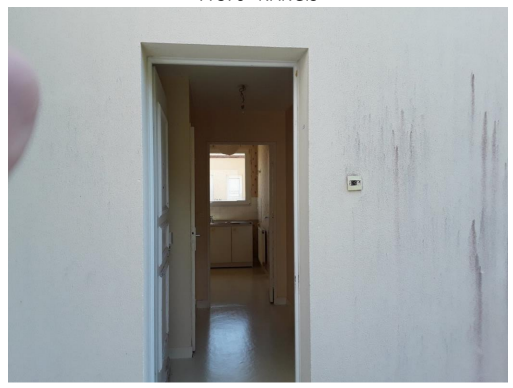


Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

Norme NF X 46-020 V .2017

29 RUE DES ECOLES

LOGEMENT 2 77370 NANGIS



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	29 RUE DES ECOLES 77370 NANGIS
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	LOGEMENT 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°:	200LAB0002	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	29/07/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Serge TAVARES	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat:	DTI3472	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	20/08/2018	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur		Date de validité :	31/12/2019

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 17/08/2019

Cabinet: EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Nom du responsable: **DE TINGUY Emmanuel** Nom du diagnostiqueur: **Serge TAVARES**



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 Version: 17/08/2019



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	
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	
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	21
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	28
ATTESTATION(S)	31
CERTIFICAT DE COMPETENCES	32



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					

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



	OFFICE PUBLIC I	DE L'HABITAT	77	PAGEN' 1
	MET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR	BON DE TRAVA	UX 20	17445
ANT. PAYS 29 SQUAF 77260 LA F Tél : 01 6	Siret: 27770001900015	EXPERT HABI	_	
Réf. fournisseur Marché n° Provenance Objet	F / 5149 2017 4476 1 PAYS DE LA BRIE DIVERS	3EME ETAGE 78300 POISSY Téléphone 0321734144		
SERVICE	SCE PAYS DE LA BRIE	ÉMETTEUR ERNST ERI	c	
LOCALISATION ADRESSE	Programme 200 NANGIS RUE DES ECOL Tranche 1 Ensemble A000 Esca 29 RUE DES ECOLES 77370 NANGIS		ogement 2 Mo CHEZ LE GARDIEN	idule 200LAB0002
	AI D'EXÉCUTION 15 JOURS	PÉRIODE DU 22-07-2	D19 AU 05:08/	2019
ARTICLE	DESIGNATION	C 2010 2010	PRIX UNITAIRE H.1	negative.
AMI45	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX D'ENTRETIENS OU RÉPERATIONS ENTRE 1 A	1,00	5,00	5,00
	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 51 A 200 PRELEVEMENTS (SSUS PEINTURE CUISINE-45CI. +PEINTURE ESCALIER ETAGE+CHAMBRE 1+2 TEL GARDIENNE POUR CLE MADAME BRIRMI 0888408105	6,00	48,00	288,00
TOTAL H.T. H.T. ACTUALIS COEFFICIENT I RABAIS TOTAL H.T.				293,00
T.V.A. TOTAL T.T.C.	20,00 %			58,60 361,60
AFFECTATION BU CODE BUDGET 1 HONAMIA	RUBRIQUE INSTANCES	CTURE ET SCHÉMA : TECHNI LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIR NORAIRES DIAG AMIANTE	E	MONTANT T.T.C. 351,60
AFFECTATION AF CODE BUDGET 1 HONAMIA	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT L 2010313		MONTANT T.T.C. 351,60
	Voir en page 2 la suite du	BON DE TRAVAUX 2019: 17-	445	
	EXEMPLAIRE À JOINDRE C	DBLIGATOIREMENT À LA FAC	STURE	
		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

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

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

Procédures de prélèvement :

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

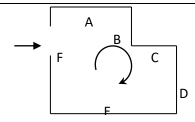
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G\RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019

6/35



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
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
WC	RC		OUI	CONCERNEE
Placard	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+1		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	R+1		OUI	CONCERNEE
Palier	R+1		OUI	CONCERNEE
Placard 2	R+1		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAG E	MUR1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Cuisine	RC	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
WC	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	BOIS		
Placard	RC	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture	BOIS		
Entrée	RC	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	ALU		

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



PIECE	ETAG E	MUR1	MUR2	MUR3	MUR 4	PLANCHE R BAS	PLANCHE R HAUT	PORTE S	FENETRE 1	FENETRE 2
Séjour	RC	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre			Parquet flottant	Peinture	BOIS	PVC	
Chambr e 2	R+1	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Chambr e 1	R+1	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Carreaux de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)		Sol souple	Peinture	BOIS	PVC	
Salle de bains	R+1	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)	Carreaux de plâtre	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre		Sol souple	Peinture	BOIS		
Palier	R+1	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	ALU	PVC	
Placard 2	R+1	Porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre	Périphériqu es / Doublage (plaque de plâtre + isolant)			Sol souple	Peinture	BOIS	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
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 DESCRITTI Echantillon REPERAGE ETAT F		PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
--	--	-------	-------	----------	---------------------------	-------------	----------	------	----------

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 8/35



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 LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 1	Plafond	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 1	Plafond	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 1	Plafond	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 1	Plafond	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019

Version: 17/08/2019

EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE - 21 route d'Albert 62450 AVESNES LES BAPAUME



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambr e 2	R+1	Enduit / Peinture	Feinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 10/35



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 2	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 11/35



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 12/35



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Placard 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 13/35



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 14/35



			DESCRIPTIF		REPERAG			METHOD
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	E	ETAT	RESULTAT	E
Séjour	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 3	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en yrac	200LAB0002P00 3	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux bleu en vrac	200LAB0002P00 4	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Enduit / Peinture	Papier peint non séparable + enduit plâtreux bleu en vrac	200LAB0002P00 5	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 6	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 6	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



			DESCRIPTIF					
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Placard	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 6	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 6	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 6	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple rouge + colle polymère jaune non séparable	200LAB0002P00 7	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple gris	200LAB0002P00 7	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	200LAB0002P00 7	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	R+1	Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	200LAB0002P00 8	Plafond	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



			DESCRIPTIF		DEDEDAG			METHOD
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Cuisine	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambr e 1	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	9 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 17/35



			DESCRIPTIF		2525240			
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	LABORATOIR	Echantillon	REPERAG	ETAT	RESULTAT	METHOD
			E		E			E
Palier	R+1	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Palier	R+1	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard 2	R+1	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	9 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019



			DESCRIPTIF		DEDEDAG			METHOD
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	9 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Revêtement souple beige	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 19/35



PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
WC	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr2:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	Rez de chaussé e	Revêtemen t souple	Matériau compact gris hétérogène	200LAB0002P00 9	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3: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 :	200LAB0002P001	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Chambre 1 (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
Plafond			AmianteNonDetecte

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT :	200LAB0002P002	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Chambre 1 (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
Mur D			AmianteNonDetecte

EMPLACEMENT



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 21/35



	PRELEVEMENT :	200LAB0002P003	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Chambre 1 (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Peinture non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur A		AmianteNonDetecte



	PRELEVEMENT: 200LAB0002P004				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Chambre 1 (R+1)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Enduit / Peinture	Peinture non séparable + enduit plâtreux bleu en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge		
LOCALISATION			RESULTAT		
Mur B			AmianteNonDetecte		

EMPLACEMENT



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 22/35



	PRELEVEMENT :	200LAB0002P005	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019	200LAB0002 29/07/2019	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture	Papier peint non séparable + enduit plâtreux bleu en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur C		AmianteNonDetecte



	PRELEVEMENT :	200LAB0002P006	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019	200LAB0002 29/07/2019	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Papier peint non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
	Mur B		AmianteNonDetecte

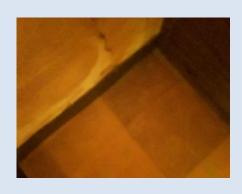
EMPLACEMENT



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 23/35

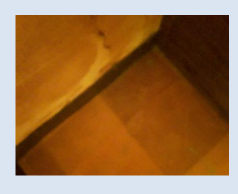


	PRELEVEMENT :	200LAB0002P007	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Salle de bains (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple rouge + colle polymère jaune non séparable	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
	Sol		AmianteNonDetecte



	PRELEVEMENT: 200LAB0002P007				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	NUMERO DU DOSSIER			
OPH77	200LAB0002 29/07/2019	200LAB0002 29/07/2019			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Revêtement souple	Revêtement souple gris	29/07/2019	TAVARES Serge		
LOCALISATION			RESULTAT		
	Sol		AmianteNonDetecte		

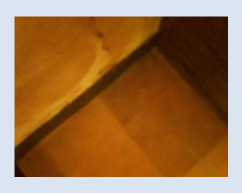
EMPLACEMENT



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 24/35



	PRELEVEMENT :	200LAB0002P007	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Salle de bains (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	29/07/2019	TAVARES Serge
LOCALISATION			RESULTAT
Sol			AmianteNonDetecte



PRELEVEMENT: 200LAB0002P008					
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Salle de bains (R+1)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Enduit / Peinture plaque de plâtre	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac	29/07/2019	TAVARES Serge		
LOCALISATION		RESULTAT			
Plafond		AmianteNonDetecte			

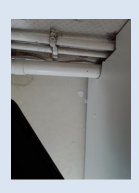
EMPLACEMENT



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 25/35

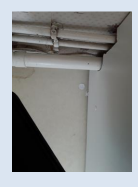


PRELEVEMENT: 200LAB0002P009						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement souple	Revêtement souple beige	29/07/2019	TAVARES Serge			
LOCALISATION		RESULTAT				
Sol		AmianteNonDetecte				



PRELEVEMENT: 200LAB0002P009						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	200LAB0002 29/07/2019		Cuisine (Rez de chaussée)			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement souple	Colle polymère jaune avec poussières non séparable + ragréage gris + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	29/07/2019	TAVARES Serge			
LOCALISATION		RESULTAT				
Sol		AmianteNonDetecte				

EMPLACEMENT



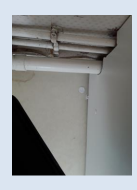
Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 26/35

27/35



PRELEVEMENT: 200LAB0002P009						
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL			
OPH77	200LAB0002 29/07/2019	200LAB0002 29/07/2019				
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR			
Revêtement souple	Matériau compact gris hétérogène	29/07/2019	TAVARES Serge			
LOCALISATION		RESULTAT				
Sol		AmianteNonDetecte				

EMPLACEMENT





ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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

Accréditation n° 1-5967 Liste des sites et portées

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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-72617 EN DATE DU 06/08/2019 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.

AGENCE EHI IDF (COMPTE MATERIAUX) Réf. Commande ITGA : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Réf. Commande Client : 200LAB0002--01 78580 LES ALLUETS LE ROI

Reçu au laboratoire le : 02/08/2019

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lamière Polarisée (MOLP): Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronaque à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : ITO85)
(2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

Technique(s) Analytique(s):

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2): Morphologie et crières 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 services de la norme NF X43-050): Morphologie, EDX et services de la norme NF X43-050).

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

Résultat(s):

Fraction	n analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réféchantillon F	No. of the latest the	/ Enduit plätreux blanc en vrac
	/ Chambre 1 Pla	fond Enduit Peinture			
 Peinture non sépa plâtreux blanc en v 		META(I)	E	06/08/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier elient : Réf échantillon client :	NANGIS	RUE DES ECOLES 77370 DGEMENTS COLLECTIFS at D Enduit Peinture	Réféchantillon F		TT071908-3272 / Carton / Enduit plâtreux blanc en vrac
 Peinture non sépa séparable + enduit vrac 		META (I)	Ē.	05/08/2019	Amiante non détecté / -
Réféchantillen client :	NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réféchantillon I		ff071908-3273 / Carton / Enduit plätreux blane en vrac
Refeemantmen enent:	/ Chambre I Mi		Description 1102	, remture	Carron - Ludan parteux bane en vrac
 Peinture non sépa séparable + enduit vrac 		META (I)	1	05/08/2019	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

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 1/3

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 Version: 17/08/2019



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-72617 EN DATE DU 06/08/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

	n analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	200LAB000201 - 29 NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réféchantillon	mga : r	T071908-3274
Réféchantillon client :	200LAB0002P004 / L	OGEMENTS COLLECTIFS ur B Enduit Peinture	Description ITG	A: Peinture	/ Enduit plâtreux bleu en vrac
Peinture non sépa	rable + enduit	META(1)	2	06/08/2019	Amiante non détecté / -
plåtreux bleu en vi	rac				
Rêf dossier client :	NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réf échantillon	ITGA: I	T071908-3275
Réféchantillon client :		OGEMENTS COLLECTIFS Mur C Enduit Peinture	Description ITGA : Papier peint / Enduit plätreux bleu en vrac		
* Papier peint non se plåtreux bleu en vi		META(I)	1	05/08/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	200LAB000201 - 29 NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réf échantillon	ITGA: I	T071908-3276
Réféchantillon client :		OGEMENTS COLLECTIFS Mur B Enduit Peinture	Description ITG	A: Papier pe	int / Enduit plätreux blanc en vrac
* Papier peint non se plâtreux blanc en v		META (I)	1	05/08/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	200LAB000201 - 29 NANGIS	RUE DES ECOLES 77370	Réféchantillon	rrgA: I	T071908-3277
Réféchantillon client :	200LAB0002P007 / L	OGEMENTS COLLECTIFS	Description ITG	A: Revêteme	ent souple rouge / Colle polymère jaune /
	+ / Salle de bains	Sol Revêtement souple		Revêtem Ragréage	ent souple gris / Colle polymère jaune / gris
* Revêtement soupl	e rouge + colle	META (1)	1		
	e rouge + colle n séparable		I.	Ragréage	gris
polymère jaune no	e rouge + colle n séparable e gris	META (I)		Ragréage 05/08/2019	gris Amiante non détecté / -
polymère jaune no Revêtement soupl Colle polymère jau	e rouge + colle n séparable e gris ne non séparable	META(I)	1	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019	gris Amiante non détecté / - Amiante non détecté / -
polymère jaune no * Revêtement soupl * Colle polymère jau + ragréage gris	e rouge + colle n séparable e gris ne non séparable 200LAB000201 - 29 NANGIS 200LAB0002P008 / L	META(I) META(I) META(I)	1	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019	gris Amiante non détecté / - Amiante non détecté / - Amiante non détecté / -
polymère jaune no Revêtement soupl Colle polymère jau ragréage gris Réf dossier elient :	e rouge + colle n séparable e gris ne non séparable 200LAB000201 - 29 NANGIS 200LAB0002P008 / L / Salle de bains plaque de plâtre rable + enduit	META (I) META (I) META (I) TRUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS	I I Réféchantillon	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019	gris Amiante non détecté / - T071998-3278
polymère jaune no Revêtement soupl Colle polymère jau ragréage gris Réf dossire client : Réf échantillon client : Peinture non sépa	e rouge + colle n séparable e gris ne non séparable 200LAB0002-01 - 29 NANGIS 200LAB0002P008 / L / Salle de bains plaque de plâtre rable + enduit	META (I) META (I) META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS Plafond Enduit Peinture	I I Réféchantillon Description ITG	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 TGA: F A: Peinture	gris Amiante non détecté / - T071908-3278 / Enduit plátreux blanc en vrac
polymère jaune no Revêtement soup] Colle polymère jau + ragréage gris Réf dossier elient: Réf échantillon client: Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf dossier client:	erouge + colle n séparable e gris ne non séparable 2001AB000201 - 29 NANGIS 2001AB0002P008 / L / Salle de bains plaque de plâtre table + enduit //rae 2001AB000201 - 29 NANGIS	META (I) META (I) META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS Plafond Endual Peinture META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS	I I Réféchantillon Description IFG	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 TTGA: F A: Peinture 05/08/2019	Amiante non détecté / - T071908-3278 / Enduit plâtreux blanc en vrac Amiante non détecté / - T071908-3279 ent souple beige / Colle polymère jaune avec s/ Ragréage gris / Sous couche de ragréage fin fable quantité en vrac / Matéria compact
polymère jaune no Revètement soup] Colle polymère jau + ragréage gris Réf dossier client : Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v	e rouge + colle n séparable e gris ne non séparable 200LAB000201 - 29 NANGIS 200LAB0002P008 / L / Salle de bains plaque de plâtre rable + enduit rac 200LAB000201 - 29 NANGIS / Cuisine Sol Re	META (I) META (I) META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS Plafond Endual Peinture META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS	I I Réféchantillon Description IIG I Réféchantillon	Ragrage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 TGA: Peinture: 05/08/2019 A: Revêtem-poussière blanche e	Amiante non détecté / - T071908-3278 / Enduit plâtreux blanc en vrac Amiante non détecté / - T071908-3279 ent souple beige / Colle polymère jaune avec s/ Ragréage gris / Sous couche de ragréage fin fable quantité en vrac / Matéria compact
polymère jaune no Revêtement soup] Colle polymère jau + ragréage gris Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf échantillon client : Réf échantillon client : Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf échantillon client : Peinture non sépa plâtreux blanc en v Réf échantillon client :	e rouge + colle n séparable e gris me non séparable 200LAB0002-01 - 29 NANGIS 200LAB0002P008 / L / Salle de bains plaque de plâtre rable + enduit rrac 200LAB0002P009 / L / Cuisine Sol Re e beige ne avec poussières gréage gris + sous e blanche en faible	META (I) META (I) META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS Plafond Enduit Peinture META (I) RUE DES ECOLES 77370 OGEMENTS COLLECTIFS vétement souple	I I Réféchantillon Description ITG Réféchantillon Description ITG	Ragréage 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 05/08/2019 TGA: F A: Revêtempoussière blanche c gris hêter	Amiante non détecté / - Amiante non détecté / - Amiante non détecté / - T071908-3278 / Enduit plâtreux blanc en vrac Amiante non détecté / - T071908-3279 ent souple beige / Colle polymère jaune avec rs/ Ragréage gris / Sous couche de ragréage n fabble quantité en vrac / Matériau compact ogéne

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 2/3



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-72617 EN DATE DU 06/08/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Technique analytique (Méthode de préparation)

Résultat / Variété d'amiante

Validé par : Gwladys PATISSOU - Analyste

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

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

DTA 164-01 rev 07

Page 3/3



ATTESTATION(S)



Votre attestation Responsabilité Civile

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

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

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

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

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET

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

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

REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DES LIEUX LOCATIFS

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

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

TRAVAIL
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES
COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU
LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A
L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN
PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE
BIENS IMMOBILIERS.

BIENS IMMOBILIERS.
DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES
EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS
RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION)
ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION
CENTRE DE FORMATION
MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC
STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE
DIAGNOSTIC QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES
INSTALLATIONS ELECTRIQUES

(3)

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



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

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

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

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

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

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





CERTIFICAT DE COMPETENCES



Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019 32/35





PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Rez de chaussée		Vue de dessus
Auteur : TAVARES Serge	Bien: 200LAB0002 - LOGEMENT 2 29 RUE DES ECOLES 77370 NANGIS	Chaque support/équipement ident	ifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

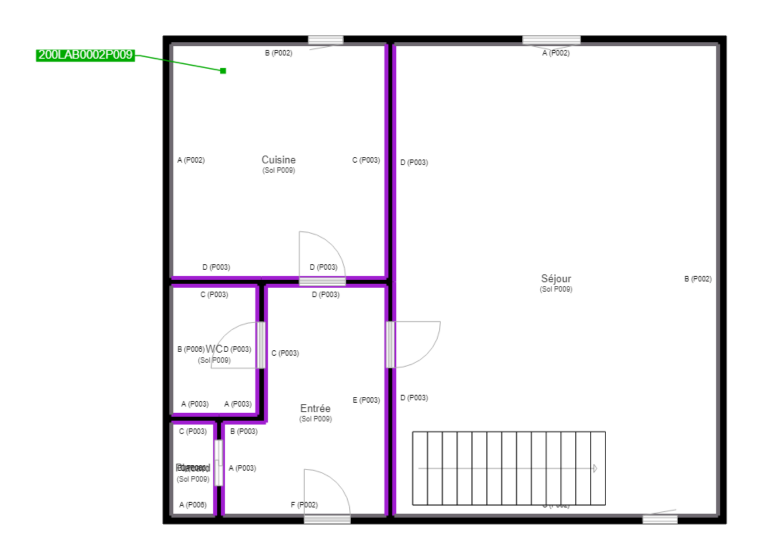




PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone: R+1		Vue de dessus
Auteur : TAVARES Serge	Bien: 200LAB0002 - LOGEMENT 2 29 RUE DES ECOLES 77370 NANGIS	Chaque support/équipement identi	fié a fait l'objet d'un sondage par le technicien







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

Rapport N°: 200LAB0002 29/07/2019

Version : 17/08/2019

35/35

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
- NPlafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés
- Conduits amiantés
- Conduits non amiantés