

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

23 RUE DE LA FERME

77200 TORCY



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse :	23 RUE DE LA FERME 77200 TORCY
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° :	TORCY - 23 RUE DE LA FERME	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	14/12/2017	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance professionnelle :	ALLIANZ
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	Direction Opérations Entreprises 5C Esplanade Charles de Gaulle 33081 BORDEAUX CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	55897385
Organisme certificateur	I.CERT Parc Edonia - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT-GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2017

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 04/01/2018

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N° : TORCY - 23 RUE DE LA FERME
2/26

14/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

C\ SOMMAIRE

Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	6
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	10
ANNEXE 2 – CROQUIS DE LOCALISATION DE PRELEVEMENTS.....	Erreur ! Signet non défini.
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	16
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	22

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Locaux vide-ordures		Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Conduits	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP001	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
Locaux vide-ordures		Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	Pelles vides-ordures	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP010	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
NEANT				

E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
Locaux vide-ordures	Bâtiment collectif	Ensemble des zones impactées	Condamnation des pelles vides-ordures	Ensemble des éléments impactés	100%	
Locaux communs	Bâtiment collectif	Ensemble des zones impactées	Condamnation des pelles vides-ordures	Ensemble des éléments impactés	100%	

Rapport N° : TORCY - 23 RUE DE LA FERME
4/26

14/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

Aucun document disponible

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

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

LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
NEANT								

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
Locaux vide-ordures		Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP001	Conduits	BON ETAT	Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)
Locaux vide-ordures		Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP010	Pelles vides-ordures	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.

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Locaux vide-ordures		Flocage	Matériau cotonneux blanc avec poussières	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Peinture	Peinture en faible quantité en vrac	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP003	Pelles vides-ordures	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Mousse noire avec poussières	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP004	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau noir en vrac + peinture en faible quantité non séparable	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP005	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau gris en vrac + peinture en faible quantité avec	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP006	Conduits	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

Rapport N° : TORCY - 23 RUE DE LA FERME
8/26

14/12/2017

Date d'édition : 04/01/2018

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
			poussières non séparable					
Locaux vide-ordures		Peinture	Peinture en faible quantité en vrac	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP007	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP008	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Locaux vide-ordures		Joint	Matériau mou noir en faible quantité + matériau noir en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP009	Pelles vides-ordures	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
		Flocage	Matériau cotonneux blanc avec poussières	TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP002	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

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

PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante détecté (Chrysotile-Crocidolite)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Flocage	Matériau cotonneux blanc avec poussières	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP003

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture en faible quantité en vrac	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP004

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'assemblage	Mousse noire avec poussières	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

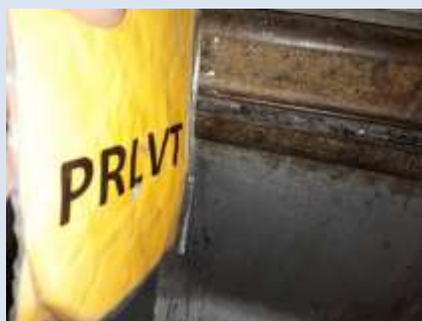
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP005

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau noir en vrac + peinture en faible quantité non séparable	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP006

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau gris en vrac + peinture en faible quantité avec poussières non séparable	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Conduits		Amiante non détecté	

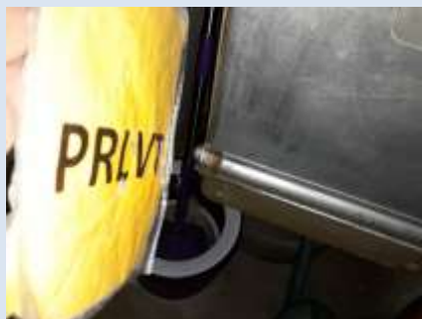
EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP007

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture	Peinture en faible quantité en vrac	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP008

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017	Locaux vide-ordures	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint d'assemblage	Matériau souple noir avec poussières	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Joint	Matériau mou noir en faible quantité + matériau noir en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : TORCY - 23 RUE DE LA FERMEP010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 14/12/2017		Locaux vide-ordures
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Conduit Amiante ciment	Matériau gris en vrac avec fibres visibles	14/12/2017	JULIEN Mickaël
LOCALISATION		RESULTAT	
Pelles vides-ordures		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES

itga 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

Place Elbertin - Bât. R - Rue de la Ferme Habité - CS 0746662
 02760 USANT - 08003081222000
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.45
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 02/01/2018
 www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49557 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est à conserver par le client jusqu'à la fin de la période de validité de l'analyse.)

Client :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0717-123138
 Fiche ITGA : IT071712-49557
 Réçu au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Opération client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 13 A 23 RUE DE LA FERME 7230 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 002 / Bâiment collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux vides vanciens / Fossés des intérêts agricoles / Locaux vides vanciens, Canalisations, Arrière Cour
Description ITGA	Matériau gris en vrac avec fibres blanches

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique :
 - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) guidée HDG 248 (appareil Z)

Résultat :

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
AMIANTE gris en vrac avec fibres blanches	MOLP le 20/12/2017	Présence de fibres d'amiante	Croquis Cronométré	3

Validé par : Jérôme BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'analyse appartient au client. L'expert ne peut être tenu responsable de l'analyse. Les données publiées en fin de rapport sont relatives aux conditions de prélèvement et de traitement de l'échantillon.

itga 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains
 1 rue Traversière 59300 Avesnes-les-Bains

Place Elbertin - Bât. R - Rue de la Ferme Habité - CS 0746662
 02760 USANT - 08003081222000
 Tél. : 03.21.73.41.44
 Fax : 03.21.73.41.45
 www.itga.fr

Accréditation n° 11947
 Date de validité prolongée jusqu'au 02/01/2018
 www.cofrac.fr

ESSAIS

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49558 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est à conserver par le client jusqu'à la fin de la période de validité de l'analyse.)

Client :
 AGENCE EHI EOP - COMPTES MATERIAUX - EXPERT
 HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
 N° 4 RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
 2 rue Traversière
 59300 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
 Commande ITGA : IT0717-123138
 Fiche ITGA : IT071712-49558
 Réçu au laboratoire le : 26/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Opération client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 13 A 23 RUE DE LA FERME 7230 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 002 / Bâiment collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux vides vanciens / Fossés des intérêts agricoles / Locaux vides vanciens, Canalisations, Arrière Cour
Description ITGA	Matériau coloré avec fibres blanches

Préparation :
 Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
 - pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
 - pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analytique (META) : nettoyage mécanique, identification de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
 - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) guidée HDG 248 (appareil Z)
 - Microscopie Electronique à Transfert Analytique (META) (appareil de la norme NF X 43-000)

Résultat :

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	Niveau de confiance
Matériau coloré avec fibres blanches	MOLP le 20/12/2017	Amiante noir (fibres) non identifié (NF)	---	3

Validé par : Jérôme BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport d'analyse appartient au client. L'expert ne peut être tenu responsable de l'analyse. Les données publiées en fin de rapport sont relatives aux conditions de prélèvement et de traitement de l'échantillon.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49559 EN DATE DU 02/01/2018
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 EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT07171212138
Échantillon ITGA : IT071712-49559
Reçu au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 77200 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 003 / Bâiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux/verres Pelles vitres enduits Peinture
Description ITGA	Prélever en faible quantité en vrac

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : tirage réducteur, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-002)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Prélever en faible quantité en vrac	META le 29/12/2017	Aucun non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

In copie de ce rapport il est précisé que nous ne sommes pas un organisme de certification et que nous ne sommes pas un organisme de certification de compétence. Nos services sont destinés à être utilisés par les clients pour leur propre compte et sous leur responsabilité.



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49560 EN DATE DU 02/01/2018
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 EH- ECP- COMPTE MATERIAUX- EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :
Commande ITGA : IT07171212138
Échantillon ITGA : IT071712-49560
Reçu au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 77200 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 004 / Bâiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux/verres Pelles vitres enduits Joint d'étanchéité
Description ITGA	Mélange sable avec poussières

Préparation :
Effectué de façon à être représentative de l'échantillon
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : tirage réducteur, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-002)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélèvement
Mélange sable avec poussières	META le 29/12/2017	Aucun non détecté	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

In copie de ce rapport il est précisé que nous ne sommes pas un organisme de certification et que nous ne sommes pas un organisme de certification de compétence. Nos services sont destinés à être utilisés par les clients pour leur propre compte et sous leur responsabilité.

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49561 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

Client :

AGENCE EH-EXP-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-123136
Site/Client ITGA : IT071712-49561
Reçu de laboratoire n° : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 72300 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 005 / Bâiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitres-cabanes Pelles vitres-cabanes 005
Description ITGA	Matériau noir en vrac / Peinture en faible quantité

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :

Microscopie Electronique à Transfert 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
Matériau noir en vrac + peinture en faible quantité non séparable	META le 29/12/2017	Absence non détectée	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, qui nous ont fourni les échantillons. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides en vertu de notre accréditation. Les informations sont fournies telles qu'elles sont et ne sont pas garanties.

07/6 10/01/18

Page 1/1

RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49562 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

Client :

AGENCE EH-EXP-COMPTE MATERIAUX-EXPERT
HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE
M - RESULTAT MATERIAUX SERVICE PRODUCTION
2 rue Traversière
78590 LES ALLUETS LE ROI

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-123136
Site/Client ITGA : IT071712-49562
Reçu de laboratoire n° : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 72300 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 005 / Bâiment collectif - Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitres-cabanes Conducts isolés
Description ITGA	Matériau gris en vrac / Peinture en faible quantité avec poussières

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

pour une analyse au Microscopie Electronique à Transfert Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 085 ou IT 206)

Technique Analytique :

Microscopie Electronique à Transfert 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
Matériau gris en vrac + peinture en faible quantité avec poussières non séparable	META le 29/12/2017	Absence non détectée	---	1

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste



La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, qui nous ont fourni les échantillons. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides en vertu de notre accréditation. Les informations sont fournies telles qu'elles sont et ne sont pas garanties.

07/6 10/01/18

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49563 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-123138
Échantillon ITGA : IT071712-49563
Réq. au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME-01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME-01 - 15 A 25 RUE DE LA FERME 72300 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME007 / Bâiment collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux-entree Pelles vitres-entree Pontons
Description ITGA	Prélever en faible quantité en vrac (1)

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imageo rétampan, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Prélever en faible quantité en vrac	META le 02/01/2018	Aucun non détecté	---	1

(1) Le mode de la méthode conditionnant cette analyse a été utilisé pour analyse

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, pour leur responsabilité. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides en date de leur réalisation. Elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49564 EN DATE DU 02/01/2018
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concertation avec les laboratoires accrédités.)

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

Prélèvement :
Commande ITGA : IT0717-123138
Échantillon ITGA : IT071712-49564
Réq. au laboratoire le : 30/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME-01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME-01 - 15 A 25 RUE DE LA FERME 72300 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME008 / Bâiment collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux-entree Pelles vitres-entree Bât d'assainissement
Description ITGA	Matériau souple noir avec poussières

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) : imageo rétampan, récupération de poussières sur grille de microscopie électronique (méthode interne IT 005 ou IT 206)

Technique Analytique :
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-000)

Résultat :

Fraction Analytique	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de prélevement
Matériau souple noir avec poussières	META le 26/12/2017	Aucun non détecté	---	1

La responsabilité de ce rapport émane de nos clients, pour leur responsabilité. Ce rapport ne doit pas être considéré comme une garantie de fiabilité. Nos données sont valides en date de leur réalisation. Elles sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49565 EN DATE DU 02/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

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 : IT071712-49565
Site/Client ITGA : IT071712-49565
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 77200 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 009 / Bâtiement collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux/verres Pelles vitres enduits Béton ciment
Description ITGA	Matériau mou noir en faible quantité / Matériau noir en vrac / Peintures multiples

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour 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 (parties pertinentes de la norme NF X 43 002)

Résultat :

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Matériau mou noir en faible quantité + matériau noir en vrac non identifiable + peintures multiples non identifiable	META le 29/11/2017	Absence non détecté	---	3

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Le rapport ne doit pas être considéré comme une responsabilité de l'organisme de certification. Les données sont valides en vertu de la loi. La responsabilité est conservée pendant une période de quatre ans après la date.

Page 1/1



RAPPORT D'ESSAI N° IT071712-49566 EN DATE DU 02/01/2018

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

(Ce rapport est en concurrence avec les laboratoires accrédités à l'analyse.)

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 : IT071712-49566
Site/Client ITGA : IT071712-49566
Reçu de laboratoire n° : 39/12/2017

Réf. Client :

Commande	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01
Dossier client	TORCY - 23 RUE DE LA FERME - 01 - 15 A 23 RUE DE LA FERME 77200 TORCY
Echantillon	TORCY - 23 RUE DE LA FERME 009 / Bâtiement collectif / Ensemble des zones impactées - Locaux communs - Ensemble des éléments impactés / Locaux vitreux/verres Pelles vitres enduits Ciment/ Amiante ciment
Description ITGA	Matériau gris en vrac avec fibres visibles

Préparation :
Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon
- pour une analyse au Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique

Technique Analytique :
- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guidée HSG 248 - appendice 2)

Résultat :

Fonction Analyse	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'analyse	N° de préparation
Matériau gris en vrac avec fibres visibles	MOLP le 29/11/2017	Présence de fibres d'amiante	Chrysothile	3

Validé par : Antoine BLANDEL - Analyste

La responsabilité de ce rapport émane des personnes qui ont réalisé les analyses. Le rapport ne doit pas être considéré comme une responsabilité de l'organisme de certification. Les données sont valides en vertu de la loi. La responsabilité est conservée pendant une période de quatre ans après la date.

Page 1/1

ATTESTATION(S)



ALLIANZ IARD
Boulevard Desjardins-Empeleux
Case postale 4 13 30
35, Boulevard Desjardins-Empeleux
59811 BOFFES-VALENTIN

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°05807383 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'exposition au plomb
 - Diagnostic Performance Énergétique (DPE)
 - Plombage dynamique avant, pendant, contrôle pénultième
 - Plombage d'urgence avant / après travaux et démolition
 - Plombage d'urgence sur surfaces blanchies ou similaires
 - Plombage de plomb avant / après travaux et démolition
 - Dossier technique amiante
 - Diagnostic amiante parties intérieures
 - Présence de termites et autres insectes xylophages

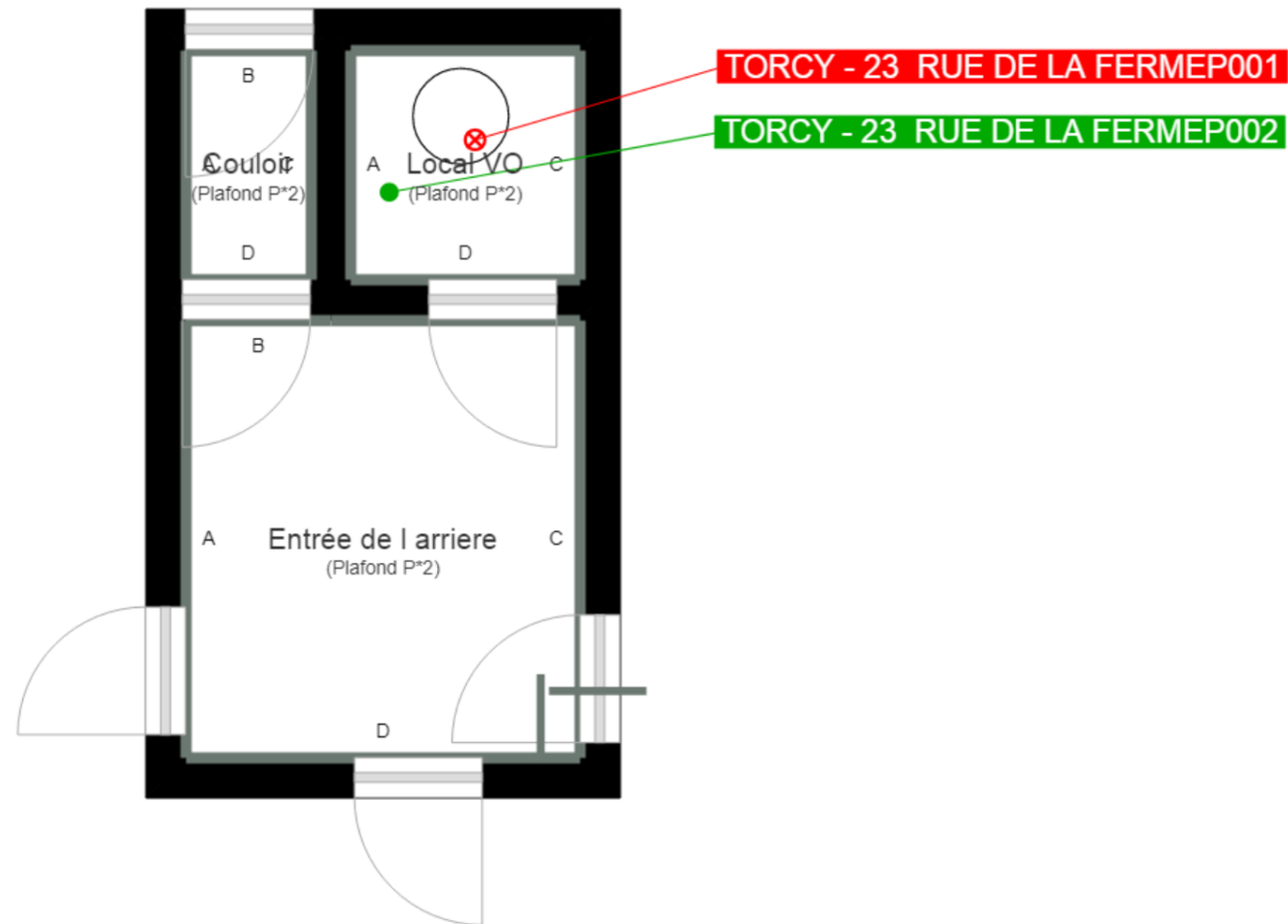
Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est de 1 000 000,00 € par sinistre et 1 500 000,00 € par année.

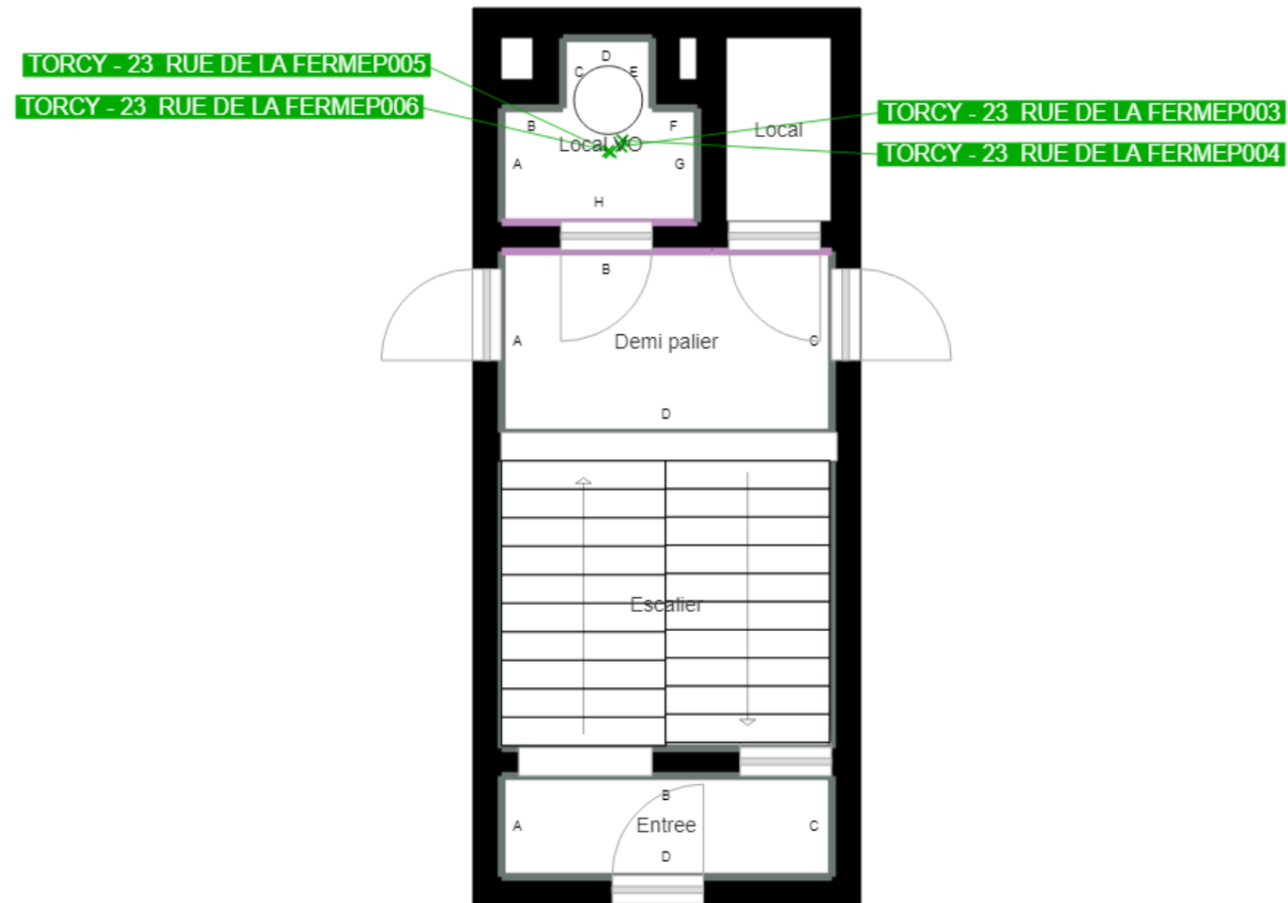
Le présent document, établi par ALLIANZ, est valable jusqu'au 31/12/2017 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager ALLIANZ au-delà des clauses, conditions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

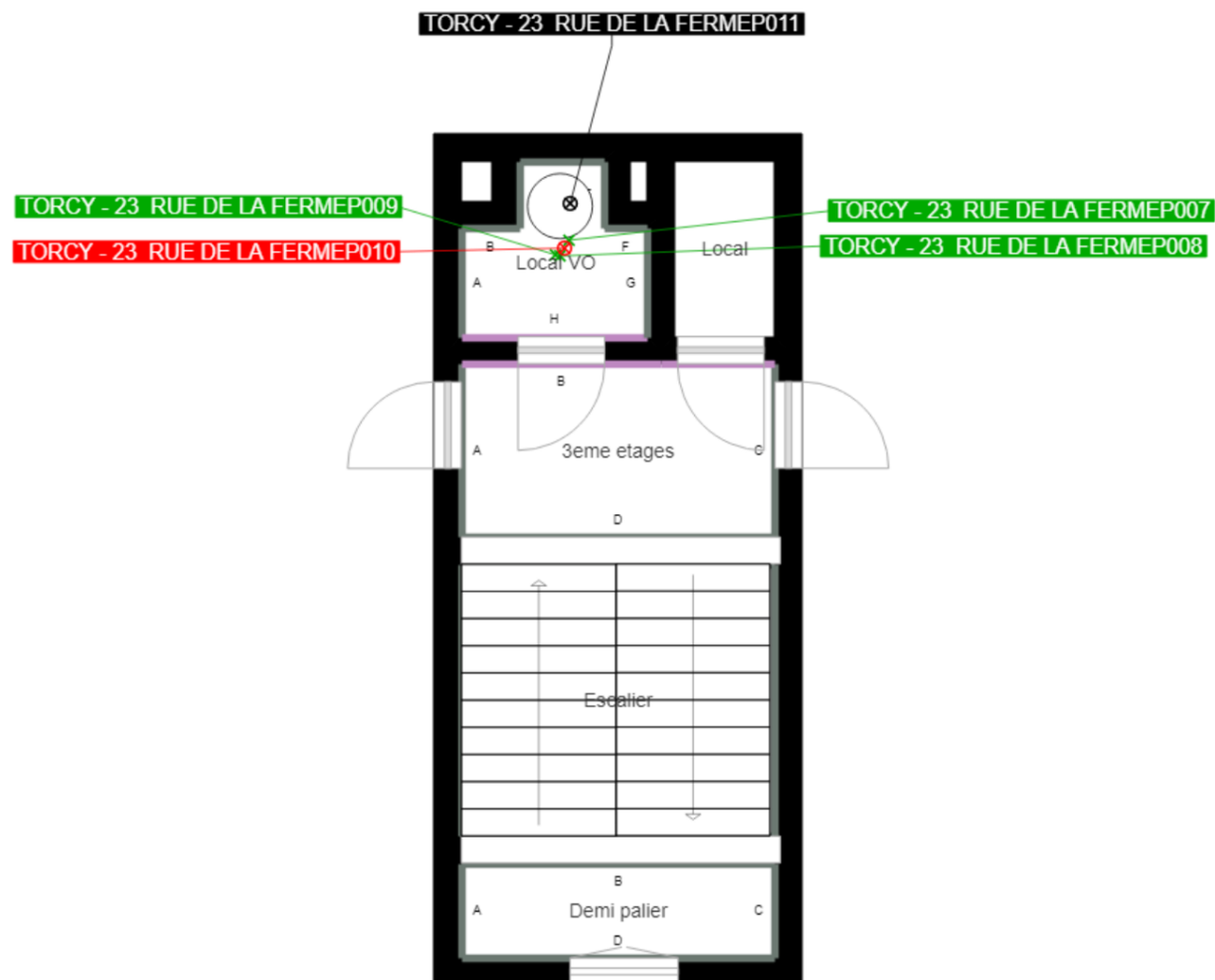
Toutte adonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Bordeaux, le 10/12/2016

Pour la copagnie







	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

	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

Murs Brique / Enduit
Murs Brique plâtrière