUBRIQUE AUBRIQUE ENTREPERIORIE	CODES STRUC CES SUD HON VEHINGINE AY 69LAY0102 Rage 2 la suite du E	TURE ET SCHÉMA EN LIBELLE DU POSTE RI ORALITES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUBAN DE TRAVAUX 20	TLOC DOCTAINE	20,28 20,28 19126 MONTANT TELC: 121,20
HT. ACTUALISE COEFFICIENT R TABAIS TOTAL H.T. TVA FOTAL H.T. CODE BUGGET 1 HONAMIA SEFECTATION AND CODE BUGGET 1 HONAMIA	ECIONAL 1 20,00 % GETAIRE RUBRIQUE MISTAN A760 ASUD ACTIQUE BERNELES PA ES 3 B000 Voir ent.c	CODES STRUC CES SUD HON VEHINGINE AY 69LAY0102 Rage 2 la suite du E	TURE ET SCHÉMA EN LIBELLE DU POSTE RI ORALITES DIAG AMIANTE RÉFÉRENCES OCCUBAN DE TRAVAUX 20	TLOC DOCTAINE	20,28 20,28 19126 MONTANT TELC: 121,20

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

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

Rapport N°: 63LAY0102 07/10/2019 Version: 15/10/2019

6/23



H\RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Placard 2	R+1		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+1		OUI	CONCERNEE
Gaine technique 2	R+1		OUI	CONCERNEE
WC	R+1		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+1		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+1		OUI	CONCERNEE
Cuisine	R+1		OUI	CONCERNEE
Débarras	R+1		OUI	CONCERNEE
Gaine technique 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Placard 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre	R+1		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Placard 2	R+1					Sol souple	Enduit			
Séjour	R+1					Sol souple	Enduit			
Gaine technique 2	R+1									
WC	R+1					Sol souple	Enduit			
Salle de bains	R+1					Sol souple	Enduit			
Entrée	R+1					Sol souple	Enduit			
Cuisine	R+1					Sol souple	Enduit			
Débarras	R+1					Sol souple	Enduit			
Gaine technique 1	R+1									
Placard 1	R+1					Sol souple	Enduit			
Chambre	R+1					Sol souple	Enduit			

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 ETAC	GE ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
------------	-------------	---------------------------	-------------	----------	------	----------



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.

			DESCRIPTIF					
PIECE	ETAG E	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambr e	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Débarra s	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	ZPSO



			DECCRIPTIE					
PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 1	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO



PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Placard 2	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Revêtemen t de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	63LAY0102P00 1	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr5:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple vert	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE



PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Cuisine	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr4:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple vert	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO
wc	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple vert	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	R+1	Revêtemen t de sols	Revêtement souple beige	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO



PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC	R+1	Revêtemen t de sols	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	63LAY0102P00 2	Sol	BON ETAT	Fr4:Amiant e non détecté	ZPSO

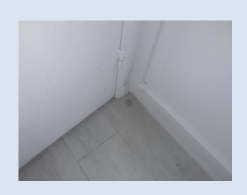
JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage



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

	PRELEVEMENT: 63LAY0102P001					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Chambre (R+1)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols Revêtement cassant gris + colle polymère jaune non séparable		07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
	LOCALISATION	RESULTAT				
	Sol	Fi	1:Amiante non détecté			

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT: 63LAY0102P001						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL				
OPH77	63LAY0102 07/10/2019	63LAY0102 07/10/2019					
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR				
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	07/10/2019	IZABACHENE Lyes				
	LOCALISATION		RESULTAT				
	Sol	Fi	r2:Amiante non détecté				





	PRELEVEMENT :	63LAY0102P001		
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Chambre (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Revêtement de sols	Revêtement de sols Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose		IZABACHENE Lyes	
	LOCALISATION	RESULTAT		
	Sol	Fi	r3:Amiante non détecté	



	PRELEVEMENT: 63LAY0102P001					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Chambre (R+1)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols	Peinture non séparable + revêtement souple gris	07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
	LOCALISATION		RESULTAT			
	Sol	Fi	r4:Amiante non détecté			

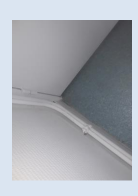




	PRELEVEMENT: 63LAY0102P001					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Chambre (R+1)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène	07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
	LOCALISATION		RESULTAT			
	Sol	Fr5:Amiante non détecté				

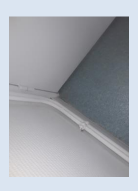


PRELEVEMENT: 63LAY0102P002						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019	Cuisine (R+1)				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols	Revêtement souple vert	07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
	LOCALISATION	RESULTAT				
Sol		Fr1:Amiante non détecté				

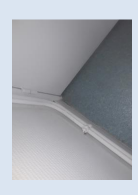




PRELEVEMENT: 63LAY0102P002						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Cuisine (R+1)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau blanc en faible quantité non séparable + peinture non séparable	07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
LOCALISATION		RESULTAT				
Sol		Fr2:Amiante non détecté				

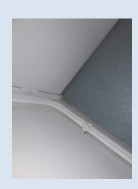


PRELEVEMENT: 63LAY0102P002						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	63LAY0102 07/10/2019	Cuisine (R+1)				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	07/10/2019	IZABACHENE Lyes			
	LOCALISATION	RESULTAT				
Sol		Fr3:Amiante non détecté				





	PRELEVEMENT :	63LAY0102P002	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	63LAY0102 07/10/2019		Cuisine (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + matériau compact gris hétérogène	07/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr4: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 Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr

cofrac Accréditation n° 1-5967

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-90543 EN DATE DU 14/10/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

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

Client: SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE POISSY Réf. Commande ITGA : IT0719-90543 33 bis boulevard Gambetta Réf. Commande Client : 63LAY0102--01 78300 POISSY

Prélèvement(s): Reçu au laboratoire le : 09/10/2019

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon Préparation(s):

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

 Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et critères optiques
 La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse.
 Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X43-050): Morphologie, EDX et Technique(s) Analytique(s): diffraction électronique La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s):

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	63LAY010201 - 16 B CASTILLE 77760 CHA		Réféchantillon II	rga :	T071910-23130
Réféchantillen client :		102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Description ITGA : Revêtement cassant gris / Colle polymère jaune / ambre Sol Revêtement de sols Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrânge rose / Peinture / Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Matéritogène			
 Revêtement cassa polymère jaune no 		META (L)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
* Revêtement souple beige		META(I)	E	14/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose		META(I)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
 Peinture non séparable + revêtement souple gris 		META(I)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
 Colle polymère jaune non séparable + matériau gris hétérogène 		META (L)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -

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

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

DTA 164-01 rev 07 Page 1/2

Rapport N°: 63LAY0102 07/10/2019 Version: 15/10/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00065 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 SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-90543 EN DATE DU 14/10/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée		Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	63LAY010201 - 16 RUE BLANCHE DE CASTILLE 77760 CHAPELLE LA REINE			rga :	M071910-23131
Réféchantillon client :		63LAY0102P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - Description ITGA: Revêtement souple vert / Colle polymère - / Cuisine Sol Revêtement de sols Peciatro / Matériau blanc en faible of Peciatro / Revêtement souple beigé objaune en faible quantité / Matériau compa hétérogène			rose / Matériau blanc en faible quantité / / Revêtement souple beige / Colle polymère faible quantité / Matériau compact gris
* Revêtement soupl	e vert	META (1)	-1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jau + ragréage rose + r faible quantité nor peinture non sépai	matériau blanc en 1 séparable +	META (I)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
* Revêtement soupl	e beige	META (1)	1	14/10/2019	Amiante non détecté / -
 Colle polymère jau quantité non sépai compact gris hétér 	rable + matériau	META (L)	1:	14/10/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Giovanni ANTOLA SILVA - Analyste

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

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

DTA 164-01 rev 07 Page 2/2



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. 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 8045-62-11
14(-5.55-70-5.75-2)
14(-5.55-70-5.75-2)

Rapport N°: 63LAY0102 07/10/2019 Version: 15/10/2019 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 55 000 euros - 479 076 838 RCS Paris - SIRET 479 076 838 00065 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

20/23



CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat

Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

IZABACHENE Lyes sous le numéro 1378

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

		Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration
V	Amiante	Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	03/09/2015	02/09/2020
V	Plomb	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	03/09/2015	
	☐ Mention Plomb:	Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP)		02/09/2020
V	Termites ☑ France □ Outremer:	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en mêtropole et en outre mer	10/09/2015	09/09/2020
	DPE Mention DPE:	Diagnostic de performance énergétique Diagnostic de performance ènergétique tous types de bâtiments		
V	GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	07/08/2015	06/08/2020
V	Electricité	Etat des installations intérieures d'électricité	28/09/2015	27/09/2020

Le mercredi 30 Septembre 2015

Le Directeur Ginger Cated
Michel KHATIB

CEBTP

12 ewine Ger Visitate
Control Control Control
Sizen 347 19 331
Sizen 347 19 332
Sizen 347 19 322

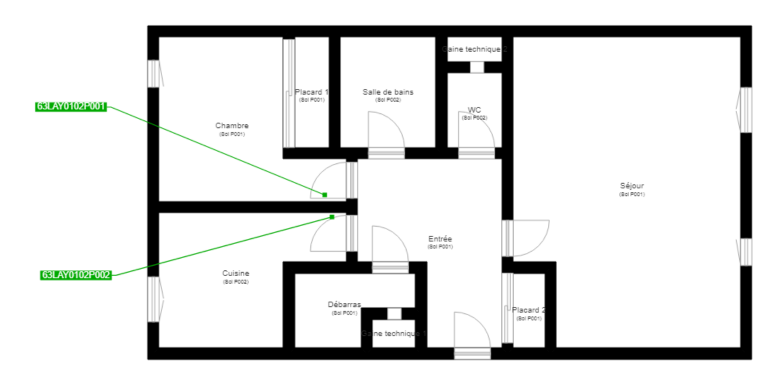
ACCREDITATION
N°4-084
PORTÉ
DISPONNES UNW.COFRAC.FE

GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : certificated.contact@gingergroupe.com - Site : www.cated.fr

page 1 sur 2



PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : R+1		Vue de dessus
Auteur : IZABACHENE Lyes	Bien: 63LAY0102 - 2 16 RUE BLANCHE DE CASTILLE 77760 CHAPELLE LA REINE	Chaque support/équipement ident	ifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien





Murs amiantés

/// Sols amiantés

MPlafonds amiantés

Conduits amiantés Conduits 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

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

23/23