

Bureau Veritas Exploitation SAS

DIDENHEIM
Parc des Collines
4, avenue de Bruxelles
68350 BRUNSTATT-DIDENHEIM France
Téléphone : 03 89 60 26 27
Mail : muriel.petitdemange@bureauveritas.com

Copie à Mme CUNY

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

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 août 2017



Date(s) du repérage : le 17/12/2019

Nom du site : Tribunal d'Instance de Mulhouse

Immeuble bâti objet du repérage :
TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée
44, Avenue Robert Schumann
68100 MULHOUSE

Numéro d'affaire : 7375653
Référence du rapport : 7375653/S2.2.2.R
Rédigé le : 05/05/2020
Par l'opérateur de repérage : Muriel PETITDEMANGE
Date de la commande : 17/12/2019

Certification de compétence : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION 60 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 92046 PARIS LA DEFENSE Certificat n° 8026802



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	27/02/2018	26/02/2023
Amiante avec mention	27/02/2018	26/02/2023

Ce rapport contient **27** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

Signature du rédacteur :

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....	3
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
2. CONCLUSIONS.....	4
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante.....	4
2.2. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre.....	4
2.3. Obligation d'information.....	4
3. INFORMATIONS GENERALES.....	5
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	5
3.2. Intervenants.....	5
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	5
3.4. Laboratoire(s).....	5
4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....	6
4.1. Textes réglementaires.....	6
4.2. Méthodologie de la mission.....	6
4.3. Limites de la mission.....	6
5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	8
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	8
5.2. Conditions de visite.....	8
6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....	9
6.1. Résultats détaillés.....	9
7. ANNEXES.....	11
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	11
7.2. Croquis de repérage.....	12
7.3. Photos.....	16
7.4. Attestation d'assurance.....	19
7.5. Certificat de compétence.....	20
7.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	21

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Mise en peinture de l'ensemble des revêtements muraux des deux salles d'audience ainsi que des murs de l'entrée. (ainsi que des plafonds) Remplacement des revêtements des sols des deux salles d'audiences.

1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

Ouvrages ou composants et parties d'ouvrages ou de composants de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Murs et cloisons maçonnés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,..)

1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

- parties du bâtiment :
 - RDC/Entrée
 - R+1/Salles d'audiences 114 et 115

2. CONCLUSIONS

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission décrite en tête de rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies et/ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

Matériaux et produits listés en annexe A de la norme NF X 46-020 concernés par les travaux prévus			
Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Revêtement du mur	Peinture	décorative, vert(e), Peinture verte claire horloge murale. P5
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Revêtement du mur	Peinture	décorative, vert(e), Peinture verte claire sur moulures bois. P9

2.2. Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre

Zones non accessibles	Motifs	Moyens d'accès à mettre en place par le donneur d'ordre
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Hauteur > 3m,	Mettre en place un échafaudage
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Hauteur > 3m,	Mettre en place un échafaudage

2.3. Obligation d'information

Dans tous les cas, et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

Remarque(s) complémentaire(s):

Matériaux amiantés:

Peinture verte claire sur horloge bois salle 115/ Peinture verte claire sur moulures bois salle 114.

Restera à vérifier - la Peinture des Plafonds ainsi que la Peinture verte claire des bancs salle 115 demandé à titre informatif par la suite en vue de restauration complète du mobilier.

- la Peinture du Plafond, faire prélèvements complémentaires peinture verte claire des moulures bois (car un prélèvement positif), ainsi que la Peinture verte foncée des bancs salle 114 demandé à titre informatif par la suite en vue de restauration complète du mobilier.

Les plafonds n'ont pu être sondés car supérieur à 3 M.

3. INFORMATIONS GENERALES

3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée
44, Avenue Robert Schumann
68100 MULHOUSE

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée	Bureaux	ERP catégorie 1 à 4	non communiqué	Non communiqué par le client

Le repérage porte exclusivement sur les parties de bâtiments et les locaux dont la liste est détaillée en annexe Parties d'immeubles bâti visitées

3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	MINISTERE DE LA JUSTICE Mme Marielle CUNY	20 BOULEVARD DE LA MOTHE 54002 NANCY CEDEX	0354953151 marielle.cuny@justice.gouv.fr
Propriétaire	MINISTERE DE LA JUSTICE	20 BOULEVARD DE LA MOTHE 54002 NANCY CEDEX	/
Accompagnateur	MINISTERE DE LA JUSTICE Monsieur Idoux	44, Avenue Robert Schumann 68100 Mulhouse	/

3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
BUREAU VERITAS EXPLOITATION 790 184 675 00532	Muriel PETITDEMANGE	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	8026802	27/02/2018	26/02/2023

3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins LEM	1-1751	20, rue du KochersbergCS 50047 67701 SAVERNE CEDEX 1France	+33 3 88 02 14 35

4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

4.1. Textes réglementaires

Code du travail : articles : L4412-2, R4412-97

Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations

Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

4.2. Méthodologie de la mission

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante comprend au minimum une inspection visuelle des ouvrages de la construction afin de rechercher et d'identifier les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Cette inspection peut être suivie :

- d'investigations approfondies qui peuvent être destructives,

- de sondages,

- de prélèvements pour déterminer par analyse, la présence effective d'amiante dans les matériaux et produits préalablement identifiés comme étant susceptibles de contenir de l'amiante.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels, qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage émet les réserves correspondantes et préconise les investigations complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Les matériaux et produits sont identifiés, localisés, et leurs caractéristiques sont renseignées.

En fonction des informations dont il dispose (documents, marquage sur les matériaux), de sa connaissance des matériaux et produits, l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), il effectue un (ou des) prélèvement(s) pour analyses sur les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure.

Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Il transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement.

Conformément aux dispositions de la norme NF X 46-020, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

4.3. Limites de la mission

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer

un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.
Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : le 17/12/2019

5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

Rapports de repérage amiante :

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

Autres documents :

Titre	Référence	Type Document
Plans	AEA RDC /R+1	Plan

5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage
Absence de communication par écrit des zones dans lesquelles sont réalisés les travaux et la nature de ceux-ci
Impossibilité d'accéder à certains locaux, parties de locaux, composants ou parties de composant

6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

Px = prélèvement pour analyse n°X (tous les prélèvements sont précédés d'un sondage)

Idem Px = produit ou matériau similaire à celui ayant fait l'objet du Px

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, vert(e), Revêtement de type linoléum vert foncé colle ragréage côté fenêtre. P1	P1	Résultat d'analyse	Sur toute la surface de la salle	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, vert(e), Revêtement de type linoléum vert foncé colle ragréage côté entrée. P2	P2	Résultat d'analyse	Sur toute la surface de la salle	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	/	Enduit bitumineux	noir, noir(e), Enduit bitume sous les radiateurs des deux salles. P3	P3	Résultat d'analyse	Idem sur les deux salles	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Revêtement du mur	Peinture	décorative, rouge, Peinture rouge sur moulures bois. P4	P4	Résultat d'analyse	Sur l'ensemble des murs	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Revêtement du mur	Peinture	décorative, vert(e), Peinture verte claire horloge murale. P5	P5	Résultat d'analyse	A CONSIDÉRER AMIANTE	OUI
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Mur	Revêtement	jaune, Revêtement de type tenture jaune sur mur en béton. P6	P6	Résultat d'analyse	Sur l'ensemble des murs en hauteur	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Radiateur gaz modulable	Peinture	décorative, gris(e), Peinture grise des radiateurs. P7	P7	Résultat d'analyse	Idem sur ensemble des radiateurs des deux salles.	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114	Plinthe	Peinture	décorative, noir(e), Peinture noire sur plinthe. P12	idem P12	Résultat d'analyse	Idem sur l'ensemble des murs des deux salles	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Mur	Revêtement	gris(e), Revêtement de type tenture grise sur mur en béton. P8	P8	Résultat d'analyse	Sur l'ensemble des murs en hauteur	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Revêtement du mur	Peinture	décorative, vert(e), Peinture verte claire sur moulures bois. P9	P9	Résultat d'analyse	Idem sur l'ensemble des murs de la salle AMIANTE	OUI
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, vert(e), Revêtement de type linoléum vert foncé colle ragréage côté entrée. P10	P10	Résultat d'analyse	Sur toute la surface de la salle	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Equipement	Peinture	décorative, vert(e), Peinture verte foncée sur bureau de la salle. P11	P11	Résultat d'analyse	Sur l'ensemble des bureaux de la salle	NON
TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115	Plinthe	Peinture	décorative, noir(e), Peinture noire sur plinthe. P12	P12	Résultat d'analyse	Idem sur l'ensemble des murs des deux salles	NON
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	Plafond	Enduit	plâtre, blanc(he), Enduit plâtre peinture blanche plafond. P13	P13	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	Mur	Enduit	plâtre, blanc(he), Enduit plâtre mur peinture grise. P14	P14	Résultat d'analyse	/	NON
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	Mur	Enduit	plâtre, orange, Enduit plâtre mur pierre et peinture orange. P15	P15	Résultat d'analyse	/	NON
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	Revêtement du mur	Peinture	épaisse, décorative, rouge, Peinture rouge sur boiserie. P16	P16	Résultat d'analyse	Idem sur encadrement différentes portes et portes ainsi que sur la grande porte entrée	NON
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	Menuiserie	Joint	enduit, ciment, gris(e), Joint ciment entre pierres. P17	P17	Résultat d'analyse	Idem sur l'ensemble des joins des murs	NON

7. ANNEXES

7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

<i>Localisation</i>	<i>Commentaires</i>
TI MULHOUSE / RDC / ENTREE	/

7.2. Croquis de repérage

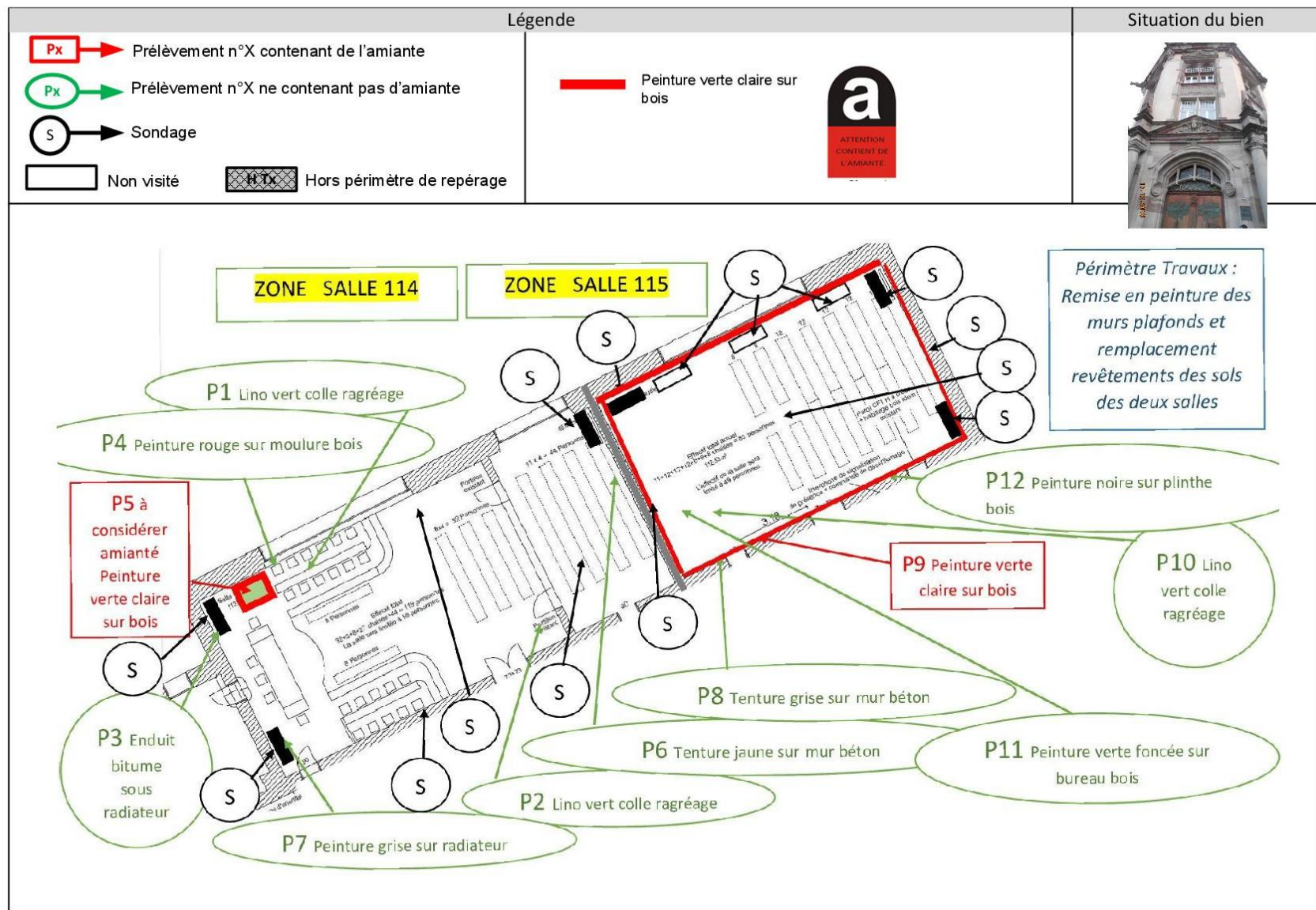


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée	Adresse : 44, Avenue Robert Schumann 68100 MULHOUSE	Localisation : TI MULHOUSE / R+1
Réalisé par : Muriel PETITDEMANGE	N° de planche : 1 / 3	




Légende		Situation du bien
<div>Px</div> → Prélèvement n°X contenant de l'amiante <div>Px</div> → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante <div>S</div> → Sondage <div>NV</div> Non visité <div>H.D.</div> Hors périmètre de repérage	<div></div> Peinture verte claire sur bois <div>a</div> ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE	
<p>Restera à sonder lors d'une prochaine intervention :</p> <ul style="list-style-type: none"> - la Peinture des Plafonds ainsi que la Peinture verte claire des bancs salle 115 demandé à titre informatif par la suite, en vue de restauration complète. - la Peinture du Plafond, prélèvement complémentaires peinture verte des moulures bois (car un prélèvement positif), ainsi que la Peinture verte foncée des bancs salle 114 demandé à titre informatif par la suite en vue de restauration complète. 		
<div>  <div>a</div> ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE Peinture verte claire sur horloge bois salle 115 </div> <div>  <div>a</div> ATTENTION CONTIENT DE L'AMIANTE Peinture verte claire sur moulures bois salle 114 </div>		

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée	Adresse : 44, Avenue Robert Schumann 68100 MULHOUSE	Localisation : TI MULHOUSE / R+1
Réalisé par : Muriel PETITDEMANGE	N° de planche : 2 / 3	

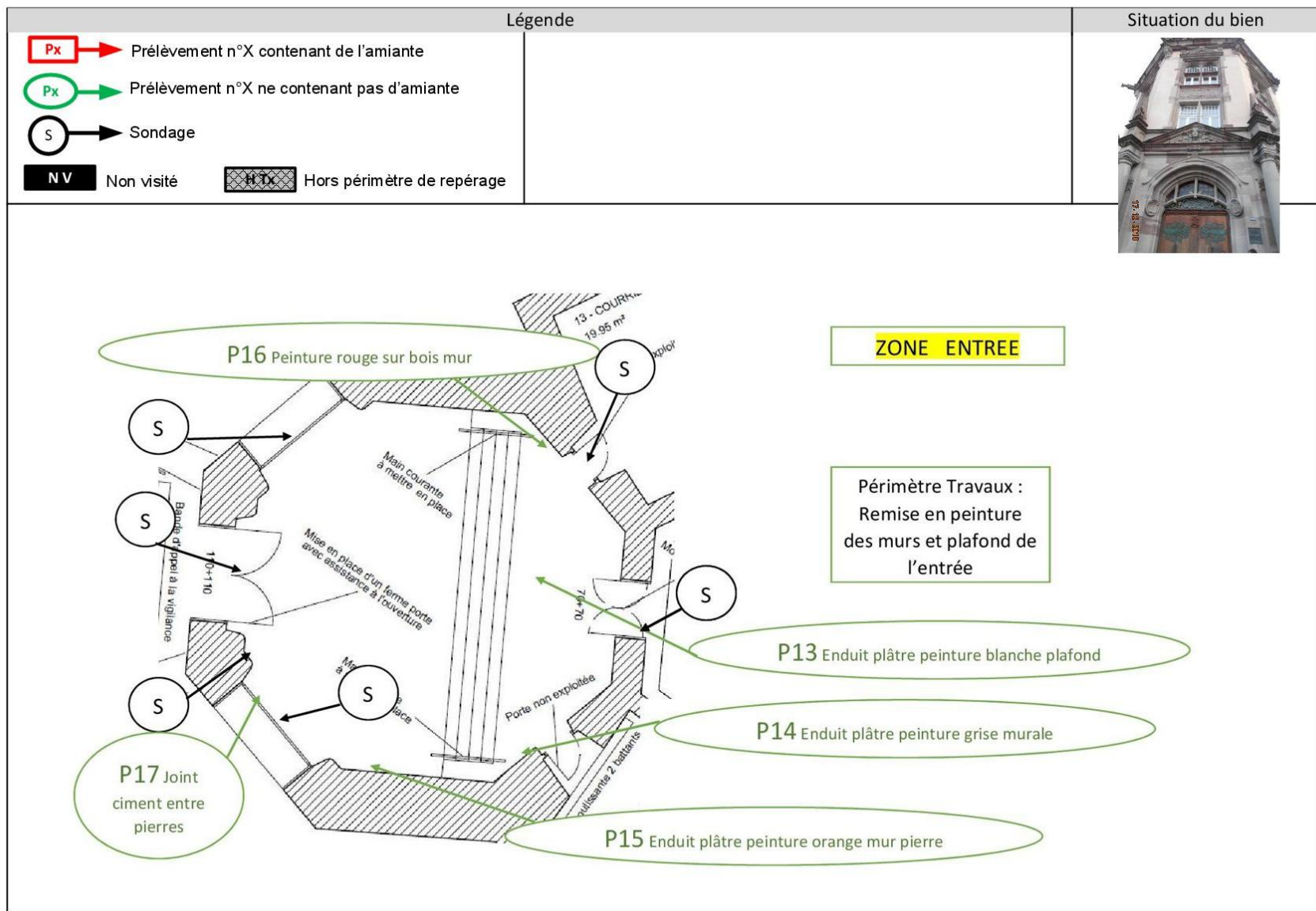


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)

Site : TI Mulhouse Salles 114, 115 et entrée

Adresse : 44, Avenue Robert Schumann 68100 MULHOUSE

Localisation : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE

Réalisé par : Muriel PETITDEMANGE

N° de planche : 3 / 3

7.3. Photos



Prélèvement - P1 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 - Lé
plastique avec sous-couche- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P2 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 - Lé
plastique avec sous-couche- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P3 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 - Enduit
bitumineux- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P4 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 -
Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P5 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 -
Peinture- (Présence d'amiante)



Prélèvement - P6 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 -
Revêtement- (Absence d'amiante)



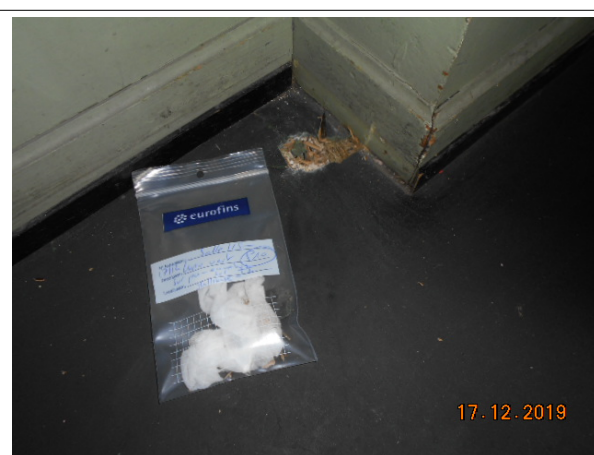
Prélèvement - P7 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 114 -
Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P8 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115 -
Revêtement- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P9 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115 -
Peinture- (Présence d'amiante)



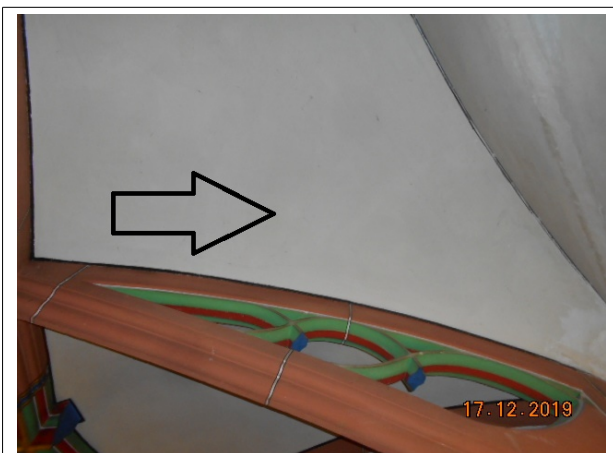
Prélèvement - P10 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115 - Lé
plastique avec sous-couche- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P11 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115 -
Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P12 : TI MULHOUSE / R+1 / SALLE 115 -
Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P13 : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE - Enduit-
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P14 : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE - Enduit-
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P15 : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE - Enduit-
(Absence d'amiante)



Prélèvement - P16 : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE -
Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P17 : TI MULHOUSE / RDC / ENTREE - Joint-
(Absence d'amiante)



7.4. Attestation d'assurance



ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

BUREAU VERITAS SERVICES France SAS
8 Cours du Triangle
92800 Puteaux

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

Bureau Veritas Exploitation SAS
8 Cours du Triangle 92800 Puteaux

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic amiante tels que :

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulation,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipements concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité,
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de catégories de bâtiments (décret 2011-610 du 31 mars 2011) y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

Mais également analyses et/ou prélèvements d'échantillons, missions de recherche d'amiante, conseil en performance énergétique et/ou toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil découlant des missions de diagnostics ci-dessus et y compris les estimations financières liées aux propositions de solutions techniques formulées par l'Assuré.

La présente attestation valable du 01/01/2020 au 31/12/2020 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Paris, le 12/12/2019

MSIG Insurance Europe AG
Succursale en France
65 Rue de la Victoire
75009 Paris
Tel: +33(0)1 40 67 42 42
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

MSIG Insurance Europe AG
65, rue de la Victoire – 75009 Paris
Tél : 01 40 67 42 42 – Fax : 01 40 67 12 34
RCS Paris 753143882 APE 6512Z

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z
Siège social: An den Dominikanern 11-27
50668 Cologne
Allemagne

7.5. Certificat de compétence

BUREAU VERITAS
Certification



Certificat
Attribué à

Madame Muriel PETITDEMANGE

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité.

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du certificat*
Amiante sans mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	27/02/2018	26/02/2023
Amiante avec mention	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification	27/02/2018	26/02/2023

Date : 27/02/2018

Numéro de certificat : 8026802

Jacques MATILLON - Directeur Général


* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur www.bureauveritas.fr/certification-dtg

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
60, avenue du Général de Gaulle - Immeuble Le Guillaumet - 92046 Paris La Défense


RECyclé
100% en papier
de matériaux recyclés
FSC® C124913


COFRAC
CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N°4-0057
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr

7.6. Rapports d'essais de laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Madame Muriel PETITDEMANGE

4 Rue du Parc

Oberhausbergen

67088 STRASBOURG CEDEX 2

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 1/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	PI LINOLEUM VERT COLLE RAGREAGE SALLE 114	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreux) (vert) ; matériau (poudreux) (blanc) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur (vert) + (jaune) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (beige)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	P2 LINOLEUM VERT COLLE RAGREAGE SALLE 114	Matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreux) (vert)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur (granulaire) (beige) (marron)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau (poudreux) (marron) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 2/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau (poudreux) (gris) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (1)	P3 REVETEMENT TYPE BITUMINEUX SUR BETON SOUS RADIATEURS SALLE 114	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur (rose)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004 (1)	P4 PEINTURE ROUGE SUR BOISERIE SALLE 114	Matériau de type peinture (rouge) ; matériau (fibreuse) (beige) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005 (1) (2)	P5 PEINTURE VERTE CLAIRE SUR BOISERIE SALLE 114	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MOLP *	1	-	Quantité insuffisante
006	P6 TANTURE JAUNE ET SOUS COUCHE TYPE TISSU SALLE 114	Matériau (jaune) ; matériau de type maillage de fibres (jaune)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple (fibreux) (blanc) (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (orange) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr


RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 3/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (granulaire) (marron) (brillant) (i)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007 (1)	P7 PEINTURE GRISE SUR RADIATEUR SALLE 114	Matériau de type peinture (orange) ; matériau de type peinture (gris)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	P8 TANTURE JAUNE ET SOUS COUCHE TYPE TISSU SALLE 115	Matériau (gris) ; matériau (fibreuse) (gris) + (beige)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (1)	P9 PEINTURE VERTE CLAIRE SUR BOISERIE SALLE 115	Matériau de type peinture (vert) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
010 (3)	P10 LINOLEUM VERT COLLE RAGREAGE SALLE 115	Matériau de type peinture (gris) (foncé) ; matériau semi-dur de type revêtement de sol (fibreuse) (vert)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) (vert) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (beige)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr


RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 4/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
011	Pli PEINTURE VERTE FONCEE SUR BOISERIE SALLE 115	Matériau de type peinture (vert) (clair) ; matériau de type peinture (vert) (foncé) ; matériau (marron) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	P12 PEINTURE NOIRE SUR PLINTE BOIS SALLE 115	Matériau de type peinture (noir) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
013	P13 ENDUIT PLATRE PEINTURE PLAFOND HALL ENTREE	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) en traces(i)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	P14 ENDUIT PLATRE PEINTURE GRISE MUR HALL ENTREE	Matériau de type peinture (gris) (marron) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr


RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 5/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau semi-dur (granulaire) (beige)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015 (1)	P15 ENDUIT PLATRE PEINTURE ORANGE MUR HALL ENTREE	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016 (1)	P16 PEINTURE ROUGE SUR BOISERIE HALL ENTREE	Matériau de type peinture (rouge)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	P17 JOINT CIMENT ENTRE PLAQUES PIERRE REBORD FENETRE HALL ENTREE	Matériau de type peinture (gris) en traces ; matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (beige) en traces(i)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur (plâtreux) (blanc) (beige) ; matériau semi-dur (friable) (beige) (jaune) en traces	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur (friable) (beige) (jaune)(i)	MET *	1	Calcination - attaque acide - broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr


RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-LE-121195-01

Version du : 24/12/2019 13:56

Page 6/6

Dossier N° : 19A048656

Date de réception : 20/12/2019

Date d'analyse : 20/12/2019

Référence Dossier : 1510797790/19209

TI RUE SCHUMANN MULHOUSE

Affaire En attente

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Nous ne pouvons pas rendre de résultat représentatif car l'analyse nécessite plusieurs prises d'essai complémentaires que nous n'avons pas pu réaliser par faute de quantité.
- (3) Une lingette ayant été utilisée lors du prélèvement pour la protection de l'opérateur de repérage est présente dans l'échantillon. Celle-ci n'a pas été analysée.

Observation(s) couche(s)

- (i) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.



Catherine Balwa
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS20, rue du Kochersberg
67700 Saverne, FRANCETél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverne SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr