

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

Examen réalisé conformément à l'application du décret n°2011-629 du 3 juin 2011 modifiant le Code du travail relatif à la protection contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis, à l'arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage, à la norme NF 46-020 et ses annexes.

Adresse du bien

Adresse :	RUE NATIONALE
CP - Ville :	53950 LOUVERNE
Référence client :	_0069100002_
Date du repérage :	01/02/2017
Désignation :	Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages



Présence d'amiante

Oui

Présence de pièce(s) non visitée(s)

Oui

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.



Sommaire

Rapport	Annexes
<p>- Renseignements administratifs</p> <ul style="list-style-type: none"> A - Désignation de l'immeuble B - Propriétaire / Donneur d'ordre C - Opérateur de repérage D - Personne autorisant l'émission du rapport E - Pièces visitées <p>- Etude Préalable</p> <ul style="list-style-type: none"> F - Descriptif des travaux envisagés G - Périmètre du bâtiment concerné H - Objectif de la mission I - Document(s) mis à disposition J - Périmètre et programme de repérage K - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements L - Adjonction(s) ou exclusion(s) M - Conditions existantes <p>Conditions de repérage</p> <ul style="list-style-type: none"> N - Modalités de repérage O - Moyens d'investigation <p>Conclusions</p> <ul style="list-style-type: none"> P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage Q - Réserves / Commentaires R - Locaux ou partie de locaux non visités <p>Grille de résultats du repérage</p>	<p>Annexe : Mesurage des zones amiantées</p> <p>Annexe : Plans</p> <p>Annexe : Reportage photographique</p> <p>Annexe : Prélèvements et analyses</p>

Renseignements administratifs

A		B	
Designation de l'immeuble		Propriétaire / Donneur d'ordre	
Adresse :	RUE NATIONALE 53950 LOUVERNE	<u>Propriétaire</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT	<u>Donneur d'ordre</u> : O.P.H. MAYENNE HABITAT
Référence client :	_0069100002_	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9	<u>Adresse</u> : 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9
Désignation :	Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages		
Date de construction :			



C	Opérateur de repérage	D	Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la norme NF 46-020
Compagnie & Siret :	AC Environnement (N° 441355914)	Nom :	MORA Denis
Nom :	JOUSSELIN David	Date du rapport :	15/02/2017
Accompagnateur :	H.MERCIER (0 800 400 100)		A Riorges, le 15/02/2017
Date de repérage :	01/02/2017		
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia – Bat G – rue de la Terre		Assurance :	QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)
Numéro attestation :	CPDI3391 V2		
Délivré le :	03/04/2015		

E	Pièces visitées
---	-----------------

Liste des locaux visités :	
<ul style="list-style-type: none"> PC étages - Vol 1 (chaufferie) PC étages - Vol 3 (SAS entrée) PC étages - Vol 5 (gaine tech) PC étages - Vol 7 (ESC RDC) PC étages - Vol 9 (ESC R+3) Plan masse - Vol 11 (Toiture) Façade avant - Vol 13 (Façade avant) PC étages - Vol 15 (ESC R+2) PC étages - Vol 17 (accès lgt R+3) Plan masse - Vol 21 (Garage) 	<ul style="list-style-type: none"> PC étages - Vol 2 (local vélo) PC étages - Vol 4 (dgt) PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC) PC étages - Vol 8 (ESC R+1) Combles - Vol 10 (combles VMC) Plan masse - Vol 12 (plan masse) Façade arrière - Vol 14 (Façade arrière) PC étages - Vol 16 (accès lgt R+1) PC étages - Vol 18 (accès lgt R+2)



Etude préalable

F Descriptif des travaux envisagés

Repérage exhaustif de l'ensemble des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante dans les parties communes du bâtiment.

G Périmètre du bâtiment concerné

Ensemble des parties communes du bâtiment

H Objectif de la mission

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

I Document(s) mis à disposition

Aucun

J Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

Conformément au programme des travaux défini par le donneur d'ordre, nous avons vérifié l'ensemble des composants et matériaux des catégories suivantes conformément à l'annexe A1 de la norme NF 46-020:

Categorie	Plan	Volume	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	PC étages	Vol 1 (chaufferie) - Vol 2 (local vélo) - Vol 3 (SAS entrée) - Vol 4 (dgt) - Vol 5 (gaine tech) - Vol 6 (accès lgt RDC) - Vol 7 (ESC RDC) - Vol 8 (ESC R+1) - Vol 9 (ESC R+3) - Vol 15 (ESC R+2) - Vol 16 (accès lgt R+1) - Vol 17 (accès lgt R+3) - Vol 18 (accès lgt R+2)	
Revêtement de sol	PC étages	Vol 1 (chaufferie) - Vol 2 (local vélo) - Vol 3 (SAS entrée) - Vol 4 (dgt) - Vol 5 (gaine tech) - Vol 6 (accès lgt RDC) - Vol 7 (ESC RDC) - Vol 8 (ESC R+1) - Vol 9 (ESC R+3) - Vol 15 (ESC R+2) - Vol 16 (accès lgt R+1) - Vol 17 (accès lgt R+3) - Vol 18 (accès lgt R+2)	
Façades	PC étages	Vol 2 (local vélo)	

Plafond et faux-plafonds	PC étages	Vol 3 (SAS entrée) - Vol 4 (dgt) - Vol 6 (accès lgt RDC) - Vol 7 (ESC RDC) - Vol 8 (ESC R+1) - Vol 9 (ESC R+3) - Vol 15 (ESC R+2) - Vol 16 (accès lgt R+1) - Vol 17 (accès lgt R+3) - Vol 18 (accès lgt R+2)	
Revêtement de mur	PC étages	Vol 3 (SAS entrée) - Vol 4 (dgt) - Vol 6 (accès lgt RDC)	
Conduits, canalisations et équipements	PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	
Conduits, canalisations et équipements	Combles	Vol 10 (combles VMC)	
Parois verticales intérieures et enduits	Combles	Vol 10 (combles VMC)	
Toiture et étanchéité	Combles	Vol 10 (combles VMC)	
Toiture et étanchéité	Plan masse	Vol 11 (Toiture) - Vol 21 (Garage)	
Voies et réseaux divers	Plan masse	Vol 11 (Toiture)	
Revêtement de sol	Plan masse	Vol 12 (plan masse) - Vol 21 (Garage)	
Façades	Façade avant	Vol 13 (Façade avant)	
Façades	Façade arrière	Vol 14 (Façade arrière)	
Façades	Plan masse	Vol 21 (Garage)	
Parois verticales intérieures et enduits	Plan masse	Vol 21 (Garage)	

K Motif(s) ayant pu conduire à réduire ou augmenter le nombre de prélèvements tel qu'indiqué en Annexe A de la norme NF 46-020 pour chacun des matériaux et produits repérés.

Aucun(s)

L Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020

Aucune(s)

M Conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses.

Aucunes

Conditions de repérage

N Modalités de repérage

Dans un premier temps, l'opérateur de repérage recherche et constate de visu la présence de matériaux et produits qui correspondent aux composants ou parties de composants listés en annexe 1 du présent arrêté et qui sont susceptibles de contenir de l'amiante. S'il a connaissance d'autres produits ou matériaux réputés contenir de l'amiante, il les repère également.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

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

Il examine de façon exhaustive tous les locaux qui composent le bâtiment. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser les investigations à conduire en réduisant le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence d'amiante. En cas de doute, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions des articles L.1334-7, R 1334-14, R 1334-27 et R 1334-29 du code de la santé publique, à la norme AFNOR NF X46-020, les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées par un organisme accrédité.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

O Moyens d'investigation

- Contrôler au niveau des blocs prises pour examiner la composition des cloisons
 - Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons
- Déterminer les sondages destructifs ou les démontages particuliers permettant d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en oeuvre.
- classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques
 - prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les connaissances de l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.
 - Identification de l'état de conservation ou de dégradation des matériaux et produits contenant de l'amiante.
 - La liste des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante à vérifier dans le cadre du diagnostic avant travaux est définie dans l'annexe A de la norme AFNOR 46-020



Conclusions

P Conclusion du présent rapport de repérage

Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des sondages et/ou prélèvements doivent être effectués.

Localisation	Matériau	Justification
Vol 15 (ESC R+2)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 8 (ESC R+1)	PVC 4/16/4	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
Vol 9 (ESC R+3)	Velux avec double vitrage	Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

Dans le cadre de notre mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 6 (accès lgt RDC)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S1
Vol 10 (combles VMC)	Conduits, canalisations et équipements	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S8

Q Réserves / Commentaires

Commentaire n°1 : Le diagnostic amiante a été réalisé en simulant une prestation type démolition afin de repérer l'ensemble des matériaux susceptible de contenir de l'amiante. Cependant le bâtiment n'est pas à démolir. De plus il n'est pas vide de meubles.
Des réserves sont émises sur les matériaux non accessibles sans destruction importante ou démontage d'éléments de la construction.

Réserves sur :

Les matériaux présents entre les doublages et la maçonnerie, invisibles sans dépose du doublage.

Les sorties de conduits sur les façades extérieures avec caches intérieurs empêchant leur repérage si des sondages destructifs ne sont pas effectués.

Les matériaux présents dans les plénums, invisibles sans dépose du faux plafond.

Les matériaux présents dans les coffrages verticaux et horizontaux.

Les éléments ponctuels de toiture où une nacelle est nécessaire pour être exhaustif.

Les réseaux et canalisations présents sous et autour du bâtiment et recouverts par d'autres matériaux, (exemple réseau d'évacuation des eaux usées...)

Les matériaux présents sous la laine de verre dans les combles (impossible à voir sans retirer la laine de verre)

Dans le cadre du diagnostic amiante type « avant démolition » dans les parties communes du bâtiment, certains matériaux susceptibles de contenir de l'amiante n'ont pas fait l'objet de prélèvements spécifiques à la demande du client :

- Les diverses peintures présentes dans les parties communes (Peinture sur les portes, fenêtres, garde-corps, murs, plafond...)

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Combles - Vol 20 (combles inaccessible 1)	Inaccessible sans sondage destructif	trappe condamnée
Combles - Vol 19 (combles inaccessible 2)	Inaccessible sans sondage destructif	trappe condamnée

Note : En présence de locaux ou partie de locaux non visités, des investigations complémentaires devront être menées afin d'accéder à ces locaux, pour finaliser ce repérage.

Sommaire des grilles de résultat de repérage

- Toiture et étanchéité

- Façades

- Parois verticales intérieures et enduits

- Plafond et faux-plafonds

- Revêtement de sol

- Revêtement de mur

- Conduits, canalisations et équipements

- Voies et réseaux divers



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Conduits, canalisations et équipements

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S1	Réalisation d'un sondage		S1 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage
Combles	Vol 10 (combles VMC)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S8	Réalisation d'un sondage		002HD0013 40 n°7 - 1 - S8 - 2				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérage

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Plan masse	Vol 21 (Garage)	Murs	Enduits projetés beiges	P6	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 40 n°6 - 1	P6	Enduit beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Plan masse	Vol 21 (Garage)	Murs	Enduits projetés beiges	P6	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6		002HD0013 40 n°6 - 1	P6	Enduit beige hétérogène + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Menuiseries	Reprise d'étanchéité	S33	joint blanc		002HD0013 40 n°7 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 14 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Façade avant	Vol 13 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	S34	Enduit Soubassement gris + peinture grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 15 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
Façade arrière	Vol 14 (Façade arrière)	Murs	Enduits projetés	S34	Enduit Soubassement gris + peinture grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 15 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
Façade avant	Vol 13 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	S35	Enduit beige gratté		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 16 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Façade arrière	Vol 14 (Façade arrière)	Murs	Enduits projetés	S35	Enduit beige gratté		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 16 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
Façade avant	Vol 13 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	S36	Enduit gris + peinture blanche sur poteaux		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 17 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Plan masse	Vol 21 (Garage)	Murs et cloisons	Enduit ciment local poubelle	P5	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 40 n°5 - 1	P5	Enduit gris en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Menuiseries	Porte d'entrée	S9			S9 - 1				Négatif sur document Datée 2016



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 4 (dgt)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S12	goutté beige		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 2 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	goutté grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 4 (dgt)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	goutté grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	gouttéle grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	gouttéle grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	gouttéle grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	goutté gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Murs et cloisons	Enduit + Peinture décoratives	S13	goutté gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 3 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 5 (gaine tech)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 1 (chaufferie)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des carreaux de plâtres	S15			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 5 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des parpaings	S16			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 6 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des parpaings	S16			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 6 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Murs et cloisons	joint d'assemblage des parpaings	S16			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 6 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 4 (dgt)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplatre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Cloisons légères ou préfabriquées	Jonction entre panneaux préfabriqués	S18	cloison et doublage placoplatre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 8 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	limon escalier	limon escalier	S22			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 13 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	limon escalier	limon escalier	S22			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 13 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	limon escalier	limon escalier	S22			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 13 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	limon escalier	limon escalier	S22			002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 13 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S25	porteur		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 21 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 5 (gaine tech)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S25	porteur		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 21 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Murs et cloisons	Peinture décoratives	S26	lisse blanche sur mur et plafond		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 22 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Combles	Vol 10 (combles VMC)	Murs et cloisons	joint assemblage carreaux de plâtre	S29	condamnation de l'autre partie du comble		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 25 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Menuiseries	Mastic vitrier	S31	porte de service		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 27 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Menuiseries	joint d'étanchéité	S32	porte de service		002HD0013 40 n°7 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 28 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			002HD0013 40 n°7 - 1				Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Menuiseries	PVC 4/16/4	I1			002HD0013 40 n°7 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client sur les menuiseries PVC
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Menuiseries	Velux avec double vitrage	I2			002HD0013 40 n°7 - 1			Aucun prélèvement réalisé à la demande du client

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	gouttelé blanche		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2			Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	gouttelé blanche		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2			Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	goutté blanc		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès Igt R+2)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	goutté blanc		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	goutté blanc		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 16 (accès Igt R+1)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	gouttelé blanche		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 17 (accès Igt R+3)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	gouttelé blanche		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Plafonds	Enduit + Peinture décorative	S11	gouttelé blanche		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 1 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 17 (accès Igt R+3)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 16 (accès Igt R+1)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès Igt R+2)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Faux plafonds	Joints panneau / plaques	S14	Plafond placoplâtre		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 4 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Plafonds	Enduit ciment	S21	Sous face escalier		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 12 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Plafonds	Enduit ciment	S21	Sous face escalier		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 12 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S21	Sous face escalier		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 12 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S28	avec perforations		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 24 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 4 (dgt)	Faux plafonds	Panneaux et plaques	S28	avec perforations		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 24 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S23	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 19 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 4 (dgt)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S23	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 19 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S23	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 19 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	P1	Réalisation d'un prélèvement	linoléum bleu + colle jaune	002HD0013 40 n°1 - 1 - 002HD0013 40 n°1 - 2	P1	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2) - Vol 7 (ESC RDC) - Vol 8 (ESC R+1) - Vol 16 (accès lgt R+1) - Vol 17 (accès lgt R+3) - Vol 9 (ESC R+3)	Revêtement de sol	Lés plastiques avec sous-couche	S2 - S3 - S4 - S5 - S6 - S7	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P1	linoléum bleu + colle jaune	002HD0013 40 n°1 - 1 - 002HD0013 40 n°1 - 2	P1	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Plan masse	Vol 12 (plan masse)	Revêtement de sol	Joint d'assemblage des bordures	P2	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 40 n°2 - 1	P2	Matériau gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Plan masse	Vol 12 (plan masse)	Revêtement de sol	Joint d'assemblage des bordures	P2	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2		002HD0013 40 n°2 - 1	P2	Matériau gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Plan masse	Vol 21 (Garage)	Revêtement de sol	Chape maigre local poubelle	P4	Réalisation d'un prélèvement		002HD0013 40 n°4 - 1	P4	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Revêtement de sol	Chape maigre	S17	Chape supplémentaire dans gaines		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 7 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 18 (accès lgt R+2)	Revêtement de sol	Chape maigre	S17	Chape supplémentaire dans gaines		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 7 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 16 (accès lgt R+1)	Revêtement de sol	Chape maigre	S17	Chape supplémentaire dans gaines		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 7 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 17 (accès lgt R+3)	Revêtement de sol	Chape maigre	S17	Chape supplémentaire dans gaines		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2 - 002HD0013 40 n°7 - 3 - 002HD0013 40 n°7 - 4				Négatif sur document cf prélèvement n° 7 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Revêtement de sol	Ragréage	S19	gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 10 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Revêtement de sol	Ragréage	S19	gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 10 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Revêtement de sol	Ragréage	S19	gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 10 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Revêtement de sol	Ragréage	S19	gris		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 10 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 8 (ESC R+1)	Revêtement de sol	Chape maigre	S20	Sur marches escaliers		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 11 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 15 (ESC R+2)	Revêtement de sol	Chape maigre	S20	Sur marches escaliers		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 11 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 7 (ESC RDC)	Revêtement de sol	Chape maigre	S20	Sur marches escaliers		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 11 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 9 (ESC R+3)	Revêtement de sol	Chape maigre	S20	Sur marches escaliers		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 11 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 6 (accès lgt RDC)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 20 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 4 (dgt)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 20 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 3 (SAS entrée)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S24	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 20 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
PC étages	Vol 2 (local vélo)	Revêtement de sol	Chape maigre	S27	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 23 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 1 (chaufferie)	Revêtement de sol	Chape maigre	S27	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 23 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
PC étages	Vol 5 (gaine tech)	Revêtement de sol	Chape maigre	S27	grise		002HD0013 40 n°7 - 1 - 002HD0013 40 n°7 - 2				Négatif sur document cf prélèvement n° 23 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	



Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Toiture et étanchéité

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Plan masse	Vol 21 (Garage)	couverture bac acier	Métal	S10			S10 - 1				Materiau ne contenant pas d'amiante par nature
Combles	Vol 10 (combles VMC)	Elément sous toiture	Isolant sous toiture	S30	laine de verre jaune + pare vapeur marron et noir sous solveage bois		002HD001340 n°7 - 1				Négatif sur document cf prélèvement n° 26 du rapport société AC-ENVIRONNEMENT n°002HD000716
Plan masse	Vol 11 (Toiture)	Ardoises	Ardoises naturelles	S37							Materiau ne contenant pas d'amiante par nature

Grille de résultats du repérage des MPCA pour la catégorie : Voies et réseaux divers

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Descriptif de l'action menée				Laboratoire			Conclusion
				Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	
Plan masse	Vol 11 (Toiture)	Revêtement routier	Bitume supérieure	P3	Réalisation d'un prélèvement		002HD001340 n°3 - 1	P3	Agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 1 + agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 2 + agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 3	Négatif	Négatif sur analyse



ANNEXE : Plans de repérage des MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	PC étages	PC étages - Plan de repérage - Actions menées
	PC étages	PC étages - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Combles	Combles - Plan de repérage - Actions menées
	Combles	Combles - MPCA Conduits, canalisations et équipements
	Plan masse	Plan masse - Plan de repérage - Actions menées
	Façade avant	Façade avant - Plan de repérage - Actions menées
	Façade arrière	Façade arrière - Plan de repérage - Actions menées

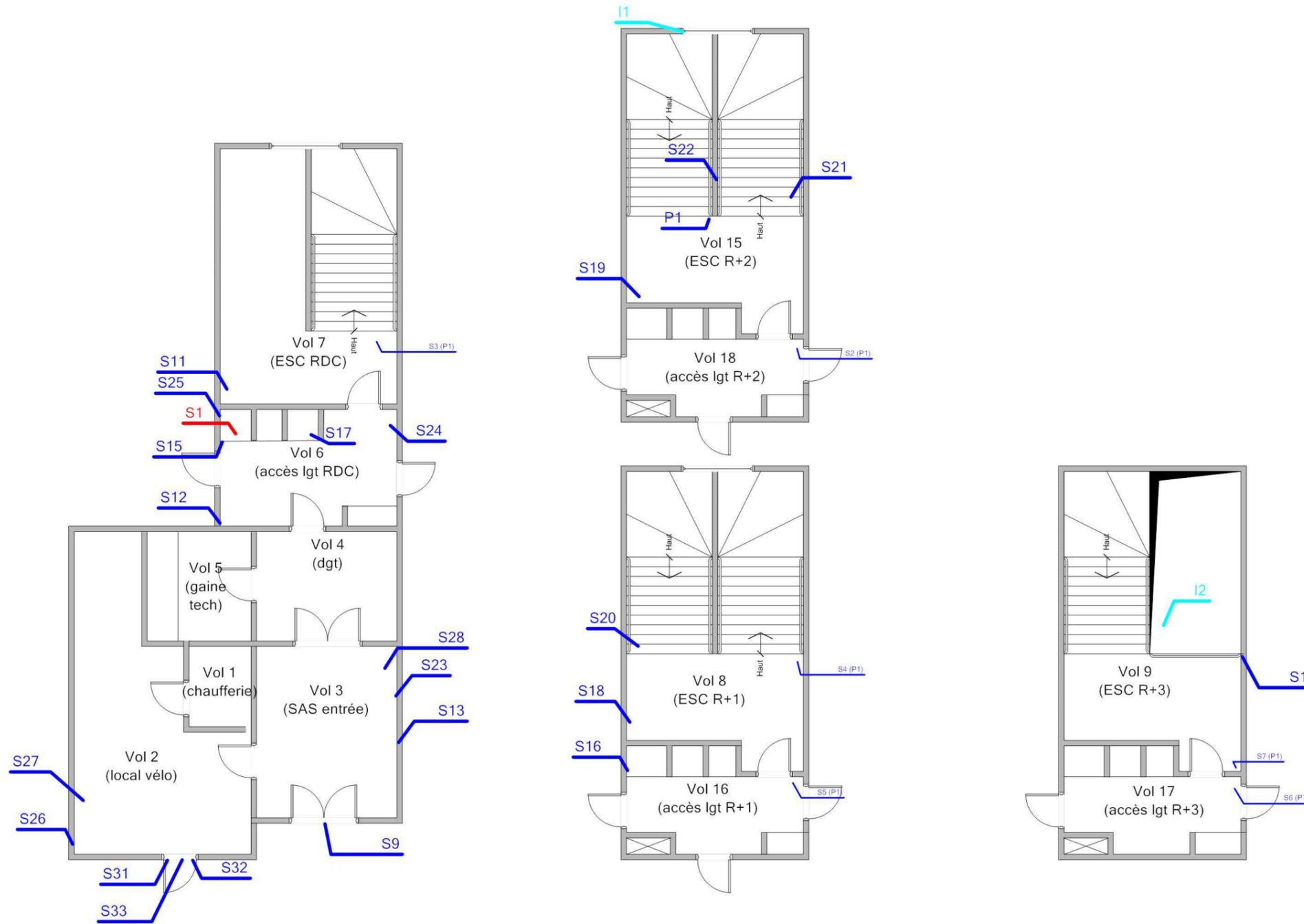


PC ÉTAGES - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002HD001340

Légende

	Localisation d'un prélèvement
	Localisation d'une impossibilité technique
	Localisation d'un sondage négatif
	Localisation d'un sondage positif



Adresse du bien
RUE NATIONALE
53950 LOUVERNE

Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages

Date intervention
01/02/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

PC ÉTAGES - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

Référence:
002HD001340

Légende



S1: Conduit en fibres-ciment



Adresse du bien
RUE NATIONALE
53950 LOUVERNE

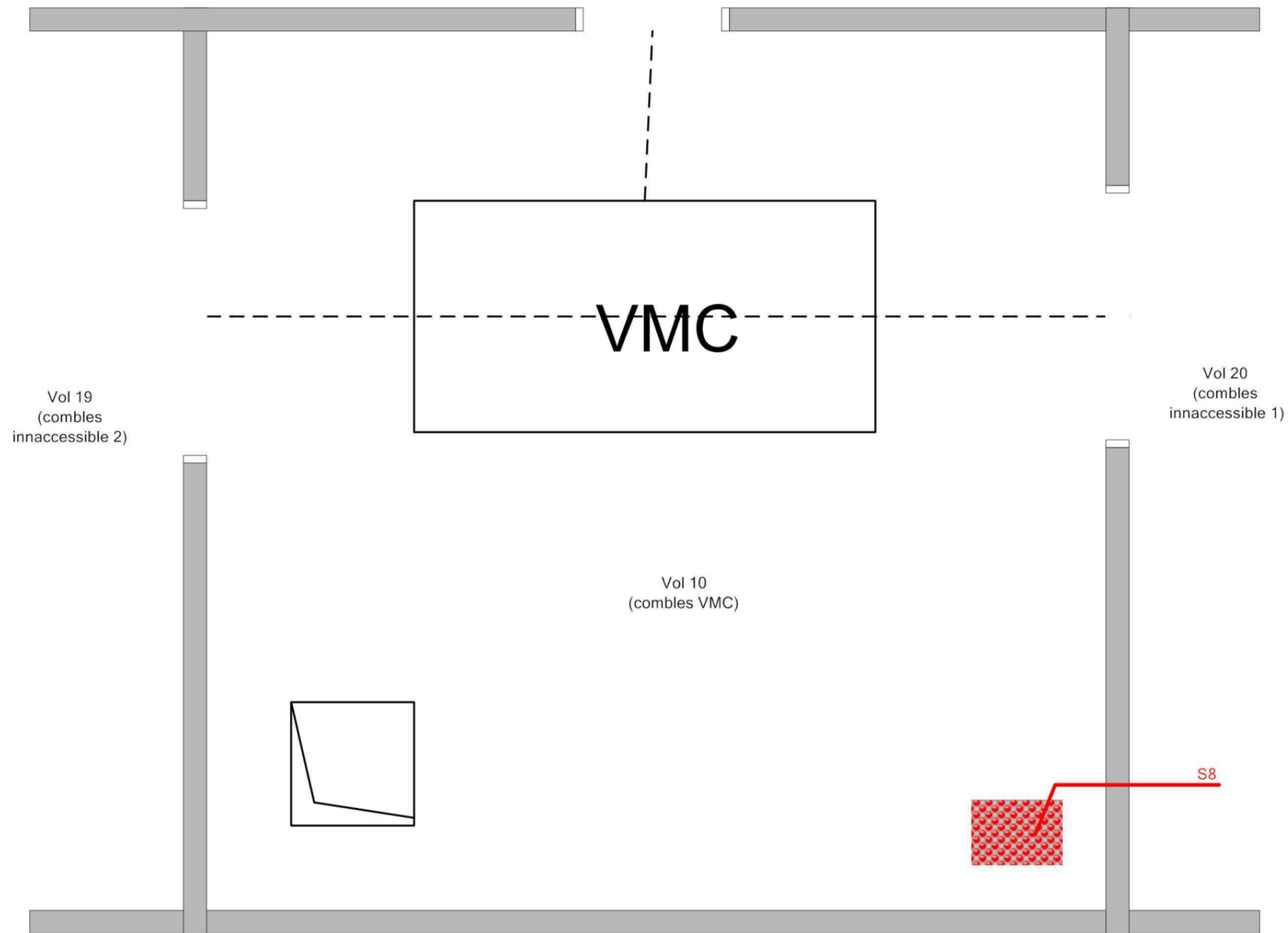
Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages

Date intervention
01/02/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

COMBLES - MPCA CONDUITS, CANALISATIONS ET ÉQUIPEMENTS

Référence:
002HD001340



Légende

 S8: Conduit en fibres-ciment



Adresse du bien
RUE NATIONALE
53950 LOUVERNE

Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages

Date intervention
01/02/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

FAÇADE AVANT - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002HD001340

Légende

S	Localisation d'un sondage négatif
---	-----------------------------------



Vol 13
(Façade avant)



Adresse du bien
RUE NATIONALE 53950 LOUVERNE

Désignation
Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages

Date intervention
01/02/2017

Technicien intervenant
JOUSSELIN David

ANNEXE : Reportage photographique

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002HD001340 n°7 - 1 (A8)	Combles - Vol 10 (combles VMC)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage
002HD001340 n°7 - 1 (A29)	Combles - Vol 10 (combles VMC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A29)	Combles - Vol 10 (combles VMC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A30)	Combles - Vol 10 (combles VMC)	Absence sur présentation de documents
S8 - 2 (A8)	Combles - Vol 10 (combles VMC)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage

Référence	Localisation	Action
002HD001340 n°7 - 1 (A34)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A34)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A35)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A35)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A36)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A36)	Façade avant - Vol 13 (Façade avant)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	I1
	PC étages - Vol 9 (ESC R+3)	I2
002HD001340 n°7 - 2 (A11)	PC étages - Vol 7 (ESC RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A11)	PC étages - Vol 7 (ESC RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A12)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 3 (A12)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 4 (A12)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A12)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A13)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A13)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
002HD001340 n°7 - 2 (A14)	PC étages - Vol 9 (ESC R+3)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A14)	PC étages - Vol 9 (ESC R+3)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A15)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A15)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A16)	PC étages - Vol 16 (accès lgt R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A16)	PC étages - Vol 16 (accès lgt R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A17)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A17)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 4 (A17)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 3 (A17)	PC étages - Vol 6 (accès lgt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 3 (A18)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 4 (A18)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A18)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A18)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A19)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A19)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A20)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A20)	PC étages - Vol 8 (ESC R+1)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A21)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A21)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A22)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A22)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A23)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents



Référence	Localisation	Action
002HD001340 n°7 - 2 (A23)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A24)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A24)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A25)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A25)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A26)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A26)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A27)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A27)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A28)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A28)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A31)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 2 (A31)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A32)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
002HD001340 n°7 - 1 (A33)	PC étages - Vol 2 (local vélo)	Absence sur présentation de documents
S1 - 1 (A1)	PC étages - Vol 6 (accès Igt RDC)	Présence sur décision de l'opérateur de repérage
002HD001340 n°1 - 1 (P1)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Prélevement négatif
002HD001340 n°1 - 2 (P1)	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	Prélevement négatif
S9 - 1 (A9)	PC étages - Vol 3 (SAS entrée)	Absence sur présentation de documents

Référence	Localisation	Action
S10 - 1 (A10)	Plan masse - Vol 21 (Garage)	Absence : pas d'amiante par nature
002HD001340 n°3 - 1 (P3)	Plan masse - Vol 12 (plan masse)	Prélevement négatif
002HD001340 n°2 - 1 (P2)	Plan masse - Vol 12 (plan masse)	Prélevement négatif
002HD001340 n°6 - 1 (P6)	Plan masse - Vol 21 (Garage)	Prélevement négatif
002HD001340 n°5 - 1 (P5)	Plan masse - Vol 21 (Garage)	Prélevement négatif

Référence	Localisation	Action
002HD001340 n°4 - 1 (P4)	Plan masse - Vol 21 (Garage)	Prélevement négatif



002HD001340 n°7 - 1



002HD001340 n°7 - 1



002HD001340 n°7 - 1 (A8)



002HD001340 n°7 - 2 (A11)



002HD001340 n°7 - 1 (A11)



002HD001340 n°7 - 2 (A12)



002HD001340 n°7 - 3 (A12)



002HD001340 n°7 - 4 (A12)



002HD001340 n°7 - 1 (A12)



002HD001340 n°7 - 1 (A13)



002HD001340 n°7 - 2 (A13)



002HD001340 n°7 - 2 (A14)



002HD001340 n°7 - 1 (A14)



002HD001340 n°7 - 2 (A15)



002HD001340 n°7 - 1 (A15)



002HD001340 n°7 - 2 (A16)



002HD001340 n°7 - 1 (A16)



002HD001340 n°7 - 1 (A17)



002HD001340 n°7 - 2 (A17)



002HD001340 n°7 - 4 (A17)



002HD001340 n°7 - 3 (A17)



002HD001340 n°7 - 3 (A18)



002HD001340 n°7 - 4 (A18)



002HD001340 n°7 - 1 (A18)



002HD001340 n°7 - 2 (A18)



002HD001340 n°7 - 1 (A19)



002HD001340 n°7 - 2 (A19)



002HD001340 n°7 - 1 (A20)



002HD001340 n°7 - 2 (A20)



002HD001340 n°7 - 2 (A21)



002HD001340 n°7 - 1 (A21)



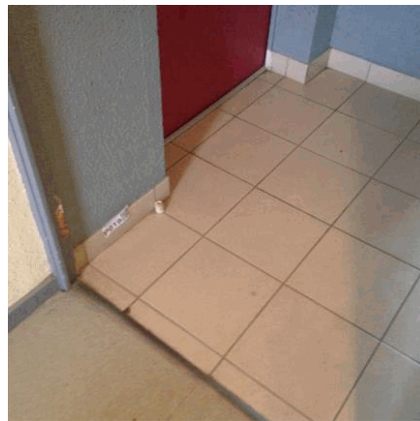
002HD001340 n°7 - 1 (A22)



002HD001340 n°7 - 2 (A22)



002HD001340 n°7 - 1 (A23)



002HD001340 n°7 - 2 (A23)



002HD001340 n°7 - 2 (A24)



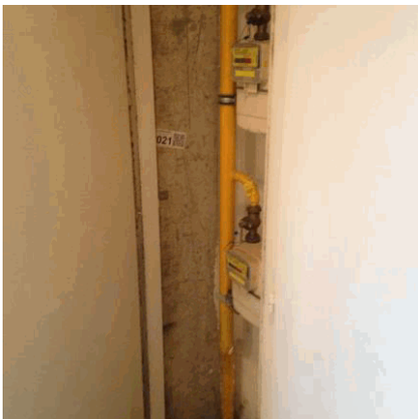
002HD001340 n°7 - 1 (A24)



002HD001340 n°7 - 2 (A25)



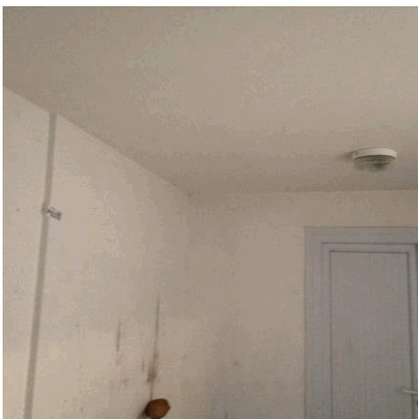
002HD001340 n°7 - 1 (A25)



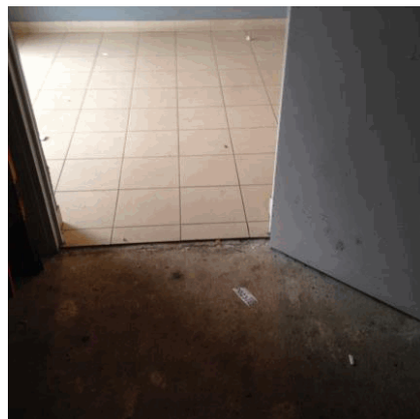
002HD001340 n°7 - 2 (A26)



002HD001340 n°7 - 1 (A26)



002HD001340 n°7 - 1 (A27)



002HD001340 n°7 - 2 (A27)



002HD001340 n°7 - 2 (A28)



002HD001340 n°7 - 1 (A28)



002HD001340 n°7 - 1 (A29)



002HD001340 n°7 - 2 (A29)



002HD001340 n°7 - 1 (A30)



002HD001340 n°7 - 1 (A31)



002HD001340 n°7 - 2 (A31)



002HD001340 n°7 - 1 (A32)



002HD001340 n°7 - 1 (A33)



002HD001340 n°7 - 1 (A34)



002HD001340 n°7 - 2 (A34)



002HD001340 n°7 - 1 (A35)



002HD001340 n°7 - 2 (A35)



002HD001340 n°7 - 1 (A36)



002HD001340 n°7 - 2 (A36)



S1 - 1 (A1)



S10 - 1 (A10)



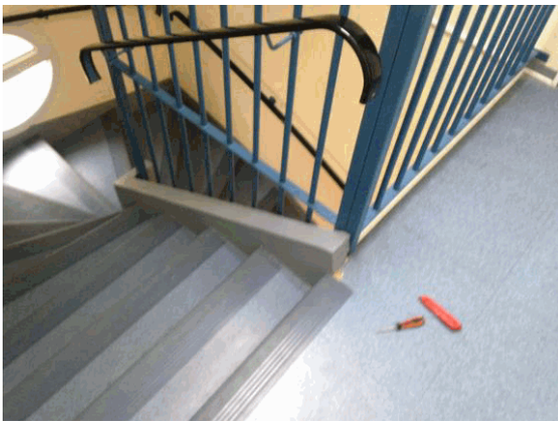
S8 - 2 (A8)



002HD001340 n°1 - 1 (P1)



002HD001340 n°1 - 2 (P1)



S9 - 1 (A9)



002HD001340 n°3 - 1 (P3)



002HD001340 n°2 - 1 (P2)



002HD001340 n°6 - 1 (P6)



002HD001340 n°5 - 1 (P5)



002HD001340 n°4 - 1 (P4)



ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif

Référence	Categorie	Composant	Materiu	Localisation	Observation
P1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable - linoléum bleu + colle jaune -	PC étages - Vol 15 (ESC R+2)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau gris hétérogène - -	Plan masse - Vol 12 (plan masse)	
P3	Voies et réseaux divers	Revêtement routier	Agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 1 + agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 2 + agrégats d'enrobés bitumineux – prise d'essai 3 - -	Plan masse - Vol 12 (plan masse)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - -	Plan masse - Vol 21 (Garage)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac + peinture non séparable - -	Plan masse - Vol 21 (Garage)	
P6	Façades	Murs	Enduit beige hétérogène + peinture non séparable - -	Plan masse - Vol 21 (Garage)	



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-20446 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20446
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340001 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Lés plastiques avec sous-couche / Vol 15 (ESC R+2)
Description ITGA	Revêtement souple bleu / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Revêtement souple bleu + colle polymère jaune non séparable + ragréage gris + peinture non séparable	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.99.35.41.42
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967
Liste des sites et portées
disponibles sur 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 D'ESSAI N° IT071702-20447 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20447
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Joint d'assemblage des bordures / Vol 12 (plan masse)
Description ITGA	Matériau gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau gris hétérogène	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-20448 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20448
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340003 / Voies et réseaux divers / Revêtement routier / Bitume supérieure / Vol 12 (plan masse)
Description ITGA	Agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 1 / Agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 2 / Agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 3

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 1 + agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 2 + agrégats d'enrobés bitumineux - prise d'essai 3	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-20449 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20449
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340004 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Chape maigre local poubelle / Vol 21 (Garage)
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Matériau compact gris hétérogène	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-20450 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20450
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduit ciment local poubelle / Vol 21 (Garage)
Description ITGA	Enduit gris en vrac / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit gris en vrac + peinture non séparable	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste



RAPPORT D'ESSAI N° IT071702-20451 EN DATE DU 14/02/2017 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.

Client :

AC ENVIRONNEMENT
M. David JOUSSELIN
64 rue Clément Ader
42153 RIORGES

Prélèvement :

Commande ITGA : IT0717-12557
Echantillon ITGA : IT071702-20451
Reçu au laboratoire le : 10/02/2017

Réf. Client :

Commande	002HD001340
Dossier client	_0069100002_ RUE NATIONALE - 53950 LOUVERNE Bâtiment composé de 1 cage et de 3 étages
Echantillon	002HD001340006 / Façades / Murs / Enduits projetés beiges / Vol 21 (Garage)
Description ITGA	Enduit beige hétérogène / Peinture

Préparation :

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique :

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

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique et date d'analyse	Résultat	Type d'amiante	Nb de préparations
▶ Enduit beige hétérogène + peinture non séparable	META le 14/02/2017	Amiante non détecté	---	1

Validé par : Florent LE MASSON - Analyste