Référence : 002EM000656-1



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 : LE GUE D ORGER 2

CP - Ville : 53000 LAVAL

Référence client : __0032500002_

Date du repérage : 30/03/2017

Désignation : Bâtiment composé de 2 cages 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
- Renseignements administratifs	Annexe : Mesurage des zones amiantées
A - Désignation de l'immeuble	Annexe : Plans
B - Propiétaire / Donneur d'ordre	Annexe : Reportage photographique
C - Opérateur de repérage	Annexe : Prélevements et analyses
D - Personne autorisant l'émission du rapport	, and the second
E - Pièces visitées	
- Etude Préalable	
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	
Conditions de repérage	
N - Modalités de repérage	
O - Moyens d'investigation	
Conclusions	
P - Conclusion(s) du présent rapport de repérage	
Q - Réserves / Commentaires	
R - Locaux ou partie de locaux non visités	
Grille de résultats du repérage	

Renseignements administratifs

Α	Design	ation de l'immeuble	В	neur d'ordre		
Adresse :		LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	<u>Propriétaire</u> : HABITAT	O.P.H. MAYENNE	Donneur d'ordre : O.P.H. MAYENNE HABITAT	
Référence client : Désignation :		_0032500002_ Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages		RUE AUGUSTE CS 62039 53020 EX 9	Adresse: 10 RUE AUGUSTE BEUNEUX - CS 62039 53020 LAVAL CEDEX 9	
Date de construction :						









C Opérateur de repérage

Compagnie & Siret : AC Environnement (N° 441355914)

Nom: PALLUEL Matthieu

Accompagnateur : D.JOUSSELIN (0 800 400 100)

Date de repérage 30/03/2017

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT CERTIFICATION Parc Edonia Bat G rue de la Terre

Numéro attestation : CPDI 3879 V2 Délivré le : 28/04/2016

Ε

norme NF 46-020

Nom: MORA Denis

D

Assurance :

Date du rapport : 09/04/2017 A Riorges, le 09/04/2017

QBE Insurance 031 0004725 (Date de validité : 01/01/2018)

Personne autorisant l'émission du rapport conformément à la

Pièces visitées

Liste des locaux visités :

Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)

Sous sol - Vol 3 (Distribution 1)

Sous sol - Vol 6 (Local technique)

Sous sol - Vol 8 (Distribution 2)

PC RDC - Vol 10 (Entrée)

PC RDC - Vol 12 (Local à velo 1)

PC RDC - Vol 14 (Escalier 3)

PC RDC - Vol 16 (Distribution 3)

PC RDC - Vol 18 (Vide ordure 1)

R+1 AU R+3 - Vol 20 (R+2)

R+1 AU R+3 - Vol 22 (Vide ordure 3)

R+1 AU R+3 - Vol 24 (Escalier 7)

R+1 AU R+3 - Vol 26 (Escalier 5)

PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)

Toiture - Vol 30 (Toiture)

Façade droite - Vol 32 (Façade droite)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 34 (R+1)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 36 (Escalier 8)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 38 (Local vide-ordure 2)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 40 (R+3)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 42 (Escalier 10)

Sous sol - Vol 2 (Local poubelle 1)

Sous sol - Vol 5 (Cave)

Sous sol - Vol 7 (Local poubelle 2)

Sous sol - Vol 9 (Escalier 2)

PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)

PC RDC - Vol 13 (Local à velo 2)

PC RDC - Vol 15 (Vide ordure 2)

PC RDC - Vol 17 (Escalier 4)

R+1 AU R+3 - Vol 19 (R+1)

R+1 AU R+3 - Vol 21 (R+3)

R+1 AU R+3 - Vol 23 (Vide ordure 4)

R+1 AU R+3 - Vol 25 (Escalier 6)

R+1 AU R+3 - Vol 27 (Vide ordure 5)

Comble - Vol 29 (Comble)

Façade avant - Vol 31 (Façade avant)

Façade arriére - Vol 33 (Façade arriére)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 35 (Local vide-ordure 1)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 37 (R+2)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 39 (Escalier 9)

R+1 au R+3 Cage 2 - Vol 41 (Local vide-ordure 3)

Amiante Travaux

Référence: 002EM000656-1



Etude préalable

P Descriptif des travaux envisagés

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

G	Périmètre du bâtiment concerné	Н	Objectif de la mission
Ensemble de	s parties communes du bâtiment.	contenant de	a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits e l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec u la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

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
Conduits, canalisations et équipements	Sous sol	Vol 1 (Escalier 1) - Vol 9 (Escalier 2)	
Parois verticales intérieures	Sous sol	Vol 1 (Escalier 1) - Vol 2	
et enduits		(Local poubelle 1) - Vol 3	
		(Distribution 1) - Vol 5 (Cave)	
		- Vol 6 (Local technique) -	
		Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol	
		8 (Distribution 2) - Vol 9	
		(Escalier 2)	
Plafond et faux-plafonds	Sous sol	Vol 1 (Escalier 1) - Vol 2	
		(Local poubelle 1) - Vol 3	
		(Distribution 1) - Vol 5 (Cave)	
		- Vol 6 (Local technique) -	
		Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol	
		8 (Distribution 2) - Vol 9	
Davids are and decad	Onus sal	(Escalier 2)	
Revêtement de sol	Sous sol	Vol 1 (Escalier 1) - Vol 2	
		(Local poubelle 1) - Vol 3	
		(Distribution 1) - Vol 5 (Cave)	
		- Vol 6 (Local technique) -	
		Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol	
		8 (Distribution 2) - Vol 9	
	1	(Escalier 2)	









Plafond et faux-plafonds	PC RDC	Vol 10 (Entrée) - Vol 11 (Hall	
and the same plants		d'entrée) - Vol 12 (Local à	
		velo 1) - Vol 13 (Local à velo	
		2) - Vol 14 (Escalier 3) - Vol	
		15 (Vide ordure 2) - Vol 16	
		(Distribution 3) - Vol 17	
		(Escalier 4) - Vol 18 (Vide	
		ordure 1)	
Revêtement de sol	PC RDC	Vol 10 (Entrée) - Vol 11 (Hall	
revelement de sei	TONDO	d'entrée) - Vol 12 (Local à	
		velo 1) - Vol 13 (Local à velo	
		2) - Vol 14 (Escalier 3) - Vol	
		15 (Vide ordure 2) - Vol 16	
		(Distribution 3) - Vol 17	
		(Escalier 4) - Vol 18 (Vide	
		ordure 1)	
Parois verticales intérieures	PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée) - Vol	
et enduits		12 (Local à velo 1) - Vol 13	
ot oridatio		(Local à velo 2) - Vol 13	
		(Escalier 3) - Vol 15 (Vide	
		ordure 2) - Vol 16	
		(Distribution 3) - Vol 17	
		(Escalier 4) - Vol 18 (Vide	
		ordure 1)	
Parois verticales intérieures	R+1 AU R+3	Vol 19 (R+1) - Vol 20 (R+2) -	
et enduits		Vol 21 (R+3) - Vol 22 (Vide	
or cridatio		ordure 3) - Vol 23 (Vide	
		ordure 4) - Vol 24 (Escalier	
		7) - Vol 25 (Escalier 6) - Vol	
		26 (Escalier 5) - Vol 27 (Vide	
		ordure 5)	
Plafond et faux-plafonds	R+1 AU R+3	Vol 19 (R+1) - Vol 20 (R+2) -	
		Vol 21 (R+3) - Vol 22 (Vide	
		ordure 3) - Vol 23 (Vide	
		ordure 4) - Vol 24 (Escalier	
		7) - Vol 25 (Escalier 6) - Vol	
		26 (Escalier 5) - Vol 27 (Vide	
		ordure 5)	
Revêtement de sol	R+1 AU R+3	Vol 19 (R+1) - Vol 20 (R+2) -	
		Vol 21 (R+3) - Vol 22 (Vide	
		ordure 3) - Vol 23 (Vide	
		ordure 4) - Vol 24 (Escalier	
		7) - Vol 25 (Escalier 6) - Vol	
		26 (Escalier 5) - Vol 27 (Vide	
		ordure 5)	
Voies et réseaux divers	PLAN DE MASSE	Vol 28 (Plan de masse)	
Conduits, canalisations et	Comble	Vol 29 (Comble)	
équipements			
Toiture et étanchéité	Comble	Vol 29 (Comble)	
Toiture et étanchéité	Toiture	Vol 30 (Toiture)	
Façades	Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	
Façades	Façade droite	Vol 32 (Façade droite)	
Façades	Façade arriére	Vol 33 (Façade arriére)	



Référence: 002EM000656-1



Parois verticales intérieures et enduits	R+1 au R+3 Cage 2	Vol 34 (R+1) - Vol 35 (Local vide-ordure 1) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 37 (R+2) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 40 (R+3) - Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10)
Plafond et faux-plafonds	R+1 au R+3 Cage 2	Vol 34 (R+1) - Vol 35 (Local vide-ordure 1) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 37 (R+2) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 40 (R+3) - Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10)
Revêtement de sol	R+1 au R+3 Cage 2	Vol 34 (R+1) - Vol 35 (Local vide-ordure 1) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 37 (R+2) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 40 (R+3) - Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10)

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)

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





Référence: 002EM000656-1



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'accèder 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 suceptibles 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



Travaux





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	Materiau	Justification
Vol 10 (Entrée)	Enduit ciment	Impossibilité sens sondage distructif

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 prél.
Vol 8 (Distribution 2)	Parois verticales intérieures et	Menuiseries	Matériau souple blanc en vrac	002EM000656 n°9
	enduits		avec poussières + matériau mou	
			beige en faible quantité non	
			séparable + peinture en faible	
			quantité non séparable	
Vol 11 (Hall d'entrée)	Parois verticales intérieures et	Menuiseries	Matériau souple blanc en vrac	002EM000656 n°9
	enduits		avec poussières + matériau mou	
			beige en faible quantité non	
			séparable + peinture en faible	
			quantité non séparable	
/ol 16 (Distribution 3)	Parois verticales intérieures et	Menuiseries	Matériau souple blanc en vrac	002EM000656 n°9
	enduits		avec poussières + matériau mou	
			beige en faible quantité non	
			séparable + peinture en faible	
			quantité non séparable	
Vol 29 (Comble)	Conduits, canalisations et	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	S58
	équipements			
Vol 30 (Toiture)	Toiture et étanchéité	Ardoises	Matériau noir avec fibres	002EM000656 n°20
			visibles	

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 ni d'occupants.

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 Placoplatre.

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

Les matériaux présents dans les coffrages verticaux et horizontaux.

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

R Locaux ou partie de locaux non visités

Localisation / Désignation	Justification	Remarque
Sous sol - Vol 4	Moyen investigation non mis a disposition	Absence de clès
(Local)		

Note : 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
- Conduits, canalisations et équipements
- Voies et réseaux divers









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

					Descriptif de l'action menée				Conclusion		
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Conduit non	Conduit en	P4	Réalisation d'un	Recouvert de	002EM0006 56 n°4 - 1 -		Matériau plâtreux blanc +	Négatif	Négatif sur
		identifié	fibres-ciment		prélevement	platre	002EM0006 56 n°4 - 2		peinture non séparable		analyse
Sous sol	Vol 9 (Escalier 2)	Conduit non identifié	Conduit en fibres-ciment	S17	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P4	Recouvert de platre	002EM0006 56 n°4 - 1 - 002EM0006 56 n°4 - 2	0656 n°4	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Comble	Vol 29 (Comble)	Conduit air	Conduit en fibres-ciment	\$58	Résalisation d'un sondage		S58 - 1				Présence sur jugement personnel de l'opérateur de repérageCondu it fibre ciment

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

					Descriptif de l'action menée				Conclusion		
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P31	Réalisation d'un	Enduit général	002EM0006	002EM00	Enduit compact beige	Négatif	Négatif sur
					prélevement		56 n°31 - 1	0656			analyse
							-	n°31			
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°31 - 2				
							-				
							002EM0006				
							56 n°31 - 3				
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P31	Sondage et extension de	Enduit général	002EM0006	002EM00	Enduit compact beige	Négatif	Négatif sur
					la zone homogène du		56 n°31 - 1	0656			analyse
					prélèvement P31		-	n°31			
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°31 - 2				
							-				
							002EM0006				
							56 n°31 - 3				









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

					Descriptif de l'action menée				Conclusion		
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Façade droite	Vol 32 (Façade droite)	Murs	Enduits projetés	S62	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 1	Enduit compact beige	Négatif	Négatif sur analyse
Façade arriére	Vol 33 (Façade arriére)	Murs	Enduits projetés	S63	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 1	Enduit compact beige	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P31	Réalisation d'un prélevement	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P31	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse







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

					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Façade droite	Vol 32 (Façade droite)	Murs	Enduits projetés	S62	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Façade arriére	Vol 33 (Façade arriére)	Murs	Enduits projetés	S63	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P31	Enduit général	002EM0006 56 n°31 - 1 - 002EM0006 56 n°31 - 2 - 002EM0006 56 n°31 - 3	0656 n°31 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Façade droite	Vol 32 (Façade droite)	Murs	Enduits lissée	P32	Réalisation d'un prélevement	Sous-basseme nt	002EM0006 56 n°32 - 1	002EM00 0656 n°32	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits lissée	S64	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P32	Sous-basseme nt	002EM0006 56 n°32 - 1	002EM00 0656 n°32	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P33	Réalisation d'un prélevement	Contour des fenêtres	002EM0006 56 n°33 - 1	002EM00 0656 n°33	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Façade avant	Vol 31 (Façade avant)	Murs	Enduits projetés	P33	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P33	Contour des fenêtres	002EM0006 56 n°33 - 1	002EM00 0656 n°33	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
Façade arriére	Vol 33 (Façade arriére)	Murs	Enduits projetés	S65	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P33	Contour des fenêtres	002EM0006 56 n°33 - 1	002EM00 0656 n°33	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

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







					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion	
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P2	Réalisation d'un prélevement	Enduit projeter porteur Escalier	002EM0006 56 n°2 - 1 - 002EM0006 56 n°2 - 2	0656 n°2	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1) - Vol 9 (Escalier 2) - Vol 3 (Distribution 1) - Vol 8 (Distribution 2) - Vol 6 (Local technique)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P2 - S2 - S14 - S15 - S83	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Enduit projeter porteur Escalier	002EM0006 56 n°2 - 1 - 002EM0006 56 n°2 - 2	0656 n°2	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse	
PC RDC	Vol 14 (Escalier 3) - Vol 15 (Vide ordure 2) - Vol 18 (Vide ordure 1) - Vol 17 (Escalier 4)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S43 - S44 - S45 - S46	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Enduit projeter porteur Escalier	002EM0006 56 n°2 - 1 - 002EM0006 56 n°2 - 2	0656 n°2	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse	
R+1 AU R+3	Vol 25 (Escalier 6) - Vol 26 (Escalier 5) - Vol 24 (Escalier 7) - Vol 22 (Vide ordure 3) - Vol 23 (Vide ordure 4) - Vol 27 (Vide ordure 5)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S70 - S71 - S72 - S79 - S80 - S81	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Enduit projeter porteur Escalier	002EM0006 56 n°2 - 1 - 002EM0006 56 n°2 - 2	0656 n°2	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse	
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 35 (Local vide-ordure 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S88 - S89 - S90 - S91 - S92 - S93	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P2	Enduit projeter porteur Escalier	002EM0006 56 n°2 - 1 - 002EM0006 56 n°2 - 2	0656 n°2	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 3 (Distribution 1)	Murs et cloisons	Joints de scellement	P6	Réalisation d'un prélevement	Joints de scellement	002EM0006 56 n°6 - 1 - 002EM0006 56 n°6 - 2	0656 n°6	Joints de scellement	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 3 (Distribution 1) - Vol 2 (Local poubelle 1) - Vol 5 (Cave) - Vol 7 (Local poubelle 2)	Murs et cloisons	Joints de scellement	P6 - S11 - S12 - S13	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Joints de scellement	002EM0006 56 n°6 - 1 - 002EM0006 56 n°6 - 2	0656 n°6	Joints de scellement	Négatif	Négatif sur analyse	









					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PC RDC	Vol 13 (Local à velo 2)	Murs et cloisons	Joints de scellement	S29	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P6	Joints de scellement	002EM0006 56 n°6 - 1 - 002EM0006 56 n°6 - 2	0656 n°6	Joints de scellement	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Menuiseries	Porte palière	P9	Réalisation d'un prélevement	Mastic vitrier	002EM0006 56 n°9 - 1 - 002EM0006 56 n°9 - 2	0656 n°9	Matériau souple blanc en vrac avec poussières + matériau mou beige en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Menuiseries	Porte palière	P9	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Mastic vitrier	002EM0006 56 n°9 - 1 - 002EM0006 56 n°9 - 2	0656 n°9	Matériau souple blanc en vrac avec poussières + matériau mou beige en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Menuiseries	Porte palière	S20 (P9)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Mastic vitrier	002EM0006 56 n°9 - 1 - 002EM0006 56 n°9 - 2	0656 n°9	Matériau souple blanc en vrac avec poussières + matériau mou beige en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3)	Menuiseries	Porte palière	S21 (P9)	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P9	Mastic vitrier	002EM0006 56 n°9 - 1 - 002EM0006 56 n°9 - 2	0656 n°9	Matériau souple blanc en vrac avec poussières + matériau mou beige en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable	Positif	Présence sur analyse







					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 2 (Local poubelle 1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10	Réalisation d'un prélevement	Béton banché	002EM0006 56 n°10 - 1 - 002EM0006 56 n°10 - 2	0656 n°10	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 2 (Local poubelle 1) - Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol 5 (Cave)	Murs et cloisons	Enduit ciment	P10 - S18 - S19	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Béton banché	002EM0006 56 n°10 - 1 - 002EM0006 56 n°10 - 2	0656 n°10	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1) - Vol 13 (Local à velo 2) - Vol 16 (Distribution 3)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S27 - S28 - S34	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Béton banché	002EM0006 56 n°10 - 1 - 002EM0006 56 n°10 - 2	0656 n°10	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3) - Vol 20 (R+2) - Vol 19 (R+1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S121 - S122 - S123	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Béton banché	002EM0006 56 n°10 - 1 - 002EM0006 56 n°10 - 2	0656 n°10	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 40 (R+3) - Vol 37 (R+2) - Vol 34 (R+1)	Murs et cloisons	Enduit ciment	S124 - S125 - S126	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P10	Béton banché	002EM0006 56 n°10 - 1 - 002EM0006 56 n°10 - 2	0656 n°10	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	Murs et cloisons	Panneaux de cloisons	P11	Réalisation d'un prélevement	Placoplatre	002EM0006 56 n°11 - 1 - 002EM0006 56 n°11 - 2	0656 n°11	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P12	Réalisation d'un prélevement	Cloison brique	002EM0006 56 n°12 - 1 - 002EM0006 56 n°12 - 2	0656 n°12	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse









	Ples Localisation Composant Partie compos				Descriptif de l'acti		Laboratoire			
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P12 - S22	Sondage et extension de	Cloison brique	002EM0006 002EM00	Enduit plâtreux blanc en	Négatif	Négatif sur
	- Vol 13 (Local à velo			- S33	la zone homogène du		56 n°12 - 1 0656	vrac + peinture non		analyse
	2) - Vol 16				prélèvement P12		- n°12	séparable		
	(Distribution 3)						002EM0006			
B0 BB0				D11			56 n°12 - 2	E 1 2 1	h1/ //	
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	Murs et cloisons	Enduit de	P14	Réalisation d'un	Enduit de	002EM0006 002EM00	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur
			rebouchage		prélevement	rebouchage	56 n°14 - 1 0656			analyse
							- n°14			
							002EM0006			
PC RDC	V-140 (1 1) 1 - 4)	Murs et cloisons	F 1 7 1	P14 - S24	0	Es deltada	56 n°14 - 2	Enduit gris en vrac	Négatif	NI Contif and
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	iviurs et cioisons	Enduit de	P14 - 524	Sondage et extension de	Enduit de	002EM0006 002EM00	Enduit gris en viac	Negatii	Négatif sur
	- Vol 13 (Local à velo		rebouchage		la zone homogène du	rebouchage	56 n°14 - 1 0656 - n°14			analyse
	2)				prélèvement P14					
							002EM0006			
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Menuiseries	Mastic vitrier	P15	Réalisation d'un		56 n°14 - 2 002EM0006 002EM00	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur
TONDO	Voi 11 (Hail d'effilee)	Mendisenes	Iviastic vitilei	1 13	prélevement		56 n°15 - 1 0656	Wateriau Soupie Holi	rvegatii	analyse
					preievernent		- n°15			allalyse
							002EM0006			
							56 n°15 - 2			
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Menuiseries	Mastic vitrier	P15	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Matériau souple noir	Négatif	Négatif sur
	Total (name of the object)				la zone homogène du		56 n°15 - 1 0656			analyse
					prélèvement P15		- n°15			aa., 00
					p		002EM0006			
							56 n°15 - 2			
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P17	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Enduit plâtreux blanc en	Négatif	Négatif sur
					prélevement		56 n°17 - 1 0656	vrac + peinture non		analyse
					'		- n°17	séparable		,
							002EM0006			
							56 n°17 - 2			
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée) -	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P17 - S31	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Enduit plâtreux blanc en	Négatif	Négatif sur
	Vol 16 (Distribution 3)			- S32	la zone homogène du		56 n°17 - 1 0656	vrac + peinture non		analyse
					prélèvement P17		- n°17	séparable		-
							002EM0006			
							56 n°17 - 2			









					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P22	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
					prélevement		56 n°22 - 1	0656			analyse
								n°22			
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S53 - S54	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
	(R+1)				la zone homogène du		56 n°22 - 1	0656			analyse
					prélèvement P22			n°22			
R+1 au R+3	Vol 40 (R+3) - Vol 37	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S112 -	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
Cage 2	(R+2) - Vol 34 (R+1)			S113 -	la zone homogène du		56 n°22 - 1	0656			analyse
				S114	prélèvement P22			n°22			
R+1 AU R+3	Vol 19 (R+1)	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P24	Réalisation d'un	Carreaux de	002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
					prélevement	platre	56 n°24 - 1	0656			analyse
							-	n°24			
							002EM0006				
							56 n°24 - 2				
R+1 AU R+3	Vol 19 (R+1) - Vol 20	Murs et cloisons	Enduit plâtre	P24 - S57	Sondage et extension de	Carreaux de	002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
	(R+2) - Vol 21 (R+3)				la zone homogène du	platre	56 n°24 - 1	0656			analyse
					prélèvement P24		-	n°24			
							002EM0006				
							56 n°24 - 2				
R+1 au R+3	Vol 40 (R+3) - Vol 37	Murs et cloisons	Enduit plâtre	S118 -	Sondage et extension de	Carreaux de	002EM0006	002EM00	Enduit plâtre	Négatif	Négatif sur
Cage 2	(R+2) - Vol 34 (R+1)			S119 -	la zone homogène du	platre	56 n°24 - 1	0656			analyse
				S120	prélèvement P24		-	n°24			
							002EM0006				
							56 n°24 - 2				

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

				Descriptif de l'action menée					Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Plafonds	Enduit ciment	P3	Réalisation d'un prélevement	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	0656 n°3	Enduit compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse







					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 9 (Escalier 2) - Vol 8 (Distribution 2) - Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol 3 (Distribution 1) - Vol 2 (Local poubelle 1) - Vol 6 (Local technique)	Plafonds	Enduit ciment	S3 - S4 - S5 - S6 - S7 - S82	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	002EM00 0656 n°3 Phase 1	Enduit compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3) - Vol 15 (Vide ordure 2) - Vol 18 (Vide ordure 1) - Vol 17 (Escalier 4) - Vol 14 (Escalier 3)	Plafonds	Enduit ciment	S35 - S36 - S37 - S38 - S39 - S40	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	002EM00 0656 n°3 Phase 1	Enduit compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 26 (Escalier 5) - Vol 25 (Escalier 6) - Vol 24 (Escalier 7) - Vol 22 (Vide ordure 3) - Vol 23 (Vide ordure 4) - Vol 27 (Vide ordure 5)	Plafonds	Enduit ciment	S73 - S74 - S75 - S76 - S77 - S78	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	002EM00 0656 n°3 Phase 1	Enduit compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 35 (Local vide-ordure 1)	Plafonds	Enduit ciment	\$94 - \$95 - \$96 - \$97 - \$98 - \$99	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	002EM00 0656 n°3 Phase 1	Enduit compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Plafonds	Enduit ciment	P3	Réalisation d'un prélevement	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	002EM00 0656 n°3 Phase 2	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse







					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 9 (Escalier 2) - Vol 8 (Distribution 2) - Vol 7 (Local poubelle 2) - Vol 3 (Distribution 1) - Vol 2 (Local poubelle 1) - Vol 6 (Local technique)	Plafonds	Enduit ciment	S3 - S4 - S5 - S6 - S7 - S82	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	0656 n°3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3) - Vol 15 (Vide ordure 2) - Vol 18 (Vide ordure 1) - Vol 17 (Escalier 4) - Vol 14 (Escalier 3)	Plafonds	Enduit ciment	S35 - S36 - S37 - S38 - S39 - S40	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	0656 n°3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 26 (Escalier 5) - Vol 25 (Escalier 6) - Vol 24 (Escalier 7) - Vol 22 (Vide ordure 3) - Vol 23 (Vide ordure 4) - Vol 27 (Vide ordure 5)	Plafonds	Enduit ciment	S73 - S74 - S75 - S76 - S77 - S78	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	0656 n°3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 42 (Escalier 10) - Vol 39 (Escalier 9) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 36 (Escalier 8) - Vol 35 (Local vide-ordure 1)	Plafonds	Enduit ciment	S94 - S95 - S96 - S97 - S98 - S99	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P3	Plafond droit + Rampant	002EM0006 56 n°3 - 1 - 002EM0006 56 n°3 - 2	0656 n°3	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
Sous sol	Vol 5 (Cave)	Faux plafonds	Isolant de faux-plafond	P7	Réalisation d'un prélevement	Plaque de laine de verre	002EM0006 56 n°7 - 1 - 002EM0006 56 n°7 - 2	0656 n°7	Matériau fibreux jaune avec poussières + matériau blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse







					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Plafonds	Panneaux vissés	P18	Réalisation d'un prélevement	Placoplatre	002EM0006 56 n°18 - 1 - 002EM0006	0656 n°18	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1) - Vol 13 (Local à velo 2) - Vol 16 (Distribution 3)	Plafonds	Panneaux vissés	S25 - S26 - S30	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P18	Placoplatre	56 n°18 - 2 002EM0006 56 n°18 - 1 - 002EM0006	0656 n°18	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Plafonds	Enduit ciment	P23	Réalisation d'un prélevement		56 n°18 - 2 002EM0006 56 n°23 - 1 - 002EM0006 56 n°23 - 2	0656 n°23	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19 (R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S55 - S56	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P23		002EM0006 56 n°23 - 1 - 002EM0006 56 n°23 - 2	0656 n°23	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 40 (R+3) - Vol 37 (R+2) - Vol 34 (R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S115 - S116 - S117	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P23		002EM0006 56 n°23 - 1 - 002EM0006 56 n°23 - 2	0656 n°23	Enduit gris en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Plafonds	Enduit ciment	P23	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°23 - 1 - 002EM0006 56 n°23 - 2	0656 n°23	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19 (R+1)	Plafonds	Enduit ciment	S55 - S56	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P23		002EM0006 56 n°23 - 1 - 002EM0006 56 n°23 - 2	0656 n°23	Peinture	Négatif	Négatif sur analyse









					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1 au R+3	Vol 40 (R+3) - Vol 37	Plafonds	Enduit ciment	S115 -	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Peinture	Négatif	Négatif sur
Cage 2	(R+2) - Vol 34 (R+1)			S116 -	la zone homogène du		56 n°23 - 1	0656			analyse
				S117	prélèvement P23		-	n°23			
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°23 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Faux plafonds	Jonctions	S60	Plafond bois		S60 - 1				Materiau ne
			faux-plafond /								contenant pas
			structure								d'amiante par
											naturePlafond
											bois
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Plafonds	Enduit ciment	11	Sous plénum		l1 - 1				Impossibilité
											sens sondage
											distructif

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

				Descriptif de l'action menée				Laboratoire		Conclusion	
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre	P1	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		prélevement		56 n°1 - 1 -	0656 n°1	hétérogène		analyse
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°1 - 2				
Sous sol	Vol 9 (Escalier 2)	Revêtement de sol	Chappe maigre	S1	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		la zone homogène du		56 n°1 - 1 -	0656 n°1	hétérogène		analyse
					prélèvement P1		002EM0006	Phase 1			
							56 n°1 - 2				
PC RDC	Vol 14 (Escalier 3) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S41 - S42	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
	Vol 17 (Escalier 4)		(base ciment)		la zone homogène du		56 n°1 - 1 -	0656 n°1	hétérogène		analyse
					prélèvement P1		002EM0006	Phase 1			
							56 n°1 - 2				
R+1 AU R+3	Vol 26 (Escalier 5) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S67 - S68	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
	Vol 25 (Escalier 6) -		(base ciment)	- S69	la zone homogène du		56 n°1 - 1 -	0656 n°1	hétérogène		analyse
	Vol 24 (Escalier 7)				prélèvement P1		002EM0006	Phase 1			
							56 n°1 - 2				







					Descriptif de l'action	on menée	Laboratoire		Conclusion	
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1 au R+3	Vol 42 (Escalier 10) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S100 -	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
Cage 2	Vol 39 (Escalier 9) -		(base ciment)	S101 -	la zone homogène du		56 n°1 - 1 - 0656 n°1	hétérogène		analyse
	Vol 36 (Escalier 8)			S102	prélèvement P1		002EM0006 Phase 1			
							56 n°1 - 2			
Sous sol	Vol 1 (Escalier 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre	P1	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Peintures multiples	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		prélevement		56 n°1 - 1 - 0656 n°1			analyse
							002EM0006 Phase 2			
							56 n°1 - 2			
Sous sol	Vol 9 (Escalier 2)	Revêtement de sol	Chappe maigre	S1	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Peintures multiples	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		la zone homogène du		56 n°1 - 1 - 0656 n°1			analyse
					prélèvement P1		002EM0006 Phase 2			
							56 n°1 - 2			
PC RDC	Vol 14 (Escalier 3) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S41 - S42	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Peintures multiples	Négatif	Négatif sur
	Vol 17 (Escalier 4)		(base ciment)		la zone homogène du		56 n°1 - 1 - 0656 n°1			analyse
					prélèvement P1		002EM0006 Phase 2			
							56 n°1 - 2			
R+1 AU R+3	Vol 26 (Escalier 5) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S67 - S68	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Peintures multiples	Négatif	Négatif sur
	Vol 25 (Escalier 6) -		(base ciment)	- S69	la zone homogène du		56 n°1 - 1 - 0656 n°1			analyse
	Vol 24 (Escalier 7)				prélèvement P1		002EM0006 Phase 2			
							56 n°1 - 2			
R+1 au R+3	Vol 42 (Escalier 10) -	Revêtement de sol	Chappe maigre	S100 -	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Peintures multiples	Négatif	Négatif sur
Cage 2	Vol 39 (Escalier 9) -		(base ciment)	S101 -	la zone homogène du		56 n°1 - 1 - 0656 n°1			analyse
	Vol 36 (Escalier 8)			S102	prélèvement P1		002EM0006 Phase 2			
							56 n°1 - 2			
Sous sol	Vol 3 (Distribution 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre	P5	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Chappe maigre (base	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		prélevement		56 n°5 - 1 - 0656 n°5	ciment)		analyse
							002EM0006			
							56 n°5 - 2			
Sous sol	Vol 2 (Local poubelle	Revêtement de sol	Chappe maigre	S8 - S9 -	Sondage et extension de		002EM0006 002EM00	Chappe maigre (base	Négatif	Négatif sur
	1) - Vol 5 (Cave) - Vol		(base ciment)	S10 - S16	la zone homogène du		56 n°5 - 1 - 0656 n°5	ciment)		analyse
	7 (Local poubelle 2) -			- S84	prélèvement P5		002EM0006			
	Vol 8 (Distribution 2) -						56 n°5 - 2			
	Vol 6 (Local									
	technique)									









				Descriptif de l'action menée					Laboratoire			
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	
PC RDC	Vol 15 (Vide ordure 2) - Vol 18 (Vide ordure 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	S47 - S48	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002EM0006 56 n°5 - 1 - 002EM0006 56 n°5 - 2	002EM00 0656 n°5	Chappe maigre (base ciment)	Négatif	Négatif sur analyse	
R+1 AU R+3	Vol 27 (Vide ordure 5) - Vol 23 (Vide ordure 4) - Vol 22 (Vide ordure 3)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	S85 - S86 - S87	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002EM0006 56 n°5 - 1 - 002EM0006 56 n°5 - 2	002EM00 0656 n°5	Chappe maigre (base ciment)	Négatif	Négatif sur analyse	
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 41 (Local vide-ordure 3) - Vol 38 (Local vide-ordure 2) - Vol 35 (Local vide-ordure 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	\$103 - \$104 - \$105	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P5		002EM0006 56 n°5 - 1 - 002EM0006 56 n°5 - 2	002EM00 0656 n°5	Chappe maigre (base ciment)	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P8	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°8 - 1 - 002EM0006 56 n°8 - 2	0656 n°8	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8		002EM0006 56 n°8 - 1 - 002EM0006 56 n°8 - 2	0656 n°8	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P8	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°8 - 1 - 002EM0006 56 n°8 - 2	0656 n°8	Colle polymère jaune non séparable + matériau mou beige + peinture en faible quantité avec poussières non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	
Sous sol	Vol 8 (Distribution 2)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P8	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P8		002EM0006 56 n°8 - 1 - 002EM0006 56 n°8 - 2	0656 n°8	Colle polymère jaune non séparable + matériau mou beige + peinture en faible quantité avec poussières non séparable	Négatif	Négatif sur analyse	







					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PC RDC	Vol 13 (Local à velo 2)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	P13	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°13 - 1	002EM00 0656 n°13	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 12 (Local à velo 1)	Revêtement de sol	Chappe maigre	S23	Sondage et extension de		002EM0006 56 n°13 - 2 002EM0006		Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		la zone homogène du prélèvement P13		56 n°13 - 1 - 002EM0006 56 n°13 - 2	0656 n°13	hétérogène		analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°16 - 1 - 002EM0006 56 n°16 - 2	0656 n°16	Revêtement souple vert	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°16 - 1 - 002EM0006 56 n°16 - 2	0656 n°16	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P16	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°16 - 1 - 002EM0006 56 n°16 - 2	0656 n°16	Ragréage gris	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	P19	Réalisation d'un prélevement	Petite murette dans le hall	002EM0006 56 n°19 - 1 - 002EM0006 56 n°19 - 2	0656 n°19	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur analyse
PC RDC	Vol 11 (Hall d'entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	P19	Réalisation d'un prélevement	Petite murette dans le hall	002EM0006 56 n°19 - 1 - 002EM0006 56 n°19 - 2	0656 n°19	Matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse









					Descriptif de l'action	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Revêtement de sol	Ragréage	P20	Réalisation d'un prélevement		002EM0006 56 n°20 - 1 - 002EM0006 56 n°20 - 2	0656 n°20	Ragréage	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19 (R+1)	Revêtement de sol	Ragréage	S49 - S50	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P20		002EM0006 56 n°20 - 1 - 002EM0006 56 n°20 - 2	0656 n°20	Ragréage	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 au R+3 Cage 2	Vol 40 (R+3) - Vol 37 (R+2) - Vol 34 (R+1)	Revêtement de sol	Ragréage	S106 - S107 - S108	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P20		002EM0006 56 n°20 - 1 - 002EM0006 56 n°20 - 2	0656 n°20	Ragréage	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P21	Réalisation d'un prélevement	Lino+colle jaune	002EM0006 56 n°21 - 1 - 002EM0006 56 n°21 - 2 - 002EM0006 56 n°21 - 3	0656 n°21 Phase 1	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19 (R+1)	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	S51 - S52	Sondage et extension de la zone homogène du prélèvement P21	Lino+colle jaune	002EM0006 56 n°21 - 1 - 002EM0006 56 n°21 - 2 - 002EM0006 56 n°21 - 3	0656 n°21 Phase 1	Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur analyse







					Descriptif de l'action	on menée				Conclusion	
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1 au R+3	Vol 40 (R+3) - Vol 37	Revêtement de sol	Colles de	S109 -	Sondage et extension de	Lino+colle	002EM0006		Revêtement souple beige	Négatif	Négatif sur
Cage 2	(R+2) - Vol 34 (R+1)		revêtement de sol	S110 -	la zone homogène du	jaune	56 n°21 - 1				analyse
				S111	prélèvement P21		-	n°21			
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°21 - 2				
							002EM0006				
							56 n°21 - 3				
R+1 AU R+3	Vol 21 (R+3)	Revêtement de sol	Colles de	P21	Réalisation d'un	Lino+colle	002EM0006	002FM00	Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur
	VOI 21 (10.0)		revêtement de sol		prélevement	jaune	56 n°21 - 1		séparable + ragréage gris	3.1	analyse
					F	,	-	n°21			,
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°21 - 2				
							-				
							002EM0006				
							56 n°21 - 3				
R+1 AU R+3	Vol 20 (R+2) - Vol 19	Revêtement de sol	Colles de	S51 - S52	Sondage et extension de	Lino+colle	002EM0006		Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur
	(R+1)		revêtement de sol		la zone homogène du	jaune	56 n°21 - 1		séparable + ragréage gris		analyse
					prélèvement P21		-	n°21			
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°21 - 2				
							- 002EM0006				
							56 n°21 - 3				
R+1 au R+3	Vol 40 (R+3) - Vol 37	Revêtement de sol	Colles de	S109 -	Sondage et extension de	Lino+colle	002EM0006	002EM00	Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur
Cage 2	(R+2) - Vol 34 (R+1)		revêtement de sol	S110 -	la zone homogène du	jaune	56 n°21 - 1	0656	séparable + ragréage gris		analyse
				S111	prélèvement P21		-	n°21			
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°21 - 2				
							-				
							002EM0006				
							56 n°21 - 3				







					Descriptif de l'acti	on menée		Laboratoire		Conclusion	
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion	
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3)	Revêtement de sol	Ragréage	P27	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Colle polymère jaune en	Négatif	Négatif sur	
					prélevement		56 n°27 - 1 0656	faible quantité avec		analyse	
							- n°27	couche en mousse non			
							002EM0006	séparable + ragréage gris			
							56 n°27 - 2				
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3)	Revêtement de sol	Colles de	P28	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Revêtement souple gris	Négatif	Négatif sur	
			revêtement de sol		prélevement		56 n°28 - 1 0656			analyse	
							- n°28				
							002EM0006 Phase 1				
							56 n°28 - 2				
PC RDC	Vol 16 (Distribution 3)	Revêtement de sol	Colles de	P28	Réalisation d'un		002EM0006 002EM00	Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur	
			revêtement de sol		prélevement		56 n°28 - 1 0656	séparable + ragréage gris		analyse	
							- n°28				
							002EM0006 Phase 2				
							56 n°28 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P29	Réalisation d'un	Dalle plastique	002EM0006 002EM00	Revêtement souple noir	Négatif	Négatif sur	
					prélevement	+colle	56 n°29 - 1 0656			analyse	
							- n°29				
							002EM0006 Phase 1				
							56 n°29 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S59	Sondage et extension de	Dalle plastique	002EM0006 002EM00	Revêtement souple noir	Négatif	Négatif sur	
					la zone homogène du	+colle	56 n°29 - 1 0656			analyse	
					prélèvement P29		- n°29				
							002EM0006 Phase 1				
							56 n°29 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P29	Réalisation d'un	Dalle plastique	002EM0006 002EM00	Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur	
					prélevement	+colle	56 n°29 - 1 0656	séparable + ragréage gris		analyse	
							- n°29	non séparable + matériau			
							002EM0006 Phase 2	compact gris hétérogène			
DO DDC		Davids was at all 1	Della a alcatia	0.50			56 n°29 - 2		N14 425		
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	S59	Sondage et extension de	Dalle plastique	002EM0006 002EM00	Colle polymère jaune non	Négatif	Négatif sur	
					la zone homogène du	+colle	56 n°29 - 1 0656	séparable + ragréage gris		analyse	
					prélèvement P29		- n°29	non séparable + matériau			
							002EM0006 Phase 2	compact gris hétérogène			
							56 n°29 - 2				









				Descriptif de l'action menée					Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre	P30	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		prélevement		56 n°30 - 1	0656	hétérogène		analyse
							-	n°30			
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°30 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre	S61	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Matériau compact gris	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		la zone homogène du		56 n°30 - 1	0656	hétérogène		analyse
					prélèvement P30		-	n°30			
							002EM0006	Phase 1			
							56 n°30 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre	P30	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Colle polymère jaune avec	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		prélevement		56 n°30 - 1	0656	poussières		analyse
							-	n°30			
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°30 - 2				
PC RDC	Vol 10 (Entrée)	Revêtement de sol	Chappe maigre	S61	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Colle polymère jaune avec	Négatif	Négatif sur
			(base ciment)		la zone homogène du		56 n°30 - 1	0656	poussières		analyse
					prélèvement P30		-	n°30			
							002EM0006	Phase 2			
							56 n°30 - 2				

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

				Descriptif de l'action menée				Conclusion			
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Comble	Vol 29 (Comble)	Elément sous	Isolant sous toiture	P25	Réalisation d'un	laine de verre	002EM0006	002EM00	Matériau fibreux jaune	Négatif	Négatif sur
		toiture			prélevement		56 n°25 - 1	0656	avec couche en papier et		analyse
								n°25	poussières		
Toiture	Vol 30 (Toiture)	Ardoises	Ardoises en fibro	P26	Réalisation d'un	Ardoise toiture	002EM0006	002EM00	Matériau noir avec fibres	Positif	Présence sur
			ciment		prélevement		56 n°26 - 1	0656	visibles		analyse
								n°26			

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

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







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

					Descriptif de l'acti	on menée			Laboratoire		Conclusion
Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
PLAN DE	Vol 28 (Plan de	Revêtement routier	Bitume couche et	P34	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Agrégats d'enrobés	Négatif	Négatif sur
MASSE	masse)		sous-couche		prélevement		56 n°34 - 1	0656	bitumineux		analyse
							-	n°34			
							002EM0006				
							56 n°34 - 2				
PLAN DE	Vol 28 (Plan de	Revêtement routier	Bitume couche et	S66	Sondage et extension de		002EM0006	002EM00	Agrégats d'enrobés	Négatif	Négatif sur
MASSE	masse)		sous-couche		la zone homogène du		56 n°34 - 1	0656	bitumineux		analyse
					prélèvement P34		-	n°34			
							002EM0006				
							56 n°34 - 2				
PLAN DE	Vol 28 (Plan de	Revêtement routier	Bitume couche et	P35	Réalisation d'un		002EM0006	002EM00	Matériau compact	Négatif	Négatif sur
MASSE	masse)		sous-couche		prélevement		56 n°35 - 1	0656	hétérogène avec fibres		analyse
							-	n°35			
							002EM0006				
							56 n°35 - 2				





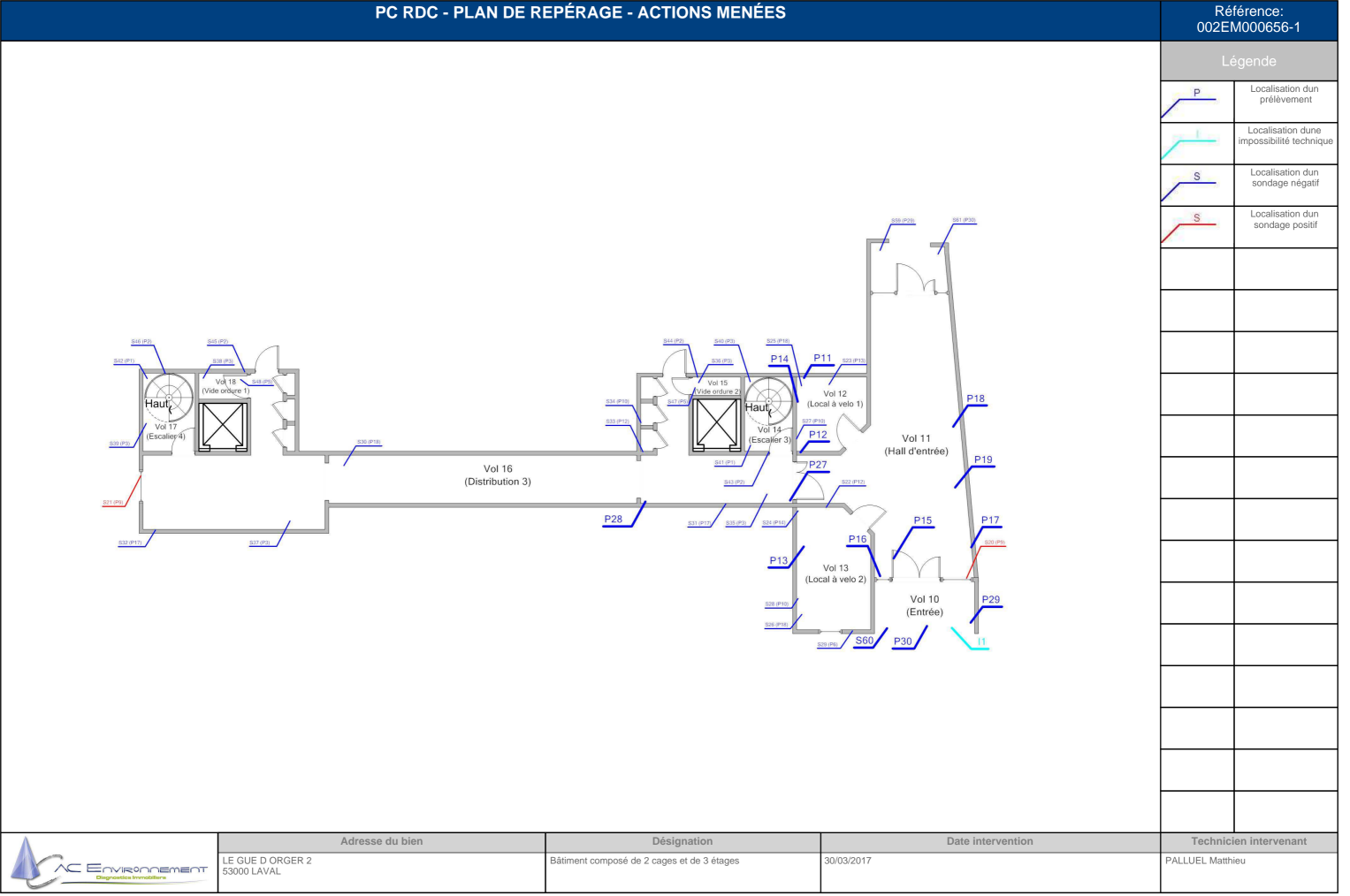
ANNEXE: Plans de repérage des MPCA

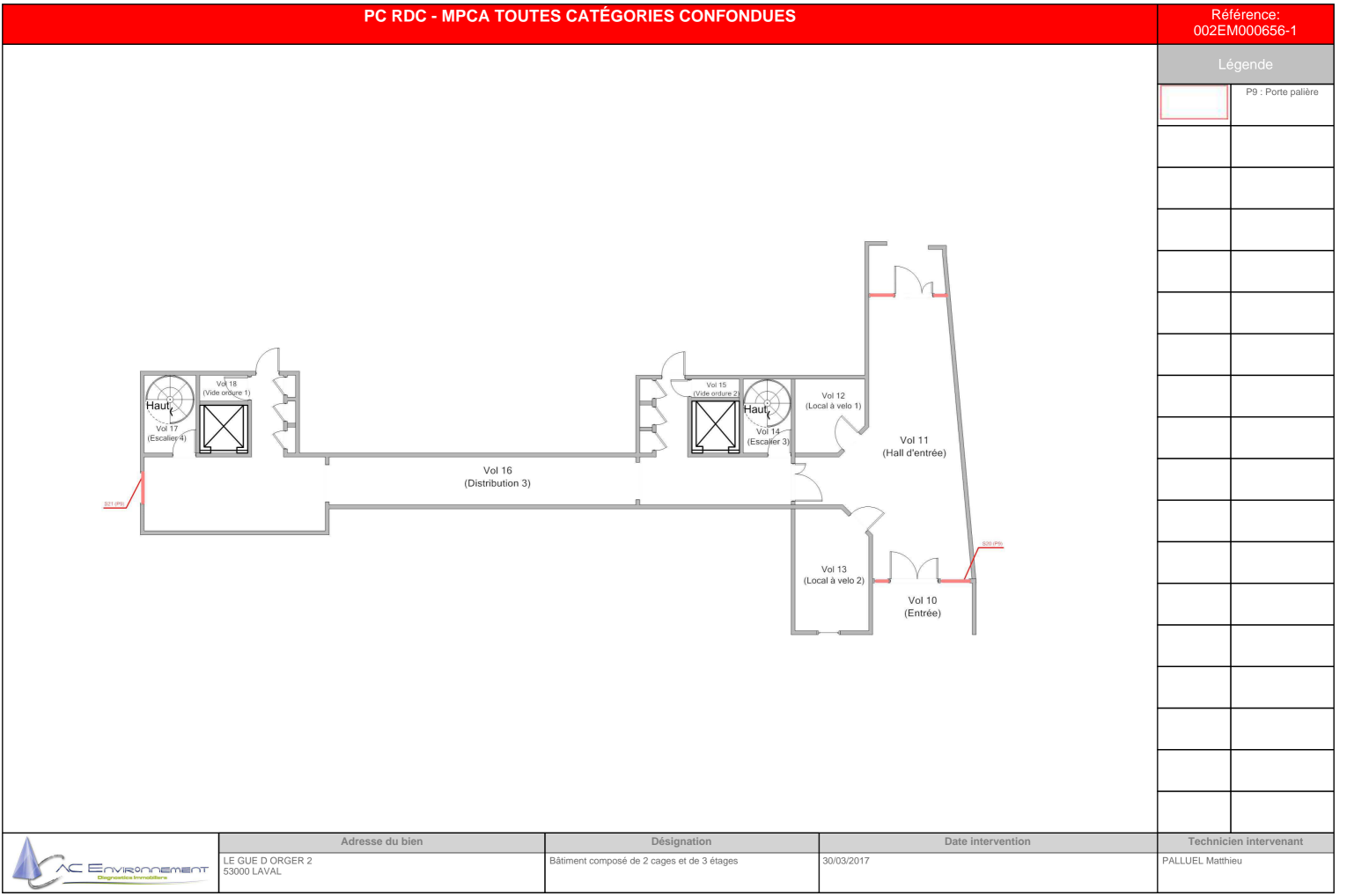
Ref.	Plans	Titre du plan
	Sous sol	Sous sol - Plan de repérage - Actions menées
	Sous sol	Sous sol - MPCA Toutes catégories confondues
	PC RDC	PC RDC - Plan de repérage - Actions menées
	PC RDC	PC RDC - MPCA Toutes catégories confondues
	R+1 AU R+3	R+1 AU R+3 - Plan de repérage - Actions menées
	PLAN DE MASSE	PLAN DE MASSE - Plan de repérage - Actions menées
	Comble	Comble - Plan de repérage - Actions menées
	Comble	Comble - MPCA Toutes catégories confondues
	Toiture	Toiture - Plan de repérage - Actions menées
	Toiture	Toiture - MPCA Toutes catégories confondues
	Façade avant	Façade avant - Plan de repérage - Actions menées
	Façade droite	Façade droite - Plan de repérage - Actions menées
	Façade arriére	Façade arriére - Plan de repérage - Actions menées
	R+1 au R+3 Cage 2	R+1 au R+3 Cage 2 - Plan de repérage - Actions menées

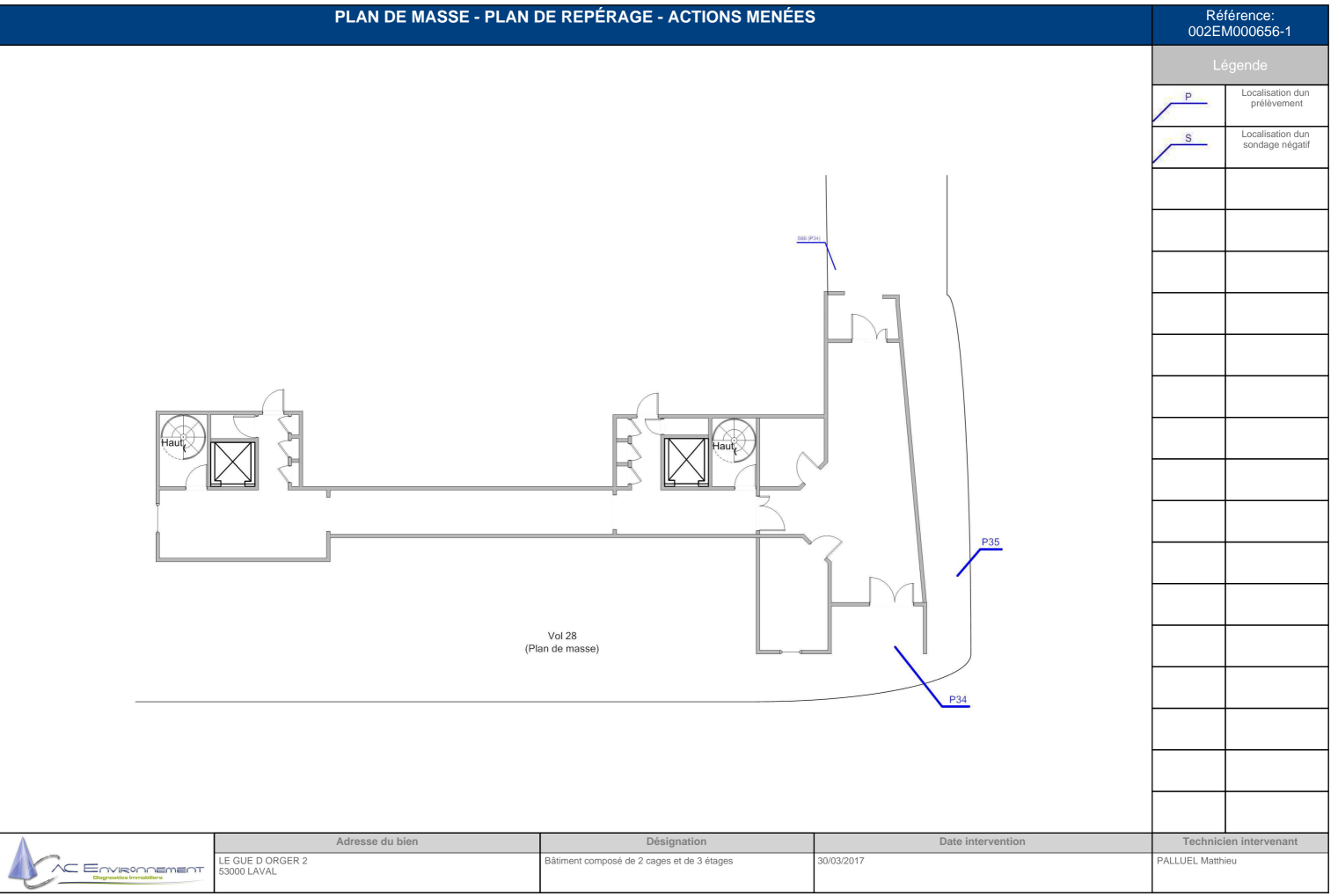
Iravaux

SOUS SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES Référence: 002EM000656-1 Localisation dun prélèvement positif Localisation dun P prélèvement Localisation dun S sondage négatif Volume non visité Vol 4 (Local) Vol 3 Vol 8 (Distribution 1) (Distribution 2) Adresse du bien Date intervention Désignation **Technicien intervenant** LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages 30/03/2017 PALLUEL Matthieu C Environnement

SOUS SOL - MPCA TOUTES CATÉGORIES CONFONDUES Référence: 002EM000656-1 P9 : Porte palière Vol 2 (Local poubelle 1) (Local poubelle 2) Vol 4 (Local) Vol 3 Vol 8 (Distribution 1) (Distribution 2) Adresse du bien Désignation Date intervention **Technicien intervenant** LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages 30/03/2017 PALLUEL Matthieu C Environnement

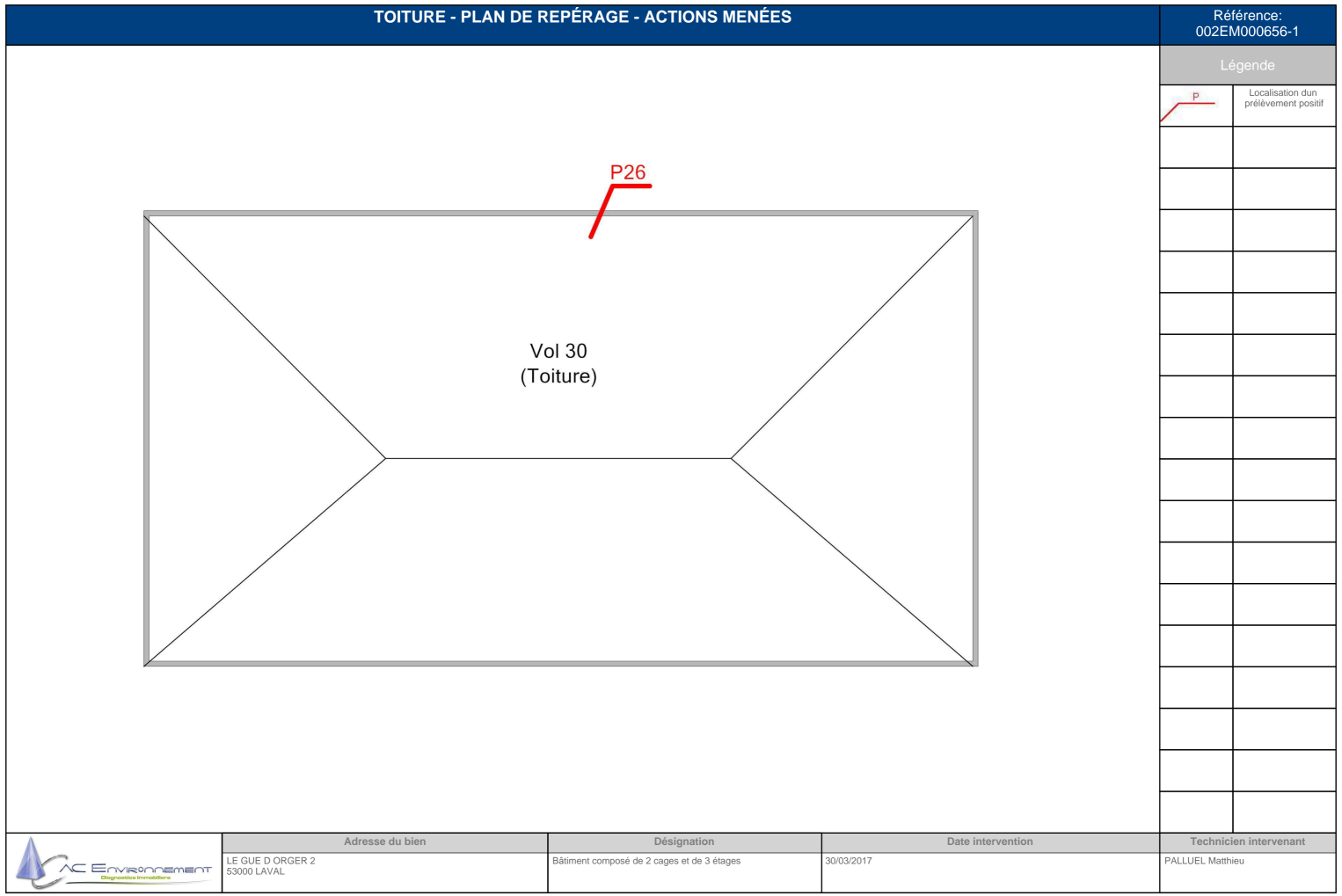






	COMBLE - PLAN	N DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES		Référence: 002EM000656-1
				Légende Localisation dun prélèvement
				S Localisation dun sondage positif
	P25			
	Vol 29 (Comble)			
Λ	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
Environement Diagnostics Immobiliers	LE QUE D'ODOED à	Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages	30/03/2017	PALLUEL Matthieu

		COMBLE - MPCA TOU	TES CATÉGORIES CONFONDUES			Ré 002El	férence: M000656-1
						Le	égende
							S58: Conduit en fibres- ciment
	Vol 29 S58 (Comble)						
Diagnostics Im	POOEMENT	Adresse du bien LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	Désignation Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages	30/03/2017	ntervention	PALLUEL Matth	ien intervenant ieu



TOITURE - MPCA TOUTI	ES CATÉGORIES CONFONDUES		Ré 002El	férence: M000656-1
			Lé	égende
				P26 : Ardoises en fibro ciment
	D 00			
	P26			
	ol 30 iture)			
	nicir cy			
Adresse du bien LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	Désignation Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages	Date intervention 30/03/2017	PALLUEL Matthi	ien intervenant

FAÇADE AVANT - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence: 002EM000656-1

Localisation dun prélèvement

Localisation dun sondage négatif

Vol 31 (Façade avant)



S64 (P32)

A	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
Diagnostics Immobiliers	LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages	30/03/2017	PALLUEL Matthieu

FAÇADE DROITE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence: 002EM000656-1

Localisation dun prélèvement

Localisation dun sondage négatif

Vol 32 (Façade droite)



	en intervenant
PALLUEL Matth	ieu



Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages	30/03/2017	PALLUEL Matthieu

FAÇADE ARRIÉRE - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence: 002EM000656-1

Localisation dun sondage négatif

Vol 33 (Façade arriére)



	en intervenant
PALLUEL Matth	ieu



Adresse	du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL	Bâtiment composé	de 2 cages et de 3 étages	30/03/2017	PALLUEL Matthieu

R+1 AU R+3 CAGE 2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES Référence: 002EM000656-1 Localisation dun sondage négatif Vol 40 (R+1) (R+2)(R+3)Adresse du bien Désignation Date intervention **Technicien intervenant** LE GUE D ORGER 2 53000 LAVAL Bâtiment composé de 2 cages et de 3 étages 30/03/2017 PALLUEL Matthieu C Environnement

Référence: 002EM000656-1

Action



ANNEXE: Reportage photographique

Localisation

Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence

002EM000656 n°25 - 1 (P25)	Comble - Vol 29	Prélevement
	(Comble)	
S58 - 1 (A58)	Comble - Vol 29	Présence sur décision de l'opérateur de
	(Comble)	repérage
Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°31 - 1 (P31)	Façade avant - Vol 31	Prélevement
002EM000030 11 31 - 1 (F 31)	(Façade avant)	Fieleveilleilt
002EM000656 n°31 - 2 (P31)	Façade avant - Vol 31	Prélevement
	(Façade avant)	
002EM000656 n°31 - 3 (P31)	Façade avant - Vol 31	Prélevement
	(Façade avant)	
002EM000656 n°33 - 1 (P33)	Façade avant - Vol 31	Prélevement
	(Façade avant)	
Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°32 - 1 (P32)	Façade droite - Vol 32	Prélevement
. ()	(Façade droite)	
	, , ,	
Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°11 - 1 (P11)	PC RDC - Vol 12	Prélevement
	(Local à velo 1)	
002EM000656 n°11 - 2 (P11)	PC RDC - Vol 12	Prélevement
002EM000656 n°12 - 1 (P12)	(Local à velo 1) PC RDC - Vol 12	Prélevement
002EW000036 H 12 - 1 (P12)	(Local à velo 1)	Freievenient
002EM000656 n°12 - 2 (P12)	PC RDC - Vol 12	Prélevement
,	(Local à velo 1)	
002EM000656 n°13 - 2 (P13)	PC RDC - Vol 13	Prélevement
	(Local à velo 2)	
002EM000656 n°13 - 1 (P13)	PC RDC - Vol 13	Prélevement
002EM000656 n°14 - 1 (P14)	(Local à velo 2) PC RDC - Vol 12	Prélevement
002EM000030 II 14 - I (F14)	(Local à velo 1)	Freievernent
002EM000656 n°14 - 2 (P14)	PC RDC - Vol 12	Prélevement
	(Local à velo 1)	
002EM000656 n°15 - 1 (P15)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
000511000050 015 015	(Hall d'entrée)	
002EM000656 n°15 - 2 (P15)	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	Prélevement
002EM000656 n°16 - 1 (P16)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
OSZEMOOGOG II TO T (I TO)	(Hall d'entrée)	T Tolovomon.
002EM000656 n°16 - 2 (P16)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
	(Hall d'entrée)	
002EM000656 n°17 - 2 (P17)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
0005M000056 047 - 4 (D47)	(Hall d'entrée)	Deflessesses
002EM000656 n°17 - 1 (P17)	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	Prélevement
002EM000656 n°18 - 2 (P18)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
	(Hall d'entrée)	
002EM000656 n°18 - 1 (P18)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
	(Hall d'entrée)	
002EM000656 n°19 - 1 (P19)	PC RDC - Vol 11	Prélevement
0025M000656 = 40 - 2 (D40)	(Hall d'entrée)	Drálovamant
002EM000656 n°19 - 2 (P19)	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	Prélevement
002EM000656 n°27 - 1 (P27)	PC RDC - Vol 16	Prélevement
	(Distribution 3)	
002EM000656 n°27 - 2 (P27)	PC RDC - Vol 16	Prélevement
	(Distribution 3)	





Référence: 002EM000656-1



Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°28 - 1 (P28)	PC RDC - Vol 16	Prélevement
	(Distribution 3)	
002EM000656 n°28 - 2 (P28)	PC RDC - Vol 16	Prélevement
	(Distribution 3)	
002EM000656 n°29 - 1 (P29)	PC RDC - Vol 10	Prélevement
	(Entrée)	
002EM000656 n°29 - 2 (P29)	PC RDC - Vol 10	Prélevement
	(Entrée)	
002EM000656 n°30 - 2 (P30)	PC RDC - Vol 10	Prélevement
	(Entrée)	
002EM000656 n°30 - 1 (P30)	PC RDC - Vol 10	Prélevement
	(Entrée)	
	PC RDC - Vol 10	I1
	(Entrée)	
S60 - 1 (A60)	PC RDC - Vol 10	Absence : pas d'amiante par nature
	(Entrée)	

Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°34 - 2 (P34)	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	Prélevement
002EM000656 n°34 - 1 (P34)	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	Prélevement
002EM000656 n°35 - 1 (P35)	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	Prélevement
002EM000656 n°35 - 2 (P35)	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	Prélevement

Référence	Localisation	Action
002EM000656 n°20 - 1 (P20)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°20 - 2 (P20)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°21 - 1 (P21)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°21 - 2 (P21)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(D. (D)	
	(R+3)	
002EM000656 n°21 - 3 (P21)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°22 - 1 (P22)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
000511000050 000 4 (500)	(/	D //
002EM000656 n°23 - 1 (P23)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°23 - 2 (P23)	R+1 AU R+3 - Vol 21	Prélevement
	(R+3)	
002EM000656 n°24 - 1 (P24)	R+1 AU R+3 - Vol 19	Prélevement
	(R+1)	
002EM000656 n°24 - 2 (P24)	R+1 AU R+3 - Vol 19	Prélevement
	(R+1)	

Référence	Localisation	Action	
002EM000656 n°1 - 1 (P1)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°1 - 2 (P1)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°2 - 1 (P2)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°2 - 2 (P2)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°3 - 1 (P3)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		





Référence : 002EM000656-1



Référence	Localisation	Action	
002EM000656 n°3 - 2 (P3)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°4 - 1 (P4)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°4 - 2 (P4)	Sous sol - Vol 1	Prélevement	
	(Escalier 1)		
002EM000656 n°5 - 1 (P5)	Sous sol - Vol 3	Prélevement	
	(Distribution 1)		
002EM000656 n°5 - 2 (P5)	Sous sol - Vol 3	Prélevement	
	(Distribution 1)		
002EM000656 n°6 - 1 (P6)	Sous sol - Vol 3	Prélevement	
	(Distribution 1)		
002EM000656 n°6 - 2 (P6)	Sous sol - Vol 3	Prélevement	
	(Distribution 1)		
002EM000656 n°7 - 1 (P7)	Sous sol - Vol 5	Prélevement	
	(Cave)		
002EM000656 n°7 - 2 (P7)	Sous sol - Vol 5 Prélevement		
	(Cave)		
002EM000656 n°8 - 1 (P8)	Sous sol - Vol 8	Prélevement	
	(Distribution 2)		
002EM000656 n°8 - 2 (P8)	Sous sol - Vol 8	Prélevement	
	(Distribution 2)		
002EM000656 n°9 - 2 (P9)	Sous sol - Vol 8	Prélevement	
	(Distribution 2)		
002EM000656 n°9 - 1 (P9)	Sous sol - Vol 8	Prélevement	
	(Distribution 2)		
002EM000656 n°10 - 1 (P10)	Sous sol - Vol 2 Prélevement		
	(Local poubelle 1)		
002EM000656 n°10 - 2 (P10)	Sous sol - Vol 2	Prélevement	
	(Local poubelle 1)		

Référence	Localisation	Action	
002EM000656 n°26 - 1 (P26)	Toiture - Vol 30	Prélevement	
	(Toiture)		







002EM000656 n°1 - 1 (P1)



002EM000656 n°2 - 1 (P2)



002EM000656 n°3 - 1 (P3)



002EM000656 n°1 - 2 (P1)



002EM000656 n°2 - 2 (P2)



002EM000656 n°3 - 2 (P3)





002EM000656 n°4 - 1 (P4)



002EM000656 n°5 - 1 (P5)



002EM000656 n°6 - 1 (P6)



002EM000656 n°4 - 2 (P4)



002EM000656 n°5 - 2 (P5)



002EM000656 n°6 - 2 (P6)





002EM000656 n°7 - 1 (P7)



002EM000656 n°8 - 1 (P8)



002EM000656 n°9 - 2 (P9)



002EM000656 n°7 - 2 (P7)



002EM000656 n°8 - 2 (P8)



002EM000656 n°9 - 1 (P9)







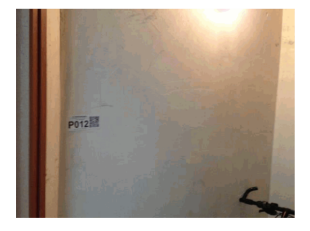
002EM000656 n°10 - 1 (P10)



002EM000656 n°11 - 1 (P11)



002EM000656 n°12 - 1 (P12)



002EM000656 n°10 - 2 (P10)



002EM000656 n°11 - 2 (P11)



002EM000656 n°12 - 2 (P12)





002EM000656 n°13 - 2 (P13)



002EM000656 n°14 - 1 (P14)



002EM000656 n°15 - 1 (P15)



002EM000656 n°13 - 1 (P13)



002EM000656 n°14 - 2 (P14)



002EM000656 n°15 - 2 (P15)







002EM000656 n°16 - 1 (P16)



002EM000656 n°17 - 2 (P17)



002EM000656 n°18 - 2 (P18)



002EM000656 n°16 - 2 (P16)



002EM000656 n°17 - 1 (P17)



002EM000656 n°18 - 1 (P18)





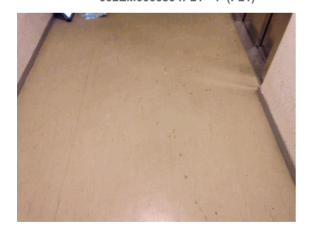
002EM000656 n°19 - 1 (P19)



002EM000656 n°20 - 1 (P20)



002EM000656 n°21 - 1 (P21)



002EM000656 n°19 - 2 (P19)



002EM000656 n°20 - 2 (P20)



002EM000656 n°21 - 2 (P21)







002EM000656 n°21 - 3 (P21)



002EM000656 n°23 - 1 (P23)



002EM000656 n°24 - 1 (P24)



002EM000656 n°22 - 1 (P22)



002EM000656 n°23 - 2 (P23)



002EM000656 n°24 - 2 (P24)





002EM000656 n°25 - 1 (P25)



002EM000656 n°27 - 1 (P27)



002EM000656 n°28 - 1 (P28)



002EM000656 n°26 - 1 (P26)



002EM000656 n°27 - 2 (P27)



002EM000656 n°28 - 2 (P28)





002EM000656 n°29 - 1 (P29)



002EM000656 n°30 - 2 (P30)



002EM000656 n°31 - 1 (P31)



002EM000656 n°29 - 2 (P29)



002EM000656 n°30 - 1 (P30)



002EM000656 n°31 - 2 (P31)









002EM000656 n°31 - 3 (P31)



002EM000656 n°33 - 1 (P33)



002EM000656 n°34 - 1 (P34)



002EM000656 n°32 - 1 (P32)



002EM000656 n°34 - 2 (P34)



002EM000656 n°35 - 1 (P35)







002EM000656 n°35 - 2 (P35)



S58 - 1 (A58)



11 - 1



S60 - 1 (A60)



Référence: 002EM000656-1



ANNEXE : Récapitulatif des prélevements et analyses

Prélévements en rouge = Positif

Reférence	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
002EM00065 6 n°1 Phase	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°1 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Peintures multiples	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment - Enduit projeter porteur Escalier -	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°3 Phase 1	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit compact gris hétérogène - Plafond droit + Rampant -	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°3 Phase 2	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture - Plafond droit + Rampant -	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°4	Conduits, canalisations et équipements	Conduit non identifié	Matériau plâtreux blanc + peinture non séparable - Recouvert de platre -	Sous sol - Vol 1 (Escalier 1)	
002EM00065 6 n°5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Chappe maigre (base ciment)	Sous sol - Vol 3 (Distribution 1)	
002EM00065 6 n°6	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Joints de scellement - Joints de scellement -	Sous sol - Vol 3 (Distribution 1)	
002EM00065 6 n°7	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Matériau fibreux jaune avec poussières + matériau blanc en vrac non séparable + peinture non séparable - Plaque de laine de verre -	Sous sol - Vol 5 (Cave)	
002EM00065 6 n°8 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige	Sous sol - Vol 8 (Distribution 2)	
002EM00065 6 n°8 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + matériau mou beige + peinture en faible quantité avec poussières non séparable	Sous sol - Vol 8 (Distribution 2)	
002EM00065 6 n°9	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple blanc en vrac avec poussières + matériau mou beige en faible quantité non séparable + peinture en faible quantité non séparable - Mastic vitrier -	Sous sol - Vol 8 (Distribution 2)	
002EM00065 6 n°10	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit ciment - Béton banché -	Sous sol - Vol 2 (Local poubelle 1)	
002EM00065 6 n°11	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + papier non séparable -	PC RDC - Vol 12 (Local à velo 1)	
002EM00065 6 n°12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Placoplatre - Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable - Cloison brique -	PC RDC - Vol 12 (Local à velo 1)	
002EM00065 6 n°13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène -	PC RDC - Vol 13 (Local à velo 2)	
002EM00065 6 n°14	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit gris en vrac - Enduit de rebouchage	PC RDC - Vol 12 (Local à velo 1)	
002EM00065 6 n°15	Parois verticales intérieures et enduits	Menuiseries	Matériau souple noir -	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	



Référence : 002EM000656-1



002EM00065 6 n°16 Phase	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple vert	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°16 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°16 Phase 3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage gris	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°17	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°18	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée + peinture non séparable - Placoplatre -	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°19 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris - Petite murette dans le hall -	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°19 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène - Petite murette dans le hall -	PC RDC - Vol 11 (Hall d'entrée)	
002EM00065 6 n°20	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	R+1 AU R+3 - Vol 21	
002EM00065 6 n°21 Phase	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple beige - Lino+colle jaune -	(R+3) R+1 AU R+3 - Vol 21 (R+3)	
002EM00065 6 n°21 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris - Lino+colle jaune -	R+1 AU R+3 - Vol 21 (R+3)	
002EM00065 6 n°22	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre	R+1 AU R+3 - Vol 21	
002EM00065 6 n°23 Phase	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Enduit gris en vrac	(R+3) R+1 AU R+3 - Vol 21	
1 002EM00065 6 n°23 Phase	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture	(R+3) R+1 AU R+3 - Vol 21	
2 002EM00065 6 n°24	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit plâtre - Carreaux de platre -	(R+3) R+1 AU R+3 - Vol 19 (R+1)	
002EM00065 6 n°25	Toiture et étanchéité	Elément sous toiture	Matériau fibreux jaune avec couche en papier et poussières - laine de verre -	Comble - Vol 29 (Comble)	
002EM00065 6 n°26	Toiture et étanchéité	Ardoises	Matériau noir avec fibres visibles - Ardoise toiture -	Toiture - Vol 30 (Toiture)	
002EM00065 6 n°27	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune en faible quantité avec couche en mousse non séparable + ragréage gris	PC RDC - Vol 16 (Distribution 3)	
002EM00065 6 n°28 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple gris	PC RDC - Vol 16 (Distribution 3)	
002EM00065 6 n°28 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris	PC RDC - Vol 16 (Distribution 3)	
002EM00065 6 n°29 Phase	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement souple noir - Dalle plastique +colle -	PC RDC - Vol 10 (Entrée)	
002EM00065 6 n°29 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable + matériau compact gris hétérogène - Dalle plastique +colle -	PC RDC - Vol 10 (Entrée)	



Référence : 002EM000656-1



002EM00065 6 n°30 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Matériau compact gris hétérogène	PC RDC - Vol 10 (Entrée)	
002EM00065 6 n°30 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune avec poussières	PC RDC - Vol 10 (Entrée)	
002EM00065 6 n°31 Phase 1	Façades	Murs	Enduit compact beige - Enduit général -	Façade avant - Vol 31 (Façade avant)	
002EM00065 6 n°31 Phase 2	Façades	Murs	Peinture - Enduit général -	Façade avant - Vol 31 (Façade avant)	
002EM00065 6 n°32	Façades	Murs	Enduit beige en vrac + peinture non séparable - Sous-bassement -	Façade droite - Vol 32 (Façade droite)	
002EM00065 6 n°33	Façades	Murs	Enduit plâtreux beige en vrac + peinture non séparable - Contour des fenêtres -	Façade avant - Vol 31 (Façade avant)	
002EM00065 6 n°34	Voies et réseaux divers	Revêtement routier	Agrégats d'enrobés bitumineux	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	
002EM00065 6 n°35	Voies et réseaux divers	Revêtement routier	Matériau compact hétérogène avec fibres 	PLAN DE MASSE - Vol 28 (Plan de masse)	