Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

(Arrêté du 16 Juillet 2019 et Norme NF X 46-020 : Août 2017)





Bien concerné

10 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DI - R+3

77000 MELUN

Propriétaire

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

Donneur d'ordre

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

CONCLUSION DU RAPPORT:

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Date du rapport : 09/03/2020

Date de visite : 26/02/2020 Fait à : VILLEPINTE

Référence du dossier : Diffus OPH77

Référence du rapport :

13LDI0302 09/03/2020 - 11:06

Nombre de prélèvements : 10

Auteur du rapport : Alain LEITE LOPES **Fonction** : Opérateur de repérage

Certificat de compétence : n° CPDI4715

Délivré par : ICERT

Contrat d'assurance :

AXA France

313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX



Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.

Rapport N°: 13LDI0302 Version: 09/03/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 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



SOMMAIRE

I. F	PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE	3
1.	PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE	3
2.	PERIMETRE DU REPERAGE	
II. (CONCLUSIONS	4
III.	OBJET DE LA MISSION	4
1.	DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	5
2.	PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	
IV.	DEROULEMENT DE LA MISSION	5
1.	PRESTATIONS REALISEES	5
2.	CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	
3.	PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	6
4.	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	
V. F	RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	
1.	MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE	
2.	LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE	8
VI.	OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT	
	EXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION	
ANNE	EXE 2 - PV ANALYSES	14
ANNE	EXE 3 - AUTRES DOCUMENTS	17
	EXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES	
	EXE 5 - ATTESTATION D'ASSURANCE	
ANNE	EXE 6 - PLANS / CROQUIS	21



I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

П	ABITAT 77 - oph de	seine	et marn	е	PAG	ENº 1
NOM	ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR	BON	DE TRAV	'AUX	2020	3959
ANT. MELU	14 11 11	Box	SOCOTEC E	IAG (EXPERT I	HABITAT	
Réf. fournisseur Marché n° Provenance Objet	Siret: 27770001900015 F / 5149 2017 4473 1 EX-MELUN VAL SEINE HONORAIRES		3EME ETAG 78300 POISS 0321734144	E SY	-00	
SERVICE LOCALISATION	SCE MELUN PORTE BRIE Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 4 Ensemble X000 Esca	ÉMETTEU	R PROT ST Étage 03 Retrait des clés		Module 1	3LD10302
ADRESSE	AN AGUARD DE L'ADIENT 37000 MELLIN					
2.5.6.5	10 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN		*******************************			
	II BIEXÉGUTION 15 JOURS			PRIX UNITAIRE		
ARTICLE	DÉSIGNATION	accessions			v n = 1010 x 10	
	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX PENTRETIENS OU RÉPERATIONS ENTRE 1 A BARDIEN MR TIMERA 08.86.40.91.20		1,00	5,27		5,27
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET NALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX		14,00	50,58		708,12
TOTAL H.T. H.T. ACTUALIS COEFFICIENT I	E					713,39
RABAIS TOTAL H.T. T.V.A. TOTAL T.T.C.	20,00 %					142,68 9 58,07
AFFECTATION BL CODE BUDGET 1 HONAMIA	RUBRIQUE INSTANCES	ICTURE ET SC LIBELLI ONORAIRES DI	HÉMA: ENTLOG DU POSTE BUDGÉT AG AMIANTE	AIRE	MON	ITANT T.T.C. 856,07
AFFECTATION AN CODE BUDGET 1 HONAMIA	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉREN L 7075	CES OCCUPANT		MOI	NTANT T.T.C. 856,07
	Voir en page 2 la suite di	u BON DE T	RAVAUX 2020	3959		



2. PERIMETRE DU REPERAGE

Pièces concernées	Travaux	Ouvrages ou	Partie d'ouvrage ou	Remarques
		composants de la	de composant à	particulières
		construction	inspecter ou à sonder	
	Selon BT			

II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	ZPSO
Placard - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	ZPSO
Cuisine - R+2	Autres	Sol	Revêtement souple	P008 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE
Cuisine - R+2	Autres	Sol	Revêtement souple	P008 (Fr3)	RESULTAT ANALYSE

JP: Jugement Personnel, ZPSO: Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr: Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

III. OBJET DE LA MISSION

Le présent rapport est destiné à constituer le rapport de repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis.

