

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

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012
Norme NF X 46-020

13 SQUARE DE LORIENT - APT 2

77000 MELUN





A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	13 SQUARE DE LORIENT - APT 2 77000 MELUN
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	13LDL1202	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	08/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Olivier GUERIN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	17-881	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	17/02/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	ABCIDIA Certification 4 route de la Noue - 91190 GIF-SUR-YVETTE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 14/12/2017

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Olivier GUERIN**



C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	3
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT.....	3
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	3
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION	3
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....	3
C\ SOMMAIRE	4
D\ CONCLUSIONS	5
E \ PROGRAMME DE REPERAGE.....	6
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	9
G \ RAPPORTS PRECEDENTS	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	9
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES	12
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	18
ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ	Erreur ! Signet non défini.
1. Informations générales.....	Erreur ! Signet non défini.
a) Dangereusité de l'amiante	Erreur ! Signet non défini.
b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation	Erreur ! Signet non défini.
2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail	Erreur ! Signet non défini.
3. Recommandations générales de sécurité	Erreur ! Signet non défini.
4. Gestion des déchets contenant de l'amiante.....	Erreur ! Signet non défini.
a. Conditionnement des déchets.....	Erreur ! Signet non défini.
b. Apport en déchèterie.....	Erreur ! Signet non défini.
c. Filières d'élimination des déchets	Erreur ! Signet non défini.
d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante	Erreur ! Signet non défini.
e. Traçabilité	Erreur ! Signet non défini.
ATTESTATION(S).....	Erreur ! Signet non défini.
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	24

D\ CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

La mission décrite sur la page de couverture du rapport n'a pu être menée à son terme : il y a lieu de réaliser des investigations complémentaires

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	13LDL1202P001	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION TOTALE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	Sol	13LDL1202P001	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION TOTALE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable + carton non séparable + matériau beige non séparable	Mur B	13LDL1202P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Revêtement bitumineux / Peinture	Peinture bitumineuse en vrac	Sous évier	13LDL1202P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude 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
Salle de bains		Revêtement de sols	Sous baignoire	Refus

Rapport N° : 13LDL1202 08/12/2017

Date d'édition : 14/12/2017

5/26

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

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

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 277 700 019 00016		BON DE TRAVAUX N° 2017 23217 EXPERT HABITAT INGENIERIE 21 RUE D'ALBERT 62450 AVESNES LES BAPAUME
Pdt. fournisseur F / 5149 Marché n° 2017 4473 1 Provenance Objet HONORAIRES	Téléphone 0321731144 EMETTEUR JOUSSE FREDERIC	
SERVICE	V.SEINE Techniciens	
LOCALISATION	Programme 13 MELUN - MONTAIGU Tranche 5 Ensemble Y000 Escalier DL Étage 12 Logement 2 Module 13LDL1202	
ADRESSE	13 SQUARE DE LORIENT 77000 MELUN	

DELAI D'EXECUTION : JOUR PERIODE DU 13-10-2017 AU 15-10-2017


ARTICLE	DESIGNATION	QUANTITE	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM68	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS URGENTS ENTRE LOGEMENT REPAIT ENTIEREMENT	1,00	5,00	5,00
AM173	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE NET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS DE BR44.01.32 APL AVANT	15,00	48,00	720,00
TOTAL H.T.				725,00
H.T. ACTUALISE				
COEFFICIENT REGIONAL				
RABAIS				
TOTAL H.T.				
T.V.A. 20,00 %				145,00
TOTAL T.T.C.				870,00

AFFECTATION BUDGETAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	BUDRIQUE	INSTANCES	LIBELLE DU POSTE BUDGETAIRE		
1	HONAMIA	A780	VLS	SVLA HONORAIRES DIAG AMIANTE	870,00

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	REFERENCES PATRIMOINE	REFERENCES OCCUPANT		
1	HONAMIA	13 B Y000 DL 13LDL1202	L 23172	870,00

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX N° 2017 23217

ORIGINAL A CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 2	
BON DE TRAVAUX		N° 2017 23217	
			Edité le 13-10-2017
		Le Service Emetteur	
			
ACCUSE DE RECEPTION A RETOURNER AU RESPONSABLE D'ANTENNE DES LA FIN DE L'EXECUTION DES TRAVAUX			
JE SOUSSEIGNE		CERTIFIE QUE LES REPARATIONS FAISANT L'OBJET DU B.T. N° 2017 23217	
ONT BIEN ÉTÉ EFFECTUÉES PAR L'ENTREPRISE		LE	
HEURE D'ARRIVÉE :	SIGNATURE DU LOCATAIRE	SIGNATURE DU REPRÉSENTANT	POUR L'ENTREPRISE
HEURE DE DÉPART :			

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

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

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux. Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

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

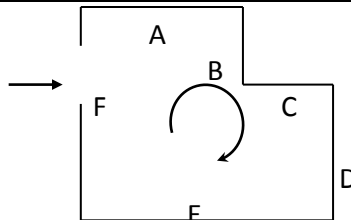
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

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

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

Sens du repérage pour évaluer un local :



G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

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
NEANT				

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
NEANT									

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								

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Couloir		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	13LDL1202P001	Sol	DEGRADATION TOTALE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire	13LDL1202P001	Sol	DEGRADATION TOTALE	Fr3:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2		Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable + carton non séparable + matériau beige non séparable	13LDL1202P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Revêtement bitumineux / Peinture	Peinture bitumineuse en vrac	13LDL1202P009	Sous évier	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

Rapport N° : 13LDL1202

08/12/2017

10/26

Date d'édition : 14/12/2017

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

Téléphone : 03.21.73.41.44 - Fax 03 21 73 94 79 - Site : www.expert habitat.com

SAS au capital de 55 000 Euros - Siret n° 479 076 838 00032

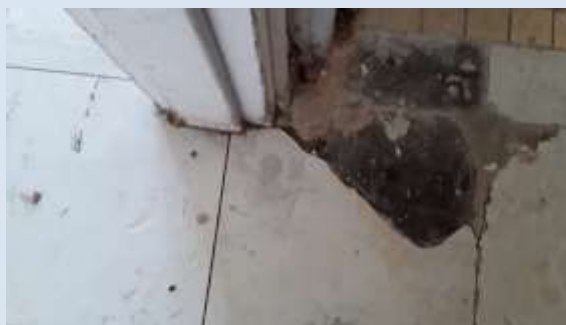
PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains		Carrelage	Colle grise + matériau beige en vrac non séparable + carrelage	13LDL1202P00 2	Sol	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Plinthes	Colle beige + matériau compact beige hétérogène non séparable + carrelage	13LDL1202P00 3	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains		Faïence 1	Colle beige + carrelage	13LDL1202P00 4	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1		Enduit / Peinture béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	13LDL1202P00 5	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	13LDL1202P00 7	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Faïence 1	Colle beige + couche plâtreuse blanche non séparable + carrelage	13LDL1202P00 8	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Couloir		Dalle de sol	Ragréage gris	13LDL1202P00 1	Sol	DEGRADATION TOTALE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : 13LDL1202P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Couloir
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Carrelage	Colle grise + matériau beige en vrac non séparable + carrelage	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDL1202 08/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Plinthes	Colle beige + matériau compact beige hétérogène non séparable + carrelage	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDL1202 08/12/2017	Salle de bains	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + carrelage	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDL1202 08/12/2017	Chambre 1	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparable	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	13LDL1202 08/12/2017	Chambre 2	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit plaque de plâtre	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + papier non séparable + carton non séparable + matériau beige non séparable	08/12/2017	GUERIN Olivier

LOCALISATION	RESULTAT
Mur B	Amiante détecté (Chrysotile)

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit gris en vrac + peintures multiples non séparable + matériau plâtreux blanc en vrac non séparable	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + couche plâtrée blanche non séparable + carrelage	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux / Peinture	Peinture bitumineuse en vrac	08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 13LDL1202P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	13LDL1202 08/12/2017		Salle de bains
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols		08/12/2017	GUERIN Olivier
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire			

EMPLACEMENT

PHOTO NON DISPONIBLE

ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

Vinc. Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 LORANT - 0320308122000
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igpa.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'activité sur www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17981 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport ainsi que les annexes sont la propriété de l'abonnement au service. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la société ITGA est formellement interdite.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° 3 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17981
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13LDL1202-01
Quai client	13LDL1202-00 - 11 SQUARE DE LORANT - APT 2 77000 MELUN
Echantillon	13LDL1202P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Caille lat. Dalle de sol
Description ITGA	Dalle dans cassette gris / Caille bitumineuse noire / Raglage gris

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : par un traitement thermique au réacteur
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique à cathode interne IT 085 ou IT 206

Technique Analytique :
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (methode guidé HGG 248 - approuvé 2)
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau d'incertitude
Dalle dans cassette gris	META le 13/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3
Raglage gris	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	3
Caille bitumineuse noire	MOLP le 13/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

In dépendance de ce rapport d'essai tous analyses par nous ou sous-traitance. Les résultats ne sont pas garantis pendant et sans responsabilité de l'abonnement. Seul l'abonnement peut garantir et confirmer les résultats et les conditions sont indiquées dans le règlement d'abonnement.

Vinc. Elbertin - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 46662
51760 LORANT - 0320308122000
Tél : 03 21 73 41 44
Fax : 03 21 73 41 43
www.igpa.fr

Accréditation n° 11947
Date de mise en porteur
d'activité sur www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17982 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport ainsi que les annexes sont la propriété de l'abonnement au service. Toute réimpression ou utilisation non autorisée sans la permission écrite de la société ITGA est formellement interdite.)

Cliant :
AGENCE EHI EOP- ICOMPTI MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
N° 3 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
7890 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17982
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13LDL1202-01
Quai client	13LDL1202-00 - 11 SQUARE DE LORANT - APT 2 77000 MELUN
Echantillon	13LDL1202P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains lat Carrelage
Description ITGA	Caille gris / Matériau beige en vrac / Carrelage

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupérateur de poussières sur grille de microscope électronique à cathode interne IT 085 ou IT 206

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau d'incertitude
Caille gris + matériau beige en vrac - sans carrelage + carrelage	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	3

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste

In dépendance de ce rapport d'essai tous analyses par nous ou sous-traitance. Les résultats ne sont pas garantis pendant et sans responsabilité de l'abonnement. Seul l'abonnement peut garantir et confirmer les résultats et les conditions sont indiquées dans le règlement d'abonnement.



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57140 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 84 34.41.42
Fax : 03 84 34.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 117417
Date des états-partiels
établis sur www.cofrac.fr
ESSAIS

Le responsable de l'essai atteste de la conformité des données avec les unités légales énoncées par l'accreditation qui est établie par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17983 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches-factures qui y font référence.)

Client :
AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17983
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P063 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Hdr A Plinthes
Description ITGA	Colle beige / Matériau compact beige fibrologique / Carrelage

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : imagerie numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Colle beige + matériau compact beige fibrologique non séparables + carrelage	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par: Florent LE MASSON - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane du destinataire, qui, pour sa bonne foi, est tenu de vérifier la conformité des données avec les unités légales énoncées par l'accreditation qui est établie par le client.

08/12/2017

Page 1/1



Parc Elbeuf - Bât. R - Rue de la Terre Noire - CS 07 48842
57140 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX
Tél : 03 84 34.41.42
Fax : 03 84 34.41.43
www.itga.fr

Accréditation n° 117417
Date des états-partiels
établis sur www.cofrac.fr
ESSAIS

Le responsable de l'essai atteste de la conformité des données avec les unités légales énoncées par l'accreditation qui est établie par le client.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17984 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches-factures qui y font référence.)

Client :
AGENCE EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17984
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bain Hdr C Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Carrelage

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : imagerie numérique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-093

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Colle beige + carrelage	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par: Florent LE MASSON - Analyse

La responsabilité de ce rapport émane du destinataire, qui, pour sa bonne foi, est tenu de vérifier la conformité des données avec les unités légales énoncées par l'accreditation qui est établie par le client.

08/12/2017

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17985 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants à l'adresse :)

Client :
 AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversette
 78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT071712-17985
 Échantillon ITGA : IT071712-17985
 Réq. au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chantier 1 Mur M Enduit - Peinture beige
Description ITGA	Enduit beige en vrac / Peintures multiples

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscopie Electronique à Transversales Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transversales Analytique (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-095

Résultat :

Procteur Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Enduit beige en vrac + peintures multiples non séparables	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par: Florent LE MASSON - Analyste



En complément de ce rapport il existe une procédure qui peut être téléchargée : un rapport de détail sur site internet dédié à nos clients et un rapport de synthèse des données des échantillons analysés en laboratoire. Ces documents sont disponibles sur le site internet de notre société : www.expert-habitat.com

08/12/2017

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17986 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires suivants à l'adresse :)

Client :
 AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversette
 78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT071712-17986
 Échantillon ITGA : IT071712-17986
 Réq. au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chantier 2 Mur M Enduit plaque de plâtre
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Papier / Carton / Matériau beige

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscopie Electronique à Transversales Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique livrée de interne IT 085 ou IT 2061

Technique Analytique :
 - Microscopie Electronique à Transversales Analytique (META) : parties pertinentes de la norme NF X 43-095

Résultat :

Procteur Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Nb de prélèvements
Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparables + papier non séparables + carton non séparables + matériaux beige non séparables	META le 13/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	2

Validé par: Florent LE MASSON - Analyste



En complément de ce rapport il existe une procédure qui peut être téléchargée : un rapport de détail sur site internet dédié à nos clients et un rapport de synthèse des données des échantillons analysés en laboratoire. Ces documents sont disponibles sur le site internet de notre société : www.expert-habitat.com

08/12/2017

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17987 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Client :
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17987
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Placard Enduit Peinture blanc
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture multiples / Matériau plâtreux blanc en vrac

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Enduit gris en vrac + peintures multiples vrac dispersés + matériaux plâtreux blanc en vrac non séparables	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par: Florent LE MASSON - Analyse

En complément de ce rapport France-Compagnie, pour plus de renseignements, un rapport de détail sur cette analyse peut être communiqué sur demande de l'abonné. Nos services sont disponibles de 9h00 à 18h00 du lundi au vendredi. Nos coordonnées sont indiquées sur le verso de ce rapport, page 2 et 3.

08/12/2017

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17988 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertance avec les fiches de suivi à l'annexe 1)

Client :
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-119830
Échantillon ITGA : IT071712-17988
Reçu au laboratoire le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13DL1202-05
Dossier client	13DL1202-05 - 11 SQUARE DE LORIENT - APT 2 71000 MELUN
Echantillon	13DL1202P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Mur à Faïence 1
Description ITGA	Colle beige / Colle plâtreux blanche / Carrelage

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmissibilité Axiale (méthode interne de la norme NF X 43-095)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique en date d'essai	Résultat	Type d'analyse	Hiérarchie
Colle beige + colle plâtreux blanche vrac dispersés + carrelage	META le 13/12/2017	Absence non détecté	---	1

Validé par: Florent LE MASSON - Analyse

En complément de ce rapport France-Compagnie, pour plus de renseignements, un rapport de détail sur cette analyse peut être communiqué sur demande de l'abonné. Nos services sont disponibles de 9h00 à 18h00 du lundi au vendredi. Nos coordonnées sont indiquées sur le verso de ce rapport, page 2 et 3.

08/12/2017

Page 1/1



17 rue Elberle - Bât. K - Rue de la Terre Noire - CS 47 46642
57160 SAINT-GRÉGOIRE (55000)
Tél : 03 21 25 41 42
Fax : 03 21 25 41 43
www.itga.fr



Accréditation n° 1 1747
Date des sites et parties accréditées sur www.cofrac.fr

Le client est informé ultérieurement de la recevabilité des résultats en fonction de la qualité des échantillons qui sont analysés par le cabinet.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-17989 EN DATE DU 13/12/2017
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en conformité avec les exigences définies dans la norme NF X 43-050)

Client :
AGENCE EHI ECP - COMPTE MATERIAUX - EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversette
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-17989
Échantillon ITGA : IT071712-17989
Réq. de livraison le : 13/12/2017

Réf. Client :

Commande	13LDL1202-02
Quartier client	13LDL1202-02 - 13 SQUARE DE LORENT - APT 2 77000 MELUN
Échantillon	13LDL1202P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cabinet Sans avec Revêtement Murinaire Plastique
Description ITGA	Plastique Murinaire en vrac

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- par une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de particules sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (partie pertinente de la norme NF X 43-050)

Résultat :

Position Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'échantillon	N° de prélèvement
Plastique Murinaire en vrac	META le 13/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Corporelle	3

Validé par: Florent LE MASSON - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane exclusivement de l'Agence EHI. Elle ne concerne pas les résultats obtenus en fonction de la disponibilité des échantillons, des méthodes analytiques et/ou de la date de livraison des échantillons par le client. Les résultats sont fournis en l'état, sans garantie de fiabilité.

Page 1 / 3

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Boulevard Desjardins-Empeleux
Case postale 4 13 30
35 Talismane Centre de Haute
SARL BOFFENVALEZEE

ALLIANZ RESPONSABILITE CIVILE DES ENTREPRISES DE SERVICE

La société ALLIANZ (IARD) certifie que :

EXPERT HABITAT INGENIERIE
21 ROUTE D ALBERT
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire d'une police d'assurance Responsabilité civile Activités de services N°05897383 qui a pris effet le 01/01/2017.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n°2005 - 855 du 8 juin 2006 et son décret d'application n°2006 - 1114 du 3 septembre 2006, codifiés aux articles R612-4 et L271-4 à L271-6 du code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents.
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait de ses activités professionnelles déclarées aux Dispositions Particulières à savoir :
 - Le conseil des Risques d'exécution au plomb
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Plombage dynamique avant, pendant, contrôle pénultième
 - Plombage d'armature avant / après travaux et démolition
 - Plombage d'armature sur surfaces lissées ou armées
 - Plombage de pierre avant / après travaux et démolition
 - Dossier technique armant
 - Diagnostic armant parties jointives
 - Présence de termites et autres insectes xylophages

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 300 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par année.

Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie applicables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (réalité, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

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

Fait à Bordeaux, le 10/12/2016

Pour la copagnie

CERTIFICAT DE COMPETENCES



La certification de compétence de personnes physiques est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

GUERIN Olivier
sous le numéro 17-881

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes

- Amiante** arrêté du 25 juin 2010 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques opérant en matière de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
- DPE** arrêté du 16 octobre 2010 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant le diagnostic de performance énergétique et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022
- Gaz** arrêté du 8 avril 2007 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de installation et mesure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022
- CREP** arrêté du 21 novembre 2008 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques opérant dans le cadre de l'inspection et plombé en option pour réaliser des diagnostics plombés dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011 Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
- Termites** arrêté du 20 octobre 2009 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011 Zone d'intervention : France métropolitaine. Prise d'effet : 17/02/2017 Validité : 16/02/2022
- Electricité** arrêté du 8 juillet 2008 relatif aux critères de certification des compétences des personnes physiques exerçant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011 Prise d'effet : 24/03/2017 Validité : 23/03/2022





	Murs périphériques / Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs Béton brut
	Cloisons 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

- Prélèvements de sol amiantés
- Prélèvements de sol non amiantés
- Prélèvements de plafonds amiantés
- Prélèvements de plafonds non amiantés
- Prélèvements de murs amiantés
- Prélèvements de murs non amiantés
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés