

# Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition dans un immeuble bâti



## BIEN IMMOBILIER CONCERNE :

Quartier La Horie  
Chaufferie  
57370 PHALSBURG

## Propriétaire

ESID DE METZ - MINISTERE DES ARMEES  
1 RUE DU MAREVHAL LYAUTEY  
57044 METZ CEDEX 01

## Demandeur

ESID DE METZ - MINISTERE DES ARMEES  
1 RUE DU MAREVHAL LYAUTEY  
57044 METZ CEDEX 01

## SYNTHESE DU RAPPORT :

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

**Date du rapport :** 29/12/2023

**Date de visite :** 18/12/2023

**Nombre de pages :** 28

**Fait à :** 54230 CHAVIGNY

**Référence du dossier :** 2312CGENA -  
BI4330000000776

**Nombre de prélèvements :** 25

**Le présent rapport est établi par :**  
Thierry Lenourry

**dont les compétences sont certifiées par :**  
SOCOTEC Certification France 11-13 Cours Valmy  
Tour Pacific 92977 PARIS LA DEFENSE CEDEX  
(détail sur [www.info-certif.fr](http://www.info-certif.fr))

**sur la durée de validité du** 16/01/2023 au  
15/01/2030

**Certificat de compétence :**  
n° DTI / 1902-005

**Contrat d'assurance :**  
AXA /n° 37503519275087 / échéance 31/12/2023

Révision	Date	Objet
Version initiale	18/12/2023	Rapport amiante avant démolition

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.

# Sommaire

<b>I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE.....</b>	<b>3</b>
1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE .....	3
2. PERIMETRE DU REPERAGE.....	3
<b>II. CONCLUSIONS .....</b>	<b>3</b>
<b>III. OBJET DE LA MISSION .....</b>	<b>4</b>
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE .....	4
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES .....	4
<b>IV. DEROULEMENT DE LA MISSION .....</b>	<b>5</b>
1. PRESTATIONS REALISEES.....	5
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE .....	5
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE .....	5
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION .....	6
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION .....	6
<b>V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>7</b>
1. LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE .....	7
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE .....	7
3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF.....	9
4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES.....	9
<b>VI. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT .....</b>	<b>10</b>
<b>ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....</b>	<b>11</b>
<b>ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS .....</b>	<b>17</b>
<b>ANNEXE 3 - PV ANALYSES .....</b>	<b>19</b>
<b>ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS .....</b>	<b>26</b>
<b>ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES .....</b>	<b>27</b>
<b>ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE .....</b>	<b>28</b>

## I. PROGRAMME ET PERIMETRE DU REPERAGE

### 1. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Démolition de la chaufferie.

### 2. PERIMETRE DU REPERAGE

Chaufferie et sous station

## II. CONCLUSIONS

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

Localisation	Matériau ou produit
Chaufferie - WC	Enduit à base de plâtre + peinture
	Enduit à base de plâtre + peinture
Chaufferie - Salle des chaudières	Bac à sable en amiante ciment

### III. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti préalablement à sa démolition. Elle comporte :

- La recherche de la présence des matériaux et produits de la liste C de l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique;
- L'identification, la localisation et la quantification des matériaux et produits qui contiennent de l'amiante.

Le présent rapport est destiné à **constituer le rapport de repérage avant démolition de l'immeuble ou partie d'immeuble.**

*L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel l'article R 1334-22 du Code de la Santé Publique et les textes qui lui sont liés (en particulier arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et du contenu du rapport de repérage), et également l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis .*

*Elle est effectuée dans le cadre de la norme NF X 46-020 : Aout 2017, et porte sur les composants de la liste C définis dans l'annexe 13-9 au code de la santé publique.*

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

#### 1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Autres

Date de construction : < 1997

#### 2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveaux	Locaux
Chaufferie	Salle des chaudières
Chaufferie	Local 1
Chaufferie	Local 2
Chaufferie	WC
Chaufferie	Douches
Chaufferie	Sous station

## 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 Metz (Cofrac : 1-6091)
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- ☒ Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

### 2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) :  
 > M. THOMAS Jérôme

### 3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	X	-	-
Vide sanitaire accessible et visitable			X
Combles accessibles et visitables			X
Toiture accessible et visitable		X	
Bâtiment vide d'occupants	X		
Bâtiment vide de mobiliers		X	
Equipements en fonctionnement		X	

**Parties non visitées devant faire l'objet d'investigations approfondies après mise en œuvre de moyens par le donneur d'ordre ::**

:

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

### 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.

Occupation des locaux : Vide

#### 4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	-
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	-

Observations :

**Néant**

#### 5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION

Les plans des parties d'immeuble concernées par la mission sont les suivants.

Etage	Intitulé du plan
Chaufferie	Chaufferie

## 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 (§ V.1),
- > Les composants de la liste C repérés sans amiante (§V.2 et V.3)
- > Les composants de la liste C pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire pour identifier l'amiante n'a pas encore été effectuée (§ V.4)

**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 colonnes 1 et 5 des tableaux, 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. LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N° Composant*1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)	Quantité*2
ZPSO-006	Chaufferie - WC	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre + peinture	P011 (Chaufferie - WC)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	5 m2
	Chaufferie - WC	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre + peinture	P012 (Chaufferie - WC)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-008	Chaufferie - Salle des chaudières	8 - Équipements divers et accessoires - Jardinières, bac à sable incendie - Élément en fibres-ciment	Bac à sable en amiante ciment		Présence d'amiante (Sur marquage du matériau)	1 U

\*1 : N° Composant = N° ZPSO (Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage)

\*2 : La quantité indiquée est une estimation et ne peut constituer à elle seule une base de travail pour l'intervention et/ou le retrait du composant. La valeur de la quantité est exprimée selon l'accord avec le donneur d'ordre au préalable (par unité, par surface, par linéaire, par masse ou par volume). En l'absence d'indication du donneur d'ordre, la valeur sera déterminée au choix de l'opérateur de repérage.

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

N° Composant*1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-001	Chaufferie - Douches	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de carrelage	P001 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - WC	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de carrelage	P007 (Chaufferie - WC)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-002	Chaufferie - Douches	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de plinthes	P002 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - WC	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de plinthes	P008 (Chaufferie - WC)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

N° Composant*1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-003	Chaufferie - Douches	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence	Colle de faïence	P003 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - WC	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence	Colle de faïence	P009 (Chaufferie - WC)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-004	Chaufferie - Douches	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux de faux plafond	P004 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - WC	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux de faux plafond	P010 (Chaufferie - WC)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-005	Chaufferie - Douches	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Joint coupe feu	Joint de carreaux de plâtre	P005 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Douches	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Joint coupe feu	Joint de carreaux de plâtre	P006 (Chaufferie - Douches)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-007	Chaufferie - Salle des chaudières	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Peinture décorative (pailletées, gouttelettes, ...)	Peinture décorative sur charpente métallique	P013 (Chaufferie - Salle des chaudières)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Salle des chaudières	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Peinture décorative (pailletées, gouttelettes, ...)	Peinture décorative sur charpente métallique	P014 (Chaufferie - Salle des chaudières)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-009	Chaufferie - Local 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre + peinture	P015 (Chaufferie - Local 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Local 1	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre + peinture	P016 (Chaufferie - Local 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-010	Chaufferie - Local 1	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage	P017 (Chaufferie - Local 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Local 1	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de mastic de vitrage	P018 (Chaufferie - Local 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)



N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-011	Chaufferie - Local 2	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure	P019 (Chaufferie - Local 2)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-012	Chaufferie - Salle des chaudières	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Joint d'assemblage	Joint entre blocs de béton aggro	P020 (Chaufferie - Salle des chaudières)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Salle des chaudières	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Joint d'assemblage	Joint entre blocs de béton aggro	P021 (Chaufferie - Salle des chaudières)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-013	Chaufferie - Sous station	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Peinture de sol	Peinture de sol sur massif béton	P022 (Chaufferie - Sous station)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Sous station	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Peinture de sol	Peinture de sol sur massif béton	P023 (Chaufferie - Sous station)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-014	Chaufferie - Sous station	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de ciment projeté	Enduit à base de ciment projeté	P024 (Chaufferie - Sous station)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
	Chaufferie - Sous station	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de ciment projeté	Enduit à base de ciment projeté	P025 (Chaufferie - Sous station)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

### 3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	Conclusion (justification)
Néant	-	-		

### 4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	Conclusion (justification)
Néant	-	-		

## 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'empoussièrément 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**



Matériaux : ZPSO-001  
Prélèvement : P001  
Description : Colle de carrelage  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-002  
Prélèvement : P002  
Description : Colle de plinthes  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-003  
Prélèvement : P003  
Description : Colle de faïence  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-004  
Prélèvement : P004  
Description : Panneaux de faux plafond  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-005  
Prélèvement : P005  
Description : Joint de carreaux de plâtre  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006  
Prélèvement : P006  
Description : Joint de carreaux de plâtre  
Localisation : Chauffage - Douches  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-001  
Prélèvement : P007  
Description : Colle de carrelage  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-002  
Prélèvement : P008  
Description : Colle de plinthes  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-003  
Prélèvement : P009  
Description : Colle de faïence  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-004  
Prélèvement : P010  
Description : Panneaux de faux plafond  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006  
Prélèvement : P011  
Description : Enduit à base de plâtre + peinture  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Présence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006  
Prélèvement : P012  
Description : Enduit à base de plâtre + peinture  
Localisation : Chauffage - WC  
Résultat : Présence d'amiante





Matériaux : ZPSO-007  
Prélèvement : P013

Description : Peinture décorative sur charpente métallique  
Localisation : Chaufferie - Salle des chaudières  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-007  
Prélèvement : P014

Description : Peinture décorative sur charpente métallique  
Localisation : Chaufferie - Salle des chaudières  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-008  
Prélèvement :

Description : Bac à sable en amiante ciment  
Localisation : Chaufferie - Salle des chaudières  
Résultat : Présence d'amiante



Matériaux : ZPSO-009  
Prélèvement : P015

Description : Enduit à base de plâtre + peinture  
Localisation : Chaufferie - Local 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-009  
Prélèvement : P016

Description : Enduit à base de plâtre + peinture  
Localisation : Chaufferie - Local 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-010  
Prélèvement : P017

Description : Joint de mastic de vitrage  
Localisation : Chaufferie - Local 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-010  
Prélèvement : P018  
Description : Joint de mastic de vitrage  
Localisation : Chauffage - Local 1  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-011  
Prélèvement : P019  
Description : Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure  
Localisation : Chauffage - Local 2  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012  
Prélèvement : P020  
Description : Joint entre blocs de béton aggro  
Localisation : Chauffage - Salle des chaudières  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012  
Prélèvement : P021  
Description : Joint entre blocs de béton aggro  
Localisation : Chauffage - Salle des chaudières  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013  
Prélèvement : P022  
Description : Peinture de sol sur massif béton  
Localisation : Chauffage - Sous station  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013  
Prélèvement : P023  
Description : Peinture de sol sur massif béton  
Localisation : Chauffage - Sous station  
Résultat : Absence d'amiante



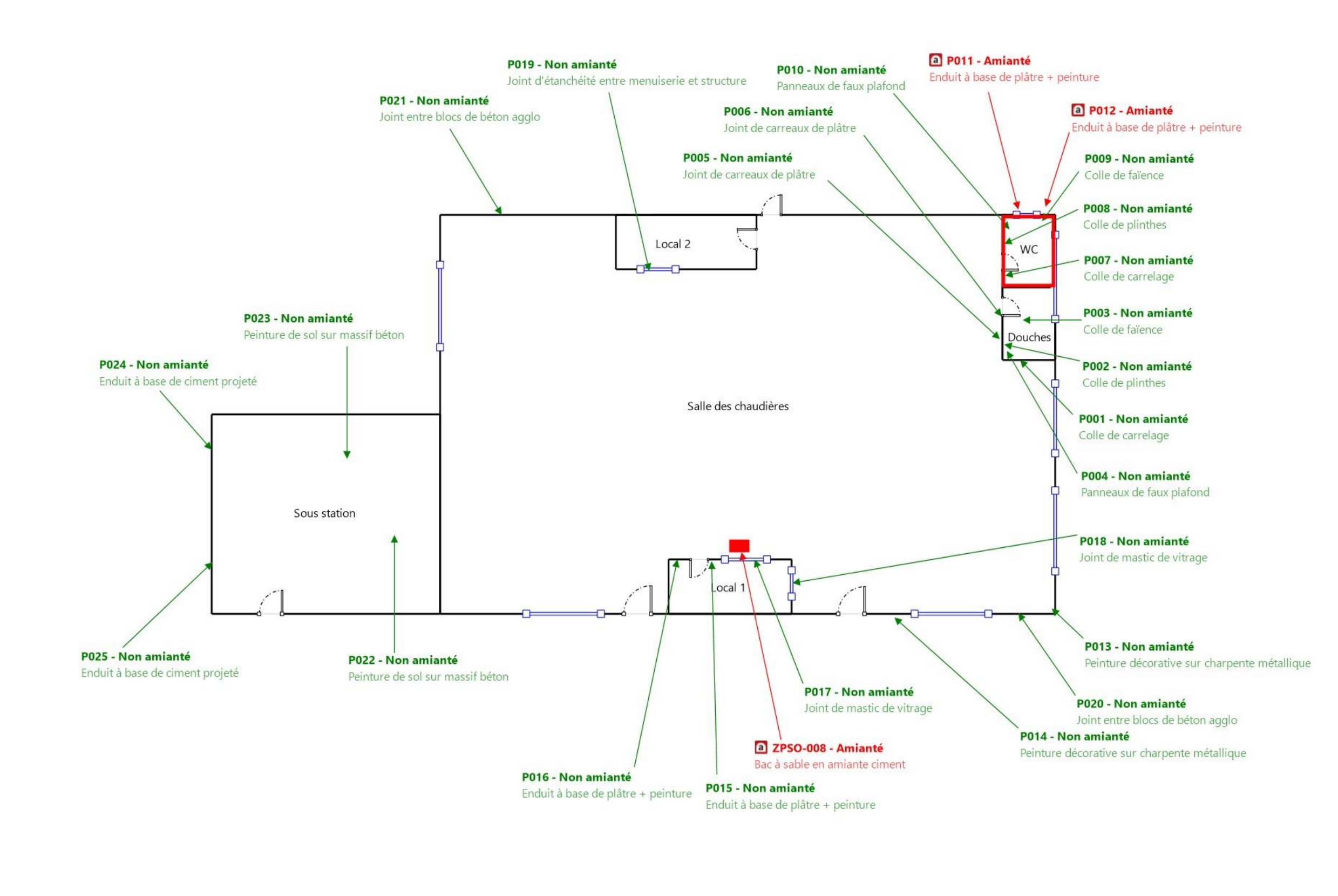
Matériaux : ZPSO-014  
Prélèvement : P024  
Description : Enduit à base de ciment projeté  
Localisation : Chaufferie - Sous station  
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-014  
Prélèvement : P025  
Description : Enduit à base de ciment projeté  
Localisation : Chaufferie - Sous station  
Résultat : Absence d'amiante



## ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

	<b>Planche de repérage technique</b>
	N° planche : 1/1
	Nom du plan : Chaufferie
	Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Nancy 1 rue du Clocher de Vezelise 54230 CHAVIGNY
	Adresse du bien : Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG
	Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2312CGENA - BI4330000000776 Rédacteur : Thierry Lenourry Date : 29/12/2023
	Commentaires :

## **ANNEXE 3 - PV ANALYSES**



1 Rue Graham Bell - Technopole 2000  
57070 METZ  
Tel : 03.87.35.83.50  
www.itga.fr



Accréditation n° 1-6091

Portée disponible  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



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

## RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023

### RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : <b>SOCOTEC DIAGNOSTIC NANCY (CGENA)</b> 1 rue du Clocher de Vezelize 54230 CHAVIGNY	Réf. Commande ITGA : IT0323-10174 Réf. Commande Client : 2312CGENA_-_BI4330000000776_2023_12_19_1046_033 2
----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 21/12/2023

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :  
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière 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 :  
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux  
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques  
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.  
ou - 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 garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6862	
Réf échantillon client : P001 - Colle de carrelage - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène / Joint cassant noir	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
▸ Joint cassant noir	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 1/6

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6863	
Réf échantillon client : P002 - Colle de plinthes - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Carrelage / Colle grise hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6864	
Réf échantillon client : P003 - Colle de faïence - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6865	
Réf échantillon client : P004 - Panneaux de faux plafond - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Peinture / Matériau beige avec paillettes	
▸ Peinture non séparable + Matériau beige avec paillettes	MOLP + META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (3)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6866	
Réf échantillon client : P005 - Joint de carreaux de plâtre - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Peinture en faible quantité / Matériau plâtreux bleu en vrac	
▸ Peinture en faible quantité non séparable + Matériau plâtreux bleu en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6867	
Réf échantillon client : P006 - Joint de carreaux de plâtre - Chaufferie - Douches		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc en vrac	
▸ Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 2/6



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
<b>Réf dossier client :</b> 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG <b>Réf échantillon client :</b> P007 - Colle de carrelage - Chaufferie - WC			
<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT032312-6868 <b>Description ITGA :</b> Carrelage / Colle grise hétérogène / <b>Joint cassant gris</b>			
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
▸ Joint cassant gris	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
<b>Réf dossier client :</b> 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG <b>Réf échantillon client :</b> P008 - Colle de plinthes - Chaufferie - WC			
<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT032312-6869 <b>Description ITGA :</b> <b>Peinture / Colle grise / Couche plâtreuse blanche</b>			
▸ Peinture non séparable + Colle grise + Couche plâtreuse blanche non séparable	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (3)
<b>Réf dossier client :</b> 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG <b>Réf échantillon client :</b> P009 - Colle de faïence - Chaufferie - WC			
<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT032312-6870 <b>Description ITGA :</b> Colle grise en vrac hétérogène			
▸ Colle grise en vrac hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)
<b>Réf dossier client :</b> 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG <b>Réf échantillon client :</b> P010 - Panneaux de faux plafond - Chaufferie - WC			
<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT032312-6871 <b>Description ITGA :</b> <b>Peinture / Matériau beige avec paillettes</b>			
▸ Peinture non séparable + Matériau beige avec paillettes	MOLP + META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (3)
<b>Réf dossier client :</b> 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG <b>Réf échantillon client :</b> P011 - Enduit à base de plâtre + peinture - Chaufferie - WC			
<b>Réf échantillon ITGA :</b> IT032312-6872 <b>Description ITGA :</b> Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac			
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / <b>Chrysotile</b>	Analyste : YNG (2)

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 3/6

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO I T0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2312CGENA - BI433000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6873	
Réf échantillon client : P012 - Enduit à base de plâtre + peinture - Chaufferie - WC		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : YNG (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI433000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6874	
Réf échantillon client : P013 - Peinture décorative sur charpente métallique - Chaufferie - Salle des chaudières		Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
▸ Peintures multiples en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI433000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6875	
Réf échantillon client : P014 - Peinture décorative sur charpente métallique - Chaufferie - Salle des chaudières		Description ITGA : Peintures multiples en vrac	
▸ Peintures multiples en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI433000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6876	
Réf échantillon client : P015 - Enduit à base de plâtre + peinture - Chaufferie - Local 1		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / <b>Matériau compact gris hétérogène</b>	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI433000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6877	
Réf échantillon client : P016 - Enduit à base de plâtre + peinture - Chaufferie - Local 1		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / <b>Matériau compact gris hétérogène</b>	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 4/6

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6878	
Réf échantillon client : P017 - Joint de mastic de vitrage - Chaufferie - Local 1		Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige en vrac	
▸ Peinture non séparable + Matériau compact beige en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6879	
Réf échantillon client : P018 - Joint de mastic de vitrage - Chaufferie - Local 1		Description ITGA : Peinture / Matériau compact beige en vrac	
▸ Peinture non séparable + Matériau compact beige en vrac	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6880	
Réf échantillon client : P019 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Chaufferie - Local 2		Description ITGA : Matériau compact gris en vrac hétérogène	
▸ Matériau compact gris en vrac hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6881	
Réf échantillon client : P020 - Joint entre blocs de béton aggloméré - Chaufferie - Salle des chaudières		Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Matériau gris en vrac hétérogène / Matériau bitumineux noir en faible quantité	
▸ Peintures multiples en vrac non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène non séparable + Matériau bitumineux noir en faible quantité non séparable	META (B) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6882	
Réf échantillon client : P021 - Joint entre blocs de béton aggloméré - Chaufferie - Salle des chaudières		Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris en vrac hétérogène	
▸ Peinture non séparable + Matériau compact gris en vrac hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG (2)

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 5/6



**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0323-10174 EN DATE DU 22/12/2023**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6883	
Réf échantillon client : P022 - Peinture de sol sur massif béton - Chaufferie - Sous station		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : YNG
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6884	
Réf échantillon client : P023 - Peinture de sol sur massif béton - Chaufferie - Sous station		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6885	
Réf échantillon client : P024 - Enduit à base de ciment projeté - Chaufferie - Sous station		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris en vrac hétérogène	
Peinture non séparable + Enduit compact gris en vrac hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)
Réf dossier client : 2312CGENA - BI4330000000776 - Quartier La Horie Chaufferie 57370 PHALSBOURG		Réf échantillon ITGA : IT032312-6886	
Réf échantillon client : P025 - Enduit à base de ciment projeté - Chaufferie - Sous station		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris en vrac hétérogène	
Peinture non séparable + Enduit compact gris en vrac hétérogène	META (A) le 22/12/2023 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : JMZ (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.  
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.  
(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.  
Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.  
Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Pierre-Louis LEFEVRE Responsable de laboratoire

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 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 6/6

## **ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS**

## ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES



### CERTIFICAT

N° DTI / 1902-005

Certifié par la présente que :

**Thierry LENOURRY**

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	16/01/2023	15/01/2030
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	16/01/2023	15/01/2030
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	18/01/2021	17/01/2028
DPE - individuels	Diagnostique de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique	18/01/2021	17/01/2028

qui ont été réalisés par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification




Thomas Hennion, Directeur opérationnel

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr).  
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92977 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 964 309 - [www.socotec-certification-international.fr](http://www.socotec-certification-international.fr)

## ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre intermédiaire  
**MARSH SAS**  
 Département Construction  
 Tour Ariane  
 5, Place des Pyramides  
 La Défense 9  
 92088 Paris La Défense Cedex

☎ **01 41 34 50 00**

📠 **01 41 34 55 00**

N°ORIAS 07 001 037  
 Site ORIAS [www.orias.fr](http://www.orias.fr)

### Votre contrat

Construction : Responsabilité  
 civile professionnelle et  
 exploitation

### Vos références

Contrat : **37503519275087**  
 Client : **0010834120**



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC  
 21 Route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME

## ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance AXA France IARD atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC  
 21 Route d'Albert  
 62450 AVESNES LES BAPAUME  
 N°SIREN : 479 076 838 00032

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2023 au 31/12/2023.

Ce contrat garanti l'ensemble de ses responsabilités civile professionnelle et exploitation encourues du fait des missions qui lui sont confiées.

Ce contrat garantit, à hauteur de 1.500.000 € par sinistre, notamment :

Les missions relatives à l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériau contenant de l'amiante, prévus soit à l'article L.1334-12-1 du code de la santé publique et définie aux articles R.1334-20 à 25 du code de la santé publique, soit aux articles R.4412-97 à R.4412-97-6 du code du travail ainsi que toutes missions de vérification technique et d'assistance technique liées à l'amiante.

Les missions relatives à l'établissement du diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations intérieures de gaz prévu à l'article L.134-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations électriques prévu à l'article L.134-7 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans les bâtiments prévu à l'article L.133-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions de diagnostic ou de vérification relatives à la présence de plomb dans les bâtiments ainsi que les missions relatives à l'établissement du constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L.1334-5 et L.1334-6 du code de la santé publique.

**La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.**

Nanterre le 02/12/2022

POUR LA SOCIETE :

Guillaume BORIE  
 Directeur Général Délégué d'AXA France



AXA France IARD - SA au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 RCS Nanterre. TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460. AXA France Vie - SA au capital de 487 725 073,50 € - 310 499 959 RCS Nanterre. AXA Assurances IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers, Siren 775 699 309. TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309. AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Siren 353 457 245 - Sièges sociaux : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Juridica - SA au capital de 14 627 854,68 € - 372 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorien Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assistance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 € 451 392 724 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92320 Châtillon TVA intracommunautaire n° FR 81 451 392 724. Entreprises régies par le Code des assurances.