La mission confiée par le donneur d'ordre à SOCOTEC est réalisée dans le respect de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis et le présent rapport comporte :

- 1. L'identification de la mission de repérage (repérage amiante avant travaux) et son périmètre (programme détaillé des travaux projetés par le donneur d'ordre) :
- 2. L'identification complète de l'immeuble concerné : dénomination, adresse complète, date du permis de construire ou, le cas échéant, date de construction, fonction principale du bâtiment (exemple : habitation, bureaux) et tout autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné ;
- 3. Le programme et le périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage ;
- 4. L'identification complète des différents intervenants et parties prenantes (opérateur ayant réalisé le repérage, propriétaire de l'immeuble bâti et commanditaire de la mission de repérage si celui-ci n'est pas le propriétaire);
- 5. La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage et la date de signature du rapport de repérage;
- 6. Le cas échéant, les dates, références et principales conclusions des rapports précédemment réalisés ;
- 7. La liste et la localisation des matériaux et produits repérés mentionnant pour chacun d'eux la présence ou l'absence d'amiante et le ou les critères ayant permis de conclure et, en cas de conclusion de présence d'amiante, l'estimation de la quantité ;
- 8. L'identification de l'opérateur ayant réalisé le repérage ;



- 9. L'obligation faite au propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage de conservation et de transmission de ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 ;
- 10. En annexes : plan et croquis de l'immeuble bâti avec localisation des sondages faisant suite à des investigations approfondies ou à l'utilisation d'outil de mesure, des prélèvements d'échantillon et des matériaux et produits contenant de l'amiante identifiés ; rapports d'essais de laboratoire ; copie du certificat de compétence.

Le repérage est basé sur les composants de l'annexe I de l'arrêté du 16 Juillet 2019 et de l'annexe A1 de la norme NF X 46-020 : Aout 2017.

Rappel réglementaire :

- L.4412-2 du code du travail et les textes qui lui sont liés
- Décret n°2017-899 du 9 Mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations
- Norme NF X 46-020 : version Aout 2017

Sauf indication contraire dans la suite du rapport, la recherche n'a pas porté sur les ouvrages suivants : voiries, réseaux enterrés, étanchéité des réseaux enterrés.

1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : LOGEMENTS COLLECTIFS Date de construction / PC : Date du permis de construire non connue

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveau	Local	Concernée
R+2	Couloir	Concerné
R+2	Cuisine	Concerné
R+2	Salle D'eau / WC	Concerné
R+2	Buanderie	Concerné
R+2	Gaine technique	Concerné
R+2	Placard	Concerné
R+2	Séjour	Concerné
R+2	Chambre	Concerné
R+2	Entrée	Concerné

IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC
 - Laboratoire(s) d'analyse : ITGA 3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX CS 46537 35065 RENNES CEDEX
- Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. 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 I. 2.

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 l'absence 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).

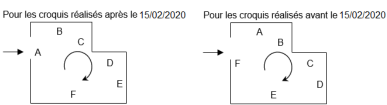
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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 susceptibles 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 :



3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s): NEANT

4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Parties non visitées

Pièce et étage	Justification
NEANT	

Eléments non inspectés et justification

Rapport N°: 13LDI0302 26/02/2020 Version: 09/03/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 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



PIECE ET ETAGE	REPERAGE	MATERIAUX OU PRODUITS	JUSTIFICATION
NEANT			

Eléments à sonder ou à analyser non présents :

Eléments de la liste A

Autres informations sur le déroulement de la mission

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

Commentaire:

Occupation des locaux : Vacant

RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Néant
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	



V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage classés par localisation. Successivement sont présentés :

- > Les composants contenant de l'amiante (§ 5.1),
- > Les composants repérés sans amiante (§5.2)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

En colonne « Identification », figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les planches de photos.

1. MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	RESULTAT ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	ZPSO
Placard - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr2)	ZPSO
Cuisine - R+2	Autres	Sol	Revêtement	P008 (Fr2)	RESULTAT
			souple		ANALYSE
Cuisine - R+2	Autres	Sol	Revêtement	P008 (Fr3)	RESULTAT
			souple		ANALYSE

JP: Jugement Personnel, ZPSO: Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr: Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

QUANTITATIF DES ELEMENTS AMIANTES

	Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants	Unité de mesure	Quantité	Poids (t / U)	Poids total estimé
ĺ	NEANT					

2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Séjour - R+2	Autres	Mur B	Béton	P001	RESULTAT ANALYSE
Chambre - R+2	Autres	Mur A, Mur B, Mur C	Béton	P001	ZPSO
Entrée - R+2	Autres	Mur F	Béton	P001	ZPSO
Placard - R+2	Autres	Mur A	Béton	P001	ZPSO
Séjour - R+2	Autres	Mur C	Béton	P001	ZPSO
Couloir - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture béton	P002	RESULTAT ANALYSE
Chambre - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture béton	P002	ZPSO

Rapport N°: 13LDI0302 26/02/2020 Version: 09/03/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 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

8/22



Dià sa at Etama	O	Localization	Deutic d'avvers	Islantification	luctification
Pièce et Etage	Ouvrage ou	Localisation	Partie d'ouvrage	Identification	Justification
	composant de la construction		ou de composant à inspecter ou à		
	CONSTRUCTION		sonder		
Entrée - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P002	ZPSO
LIMOU IVIZ	Adilos	riaiona	béton	1 002	21 00
Placard - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P002	ZPSO
	7.00.00		béton		55
Séjour - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P002	ZPSO
			béton		
Entrée - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P003	RESULTAT
					ANALYSE
Chambre - R+2	Autres	Mur D, Mur E,	Enduit	P003	ZPSO
		Mur F			
Couloir - R+2	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit	P003	ZPSO
		Mur C, Mur D			
Entrée - R+2	Autres	Mur A, Mur B,	Enduit	P003	ZPSO
		Mur C, Mur D			
Placard - R+2	Autres	Mur B, Mur C,	Enduit	P003	ZPSO
		Mur D		_	
Séjour - R+2	Autres	Mur A, Mur D	Enduit	P003	ZPSO
Buanderie - R+2	Autres	Mur A	Béton	P004	RESULTAT
	_				ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Mur B, Mur C	Béton	P004	ZPSO
Cuisine - R+2	Autres	Mur A, Mur B,	Béton	P004	ZPSO
0 0 /14/0	A .	Mur C	D.//	D004	7000
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Mur A	Béton	P004	ZPSO
Salle D'eau / WC	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P005	RESULTAT
- R+2			béton		ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P005	ZPSO
	_		béton		
Cuisine - R+2	Autres	Plafond	Enduit / Peinture	P005	ZPSO
0 0 /11/0	• .		béton	D	550111.74.7
Salle D'eau / WC	Autres	Mur C	Enduit	P006	RESULTAT
- R+2	Δ	N4 . F	F . 1 . 1	Door	ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Mur F	Enduit	P006	ZPSO
Cuisine - R+2	Autres	Mur A, Mur D, Mur E, Mur F	Enduit	P006	ZPSO
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Mur B, Mur D	Enduit	P006	ZPSO
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr1)	RESULTAT ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr1)	ZPSO
Placard - R+2	Autres	Sol	Dalle de sol	P007 (Fr1)	ZPSO
Cuisine - R+2	Autres	Sol	Revêtement	P008 (Fr1)	RESULTAT
			souple		ANALYSE
Cuisine - R+2	Autres	Mur A	Faïence 1	P009	RESULTAT
					ANALYSE
Cuisine - R+2	Autres	Mur B, Mur C	Faïence 1	P009	ZPSO
Salle D'eau / WC	Autres	Mur C	Faïence 1	P009	ZPSO
- R+2					



Pièce et Etage	Ouvrage ou composant de la construction	Localisation	Partie d'ouvrage ou de composant à inspecter ou à sonder	Identification	Justification
Buanderie - R+2	Autres	Mur D	Enduit	P010	RESULTAT ANALYSE
Buanderie - R+2	Autres	Mur E	Enduit	P010	ZPSO
Salle D'eau / WC - R+2	Autres	Colonnes de chutes	Conduit Metal	P011	Par nature ne contient pas d'amiante
Cuisine - R+2	Autres	Colonnes de chutes	Conduit Metal	P011	Par nature ne contient pas d'amiante

JP: Jugement Personnel, ZPSO: Zone présentant des similitudes d'Ouvrage, Fr: Fraction définie par le laboratoire, se référer aux PV d'analyse

VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :

- Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la santé Publique.



ANNEXE 1-FICHE D'IDENTIFICATION

Identification: P001

Pièce et étage : Séjour R+2

Localisation: Mur B

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P002

Pièce et étage : Couloir R+2

Localisation : Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Peinture béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable +

enduit plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P003

Pièce et étage : Entrée R+2

Localisation : Mur E

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau rouge en faible quantité en vrac

non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P004

Pièce et étage : Buanderie R+2

Localisation : Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac avec poussières non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P005

Pièce et étage : Salle D'eau / WC R+2

Localisation: Plafond

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit / Peinture béton)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples en vrac non séparable +

enduit plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P006

Pièce et étage : Salle D'eau / WC R+2

Localisation : Mur C

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire : Peintures multiples non séparable + carton non

séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable

Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)





Identification: P007 (Fr1)

Pièce et étage : Salle D'eau / WC R+2

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)

Descriptif Laboratoire : Revêtement bicouche souple gris et rouge

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P007 (Fr2)

Pièce et étage : Salle D'eau / WC R+2

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Dalle de sol)

Descriptif Laboratoire : Colle polymère jaune en faible quantité non séparable + colle bitumineuse noire en faible quantité non séparable + ragréage gris en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P008 (Fr1)

Pièce et étage : Cuisine R+2

Localisation: Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Revêtement souple)
Descriptif Laboratoire : Revêtement souple gris avec couche fibreuse

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE



Identification: P008 (Fr2)

Pièce et étage : Cuisine R+2

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Revêtement souple)
Descriptif Laboratoire : Colle polymère blanche + dalle dure cassante
Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P008 (Fr3)

Pièce et étage : Cuisine R+2

Localisation : Sol

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Revêtement souple)

Descriptif Laboratoire : Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable

Résultat (justification) : Amiante détecté (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P009

Pièce et étage : Cuisine R+2

Localisation : Mur A

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Faïence 1)

Descriptif Laboratoire : Carrelage + colle grise en faible quantité non

séparable

Résultat (justification) : Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)





Identification: P010

Pièce et étage : Gaine technique R+2

Localisation : Mur D

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Enduit)

Descriptif Laboratoire: Peintures multiples en vrac non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable Résultat (justification): Amiante non détectée (RESULTAT ANALYSE)



Identification: P011

Pièce et étage : Salle D'eau / WC R+2

Localisation : Colonnes de chutes

Parties d'ouvrages ou de composants : Autres (Conduit Metal)

Descriptif Laboratoire :

Résultat (justification) : Amiante non détectée (Par nature ne contient pas d'amiante)





ANNEXE 2 -PV 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

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-19864 EN DATE DU 06/03/2020 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 VILLEPINTE Réf. Commande ITGA : IT0720-19864 Réf. Commande Client : 13LD30302--01

Reçu au laboratoire le : 02/03/2020

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

Pour une analyse au Microscope Optique à Lumère 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) - Traitement mécanique en milieu aqueux (méthode interne : IT085)

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

Technique(s) Analytique(s):

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 X 43-050): Morphologie, EDX et

diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantic 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 :	13LD1030201 - 10 Sc Logement 2 - ESC DI - 13LD10302P001 / LOC / Séjour Mur B Bé	R+3 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS -	Réféchantillon ITGA: ITO72003-3351 Description ITGA: Peintures multiples en vrac / Papier / Matériau gris en vrac hétérogène				
Peintures multiples en vrac non séparable + papier non séparable + matériau gris en vrac hétérogène non séparable		META (I)	1	06/03/2020	Amiante non détecté / -		
Réf dossier client : Réf échantillon client :	Logement 2 - ESC DI - 13LDI0302P002 / LOC	LD1030201 - 10 Square de Lorient - Réf échantillon ITGA : IT072003-3352 gement 2 - ESC D1 - R+3 77000 MELUN Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac / Couloir Plafond Enduit Penture béton vrac					
 Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable 		META(I)	F	06/03/2020	Amiante non détecté / -		
Réf dossier client :	Logement 2 - ESC DI - 13LD10302P003 / LOC	gement 2 - ESC DI - R+3 77000 MELUN			Réféchantillon ITGA : IT072003-3353 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plitreux blanc en vrac / Matériau rouge en faible quantité en vrac		
Peinture en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + matériau rouge en faible quantité en vrac non séparable		META (I)	I)	06/03/2020	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 09 Page 1/3

Rapport N°: 13LDI0302 26/02/2020 Version: 09/03/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 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



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-19864 EN DATE DU 06/03/2020 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 :	13LDI030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - R	+3 77000 MELUN	Réféchantillon ITGA : IT072003-3354				
Réféchantillon client :	13LDi0302P004 / LOG / Buanderie Mur A	EMENTS COLLECTIFS - Béton	Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac avec poussières				
Peintures multiples en vrac non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac avec poussières non séparable		META(I)	L	05/03/2020	Amiante non détecté / -		
Réf dossier client :	ier client : 13LDf030201 - 10 Square de Lorient - Logement 2 - ESC D1 - R+3 77000 MELUN		Réféchantillon ITGA : IT072003-3355				
Réféchantillon client :	13LDi0302P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS / Salle D'eau WC Plafond Enduit Peinture béton		Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac				
Peintures multiple séparable + enduit vrac non séparable	plâtreux blanc en	META (1)	1	06/03/2020	Amiante non détecté / -		
Réf dossier client :	13LDI030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - R	t+3 77000 MELUN	Réféchantillon F		1072003-3356		
Réféchantillon client : 13LDI0302P006 / LOGEN / Salle D'eau WC Mu			Description ITGA : Peintures multiples / Carton / Enduit plâtreux blanc e vrac				
Peintures multiple carton non séparal plâtreux blanc en v	ble + enduit	META (1)	1	06/03/2020	Amiante non détecté / -		
Réf dossier client :		+3 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS -	Réféchantillon F	A: Revêtem	T072003-3357 ent bicouche souple gris et rouge / Colle		
~~~	Logement 2 - ESC DI - F	s+3 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS - Sol Dalle de sol		A: Revêtemo polymère noire en ! quantité	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse laible quantité / Ragréage gris en faible		
~~~	Logement 2 - ESC DI - R 13LDi0302P007 / LOG / Salle D'eau WC	+3 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS -		A : Revêtem polymêre noire en !	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse		
Réféchantillon client : * Revêtement bicou	Logement 2 - ESC DI - R 131DB03029007 / LOG / Salle D'eau WC s che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en	s+3 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS - Sol Dalle de sol	Description ITG/	A: Revêtemo polymère noire en ! quantité	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse laible quantité / Ragréage gris en faible		
Reféchantiflon client : Revêtement bicou rouge Colle polymère jau quantité non séparable + ra non séparable + ra	Logement 2 - ESC DI - F 131DB302P807 / LOG / Salle D'eau WC ! che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131DB030201 - 10 Sq	es 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS - Sol Dalle de sol META (1) MOLP Lare de Lorient -	Description ITG/	A: Revêtem: polymère noire en i quantité 06/03/2020 04/03/2020	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en fable quantité / Colle bitumineuse laible quantité / Ragréage gris en fable Amiunte non détecté / -		
* Revêtement bicou rouge * Colle polymère jau quantité non sépar bitumineuse noire non séparbet + ra faible quantité nor faible quantité nor	Logement 2 - ESC DI - B 131D0302P007 / LOG / Salle D'eau WC : che souple gris et me en faible rable + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131D030201 - 10 Sqt 10gement 2 - ESC DI - B	META (I) MOLP MOLP META (SOURCE SOURCE SO	Description ITG/	A: Revêtem polymêre noire en i quantité 06/03/2020 04/03/2020 TGA: I Revêtem polymère	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en fable quantié / Colle bitumineuse lable quantié / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Prèsence de fibres d'amiunte / Chrysotile		
* Revêtement bicou rouge * Colle polymère jau quantité non sépan bitumineuse noire non séparable + ra faible quantité nor	Logement 2 - ESC DI - B 131D0302P007 / LOG / Salle D'eau WC : che souple gris et me en faible rable + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131D030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B 131D0302P008 / LOG / Cuisine Sol Revêt	META (I) MOLP MOLP META (SOURCE SOURCE SO	Description ITG/	A: Revêtem polymêre noire en i quantité 06/03/2020 04/03/2020 TGA: I Revêtem polymère	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse lable quantité / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile 107/2003-3358 ent souple gris avec couche fibreuse / Colle blanche / Dalle dure cassante / Colle		
* Revêtement bicou rouge * Colle polymère jau quantité non sépara bitumineuse noire non séparable + ra faible quantité nor Rèf dossier chent : * Revêtement soupl	Logement 2 - ESC DI - F 13LDB0302P007 / LOG / Salle D'eau WC ! che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en séparable 13LDB0302P008 / LOG / Cuisine Sol Revêti e gris avec couche	### A 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS - Sol Dalle de sol META (I) MOLP MOLP Jame de Lorient - ### A 77000 MELUN EMENTS COLLECTIFS - ement souple	Description ITG/	A: Revêtem polymêre noire en l quantité 06/03/2020 04/03/2020 TGA: I A: Revêtem polymêre bituminet	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse laible quantité / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile 1072003-3358 ent souple gris avec couche fibreuse / Colle blunche / Dalle dure cassante / Colle sos noire / Ragréage gris en faible quantité		
* Revêtement bicourouge * Colle polymère jau quantité non sépat bitumineuse noire non sépatable + rafaible quantité nor sépatable quantité nor l'albe quantité nor l'	Logement 2 - ESC DI - B 131DB302P007 / LOG / Salle D'eau WC ! che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131DB030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B 131DB0302-05 / LOG - / Cuisine Sol Revête e gris avec couche nche + dalle dure noire + ragréage	META (1) META COLLECTIFS - Sol Dalle de sol META (1) MOLP Lare de Lorient - 1+3 77000 MELUN META (1) META (1)	Description ITG/	A: Revêtem- polymêre, noire en in- quantité 06/03/2020 04/03/2020 TGA: F A: Revêtem- polymêre, bitumine of 06/03/2020	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle bitumineuse lable quantité / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile 1072003-3358 ent souple gris avec couche fibreuse / Colle blanche / Dalle dure cassante / Colle sus noire / Ragréage gris en faible quantité Amiunte non détecté / -		
* Revêtement bicou rouge * Colle polymère jau quantité non séparable + ra faible quantité non séparable + ra faible quantité not séparable + ra faible quantité not . * Revêtement soupl fibreuse * Colle polymère bla cassante * Colle bitumineuse gris en faible quan Rèf dossier chent :	Logement 2 - ESC DI - B 131D0302P007 / LOG / Salle D'eau WC : che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131D1030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B 131D10302-00 / LOG - / Cuisine Sol Revête et gris avec couche nche + dalle dure noire + ragréage tité non séparable 131D1030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B	META (1) META (1) META (1) MOLP META (1) MOLP META (2) META (3) META (3) META (3) META (4)	Description ITG/	A: Revêtem polymère noire en incre en i	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle brumineuse lable quantité / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile 1072003-3358 ent souple gris avec couche fibreuse / Colle blanche / Dalle dure cassante / Colle see noire / Ragréage gris en faible quantité Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile		
* Revêtement bicourouge * Colle polymère jau quantité non séparable + ra faible quantité nor séparable + ra faible quantité nor Réf dossier chent : * Revêtement soupl fibreuse * Colle polymère bla cassante * Colle bitumineuse gris en faible quan	Logement 2 - ESC DI - B 131D0302P007 / LOG / Salle D'eau WC : che souple gris et ne en faible able + colle en faible quantité gréage gris en séparable 131D1030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B 131D10302-00 / LOG - / Cuisine Sol Revête et gris avec couche nche + dalle dure noire + ragréage tité non séparable 131D1030201 - 10 Squ Logement 2 - ESC DI - B	META (1) META (1) META (1) META (1) MOLP META (1) META (1) META (1) META (1) META (1) META (3) MOLP META (3) MOLP META (5) MOLP META (6) META (7) META (8) MOLP META (1)	Description ITG/	A: Revêtem polymère noire en incre en i	ent bicouche souple gris et rouge / Colle jaune en faible quantité / Colle biumineuse lable quantité / Ragréage gris en faible Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile 1072003-3358 ent souple gris avec couche fibreuse / Colle blanche / Dalle dure cassante / Colle sus noire / Ragréage gris en faible quantité Amiunte non détecté / - Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile Présence de fibres d'amiunte / Chrysotile		

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

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

DTA 164-01 rev 09 Page 2/3



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0720-19864 EN DATE DU 06/03/2020 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 :	13LDI030201 - 10 S Logement 2 - ESC DI 13LDI0302P010 / LO / Gaine technique	R+3 77000 MELUN GEMENTS COLLECTIFS -	Réféchantillon ITGA : ITO72003-3360 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Carton / Enduit pllitreux blanc en vrac		
Peintures multiples en vrac non séparable + carton non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable		META(I)	1	06/03/2020	Amiante non détecté / -

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste



Page 3/3

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 09



ANNEXE 3 - AUTRES DOCUMENTS

Aucun document disponible



ANNEXE 4 - CERTIFICAT DE COMPÉTENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI4715 Version 001

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

Monsieur LEITE LOPES Alain

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 Amiante Sans Mention*

Date d'effet: 17/01/2018 - Date d'expiration: 23/08/2022

Gaz Etat de l'installation intérieure gaz

Date d'effet: 17/01/2018 - Date d'expiration: 21/06/2022

Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb

Date d'effet : 17/01/2018 - Date d'expiration : 21/06/2022

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit. Edité à Saint-Grégoire, le 15/01/2018.

1016.

* Missions de repérage des matériaux et produits de la lide. A et des matériaux et produits de la liste 8 et évaluations périodiques de l'état de consenation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autrique ceux rélevant de la mention.

que caux revenurs qua intercon.

"Mission de reglació de matériaux et produits de la litar A et des matériaux et poduits de la litar B et évaluations périodiques de l'état de consensión des matériaux et produits de la litar A dans des immeubles.

grande hauteur, dans de deblasements revenurs de practic (sproduit aux catégiones 14 4, dans des immeubles de traval heberguent plus de 200 personnes ou dans des bitiments industries. Missions de replaquementieux et produits de la liter. Les examents viewals filsare de to taxou de restroit de confirmients industries. A liter. Les examents viewals filsare de to taxou de restroit de confirmients personnes de la liter. Les examents viewals filsare de to taxou de restroit de confirmients personnes de la liter. Les examents de la liter. Les exament

Anifel du 21 rovember 2006 modifie diffriesant he carbles de certification des complemens des personnes physiques opietatem des contrats de risque d'exposition au plemb, des disportant du risque d'institution de carbles de la certification de complemens de certification de complemens de certification de la complemens de certification de la cert



ACCREDITATION IN: 4-6522
GENTERCATION DESPONRES SUR
DE PRISONNES WAWACOFRACE

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

CPE DI FR 11 rev13



ANNEXE 5 -ATTESTATION D'ASSURANCE

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 **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 :

AMIANTE:

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

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

1/2

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Manterre Cedex 722 05/460 R.C.S. Nanterre Entreprise règle par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460 ns d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

Rapport N°: 13LDI0302 26/02/2020

Version: 09/03/2020 SOCOTEC DIAGNOSTIC - SAS au capital de 81 600 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

19/22



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



ANNEXE 6 -PLANS / CROQUIS

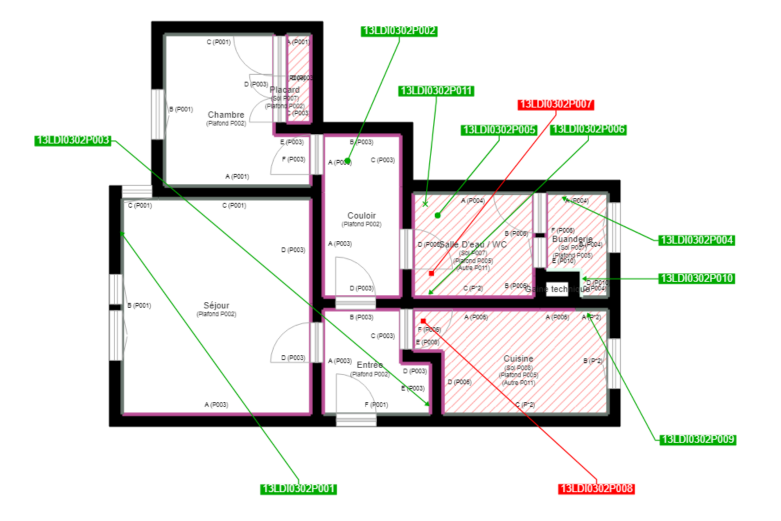


PLANCHE DE REPERAGE

Bien: 13LDI0302 - 10 Square de Lorient - Logement 2 - ESC DI - R+3

77000 MELUN

Zone :R+2

Plan

Auteur :LEITE LOPES Alain

N° de planche :1/1

Légende type de mur :

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

Légende des prélèvements :

- Prélèvement de sol amianté
- Prélèvement de sol non amianté
- Prélèvement de plafond amianté
- Prélèvement de plafond non amianté
- Prélévement de mur amianté
- → Prélèvement de mur non amianté
- X Autre type de prélèvement amianté
- X Autre type de prélèvement non amianté
- Sols amiantés
- N Plafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés