



9 rue du pâtis
77510 Sain-Léger
Mob.: 06.65.55.20.33




Mr François Marie Guimont
ACADEMIE DE VERSAILLES RECTORAT DE
VERSAILLES - DAIPA BD LESSEPS - BAT D
78017 VERSAILLES CEDEX



DIAGNOSTIC DU PLOMB DANS LES REVETEMENTS AVANT REALISATION DE TRAVAUX ULTERIEURS

A Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du Diagnostic Plomb avant travaux / démolition	
<p>- Articles L. 4121-1 à 5, L. 4531-1 et R. 4412-59 à 65 du Code du Travail - Seuil de concentration de plomb défini par l'arrêté du 19 août 2011</p>	
B Adresse du bien	C Propriétaire
3 bd Ferdinand de Lesseps 78000 Versailles Bâtiment F	ACADEMIE DE VERSAILLES RECTORAT DE VERSAILLES DAIPA BD LESSEPS 78017 VERSAILLES CEDEX
D Donneur d'ordre de la mission	
Nom : Mr Guimont Qualité : Donneur d'ordre	Adresse : ACADEMIE DE VERSAILLES RECTORAT DE VERSAILLES DAIPA BD LESSEPS 78017 VERSAILLES CEDEX
E L'appareil à fluorescence X	
Nom du fabricant de l'appareil : RMD INSTRUMENTS Modèle de l'appareil : PROTEC N° de série : LPA-1 / 2971	Nature du radionucléide : CO-57 / Source N° K8-968 Date du dernier chargement de la source : 06/02/2017 Activité de la source à cette date : 444 MBq N° Autorisation ASN : T751381
F Dates et validité du constat	
Date d'intervention : du 04/01/2020 au 20/01/2020	Date du rapport : 19/03/2020

G Nature des Travaux
<i>Travaux de reaffectation et de redistribution des locaux. Dépose et pose de cloisons, installations sanitaires, modifications de l'éclairage et de la plomberie. Réfection des revêtements.</i>

H Conclusion	
Le diagnostic n'a pas révélé la présence de revêtements contenant du plomb	
I Auteur du constat	
Signature DERBI INGENIERIE 9 Rue du Pâtis 77510 SAINT LEGER Tél : 06 65 55 20 33 Siret : 850 078 379 00011 Naf : 7112B	Organisme d'assurance professionnelle : Mutuelle d'Assurances de la ville de Thann 78 Faubourg des Vosges 68800 THANN 

SOMMAIRE

PREMIERE PAGE DU RAPPORT

RAPPEL DU CADRE REGLEMENTAIRE ET DES OBJECTIFS DU DIAGNOSTIC PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION	1
ADRESSE DU BIEN.....	1
PROPRIETAIRE	1
DONNEUR D'ORDRE DE LA MISSION	1
L'APPAREIL A FLUORESCENCE X.....	1
DATES ET VALIDITE DU CONSTAT	1
NATURE DES TRAVAUX.....	1
CONCLUSION	1
AUTEUR DU CONSTAT.....	1

RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES..... 3

- ARTICLES L. 4121-1 A 5, L. 4531-1 ET R. 4412-59 A 65 DU CODE DU TRAVAIL.....	3
- SEUIL DE CONCENTRATION DE PLOMB DEFINI PAR L'ARRETE DU 19 AOUT 2011	3

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION 3

L'AUTEUR DU CONSTAT	3
LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL	3
LE BIEN OBJET DE LA MISSION	3
OCCUPATION DU BIEN	3
LISTE DES LOCAUX VISITES	5
LISTE DES LOCAUX NON VISITES	5

METHODOLOGIE EMPLOYEE..... 6

VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB PAR FLUORESCENCE X	6
RECOURS A L'ANALYSE CHIMIQUE DU PLOMB PAR UN LABORATOIRE.....	7

PRESENTATION DES RESULTATS 8

CROQUIS 9

RESULTATS DES MESURES 11

COMMENTAIRES 26

NOTICE D'INFORMATION	26
----------------------------	----

AUTRES DOCUMENTS 27

1	RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES
- Articles L. 4121-1 à 5, L. 4531-1 et R. 4412-59 à 65 du Code du Travail - Seuil de concentration de plomb défini par l'arrêté du 19 août 2011	

2	RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION
----------	---------------------------------------------

2.1 L'auteur du constat			
Nom et prénom de l'auteur du constat : DENOYER ERIC			
Vérification de la justesse de l'appareil	N° mesure	Date	Concentration (mg/cm²)
En début de mission	1	20/01/2020	1,1
En fin de mission	587	20/01/2020	1,1
Si une remise sous tension a lieu			

La vérification de la justesse de l'appareil consiste à réaliser une mesure de la concentration en plomb sur un étalon à une valeur proche du seuil.
 En début et en fin de chaque constat et à chaque nouvelle mise sous tension de l'appareil une nouvelle vérification de la justesse de l'appareil est réalisée.

2.2 Le laboratoire d'analyse éventuel	
Nom du laboratoire : SO	Coordonnées : SO
Nom du contact : SO	

2.3 Le bien objet de la mission	
Adresse : Rectorat de l'académie de Versailles 3 bd Ferdinand de Lesseps 78000 Versailles Type : Tertiaire Nombre de Pièces : 52 Référence Cadastre : Versailles 000 AX 01 parcelle 249	Bâtiment : Bâtiment F Entrée/cage n° : Etage : R+3 Situation sur palier : Destination du bâtiment : Administratif

2.4 Occupation du bien	
L'occupant est <input checked="" type="checkbox"/> Propriétaire <input type="checkbox"/> Locataire <input type="checkbox"/> Sans objet, le bien est vacant	Nom de l'occupant si différent du propriétaire : Nom :

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
1	Circulation	RDC
3	Bureau / local	RDC
4	Bureau / local	RDC
5	Bureau / local	RDC
6	Bureau / local	RDC
7	Bureau / local	RDC
8	Bureau / local	RDC
9	Local imprimante	RDC
10	Bureau / local	RDC
11	Bureau / local	RDC
12	Bureau / local	RDC
13	Bureau / local	RDC
14	Archives	RDC
15	Bureau / local	RDC
16	Salle de réunion	RDC
17	Bureau / local	RDC
18	Bureau / local	RDC
19	Bureau / local	RDC
20	Sanitaires	RDC
21	escalier	RDC
22	Circulation	R+1
23	Escalier	R+1
24	Sanitaires	R+1
25	Bureau / local	R+1
26	Bureau / local	R+1
27	Bureau / local	R+1
28	Bureau / local	R+1
29	Bureau / local	R+1
30	Bureau / local	R+1
31	Bureau / local	R+1
32	Bureau / local	R+1
33	Bureau / local	R+1
34	Bureau / local	R+1
35	Bureau / local	R+1
36	Circulation	R+2
37	Escalier	R+2
38	Sanitaires	R+2
39	Bureau / local	R+2
40	Bureau / local	R+2
41	Bureau / local	R+2
42	Bureau / local	R+2
43	Bureau / local	R+2
44	Bureau / local	R+2
45	Bureau / local	R+2
46	Bureau / local	R+2
47	Bureau / local	R+2
48	Bureau / local	R+2
49	Bureau / local	R+2
50	Bureau / local	R+2
51	Bureau / local	R+2
52	Bureau / local	R+2

2.6 Liste des locaux non visites			
N°	Local	Etage	Justification
2	Chaufferie	RDC	Inaccessible (pas de clé)

3 METHODOLOGIE EMPLOYEE

Calibrage de l'appareil à fluorescence X

Avant chaque constat, l'auteur procède au calibrage de son appareil selon les modalités fournies par le fabricant de l'appareil.

Identification du bien objet de la mission

L'auteur identifie le bien objet de la mission, ainsi que l'ensemble immobilier auquel il appartient. En cas d'ambiguïté, il réalise un croquis afin de situer le bien dans cet ensemble.

Identification des locaux

- Définition
Par local, on entend toute pièce (salle de séjour, toilettes, etc.) et par extension : couloir, hall d'entrée, palier, partie de cage d'escalier située entre deux paliers, appentis, placard, etc. Le local est désigné selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Le nom d'usage peut s'avérer insuffisant.
- Méthode
L'auteur du constat effectue une visite exhaustive des locaux du bien objet de la mission. Il dresse la liste détaillée des locaux visités. Si des locaux n'ont pas été visités, il en dresse aussi la liste et précise les raisons pour lesquelles ils n'ont pas été visités.
Il réalise un croquis lisible de l'ensemble des locaux du bien objet de la mission, visités ou non, et reporte sur le croquis le nom de chaque local.

Identification des zones

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue arbitrairement une lettre (A, B, C ...) et reporte ces lettres sur le croquis. Ces zones correspondent généralement aux différentes faces du local.

Identification des revêtements

Par revêtement, on entend un matériau mince recouvrant les éléments de construction. Les revêtements susceptibles de contenir du plomb sont principalement les peintures (du fait de l'utilisation ancienne de la céruse et celle de produits anti-corrosion à base de minium de plomb), les vernis, les revêtements muraux composés d'une feuille de plomb contrecollée sur du papier à peindre, le plomb laminé servant à l'étanchéité de balcons.

Bien que pouvant être relativement épais, les enduits sont aussi à considérer comme des revêtements susceptibles de contenir du plomb.

D'autres revêtements ne sont pas susceptibles de contenir du plomb : toile de verre, moquette, tissus, crépi, papier peint, ainsi que les peintures et enduits manifestement récents, mais ils peuvent masquer un autre revêtement contenant du plomb et sont

donc à analyser.

Les revêtements de type carrelage contiennent souvent du plomb, mais ils ne sont pas visés par le présent arrêté car ce plomb n'est pas accessible.

Identification des unités de diagnostic*

Dans chaque local, toutes les surfaces susceptibles d'avoir un revêtement contenant du plomb sont analysées ou incluses dans une unité de diagnostic* à analyser. Cela comprend aussi les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb (papier peint, toile de verre, moquette murale, etc.), car un matériau contenant du plomb peut exister en dessous.

Pour chaque zone, l'auteur du constat dresse la liste des unités de diagnostic, **recouvertes ou non d'un revêtement**. Il identifie chaque unité de diagnostic par son nom complet, auquel il associe si nécessaire la lettre de la zone correspondante, ce qui permet de mieux situer chaque unité de diagnostic dans l'espace. Par exemple, le mur de la zone A sera désigné par « mur A ».

L'auteur identifie le substrat de l'unité de diagnostic par examen visuel et en fonction des caractéristiques physiques du matériau. Par substrat, on entend un matériau sur lequel un revêtement est appliqué (plâtre, bois, brique, métal, etc.).

Par ailleurs, si des habitudes locales de construction ou de mise en peinture sont connues, l'auteur du constat en tient compte pour une définition plus précise des unités de diagnostic. Ainsi, en général, on ne regroupera pas dans une même unité de diagnostic une allège sous fenêtre et la paroi murale à laquelle elle appartient. En effet, dans certains types de construction l'allège a été peinte avec la fenêtre mais pas le reste de la paroi murale.

** Une unité de diagnostic est définie comme étant un élément de construction, ou un ensemble d'éléments de construction, présentant a priori un recouvrement homogène.*

Constituent des unités de diagnostic distinctes :

- les différents murs d'une même pièce ;
- des éléments de construction de substrats différents (tels qu'un pan de bois et le reste de la paroi murale à laquelle il appartient) ;
- les côtés extérieur et intérieur d'un élément mobile (tel qu'une fenêtre) ;
- des éléments situés dans des locaux différents, même contigus (tels que les 2 faces d'une porte car elles ont pu être peintes par des peintures différentes).

Cas particulier d'une cage d'escalier :

Une cage d'escalier est découpée en plusieurs locaux. Sont considérés comme locaux distincts :

- chaque palier,
- chaque partie de cage d'escalier située entre deux paliers.

En vue d'assurer la cohérence de ce découpage, le hall d'entrée pourra être assimilé au palier du rez-de-chaussée.

Dans un même « local » (partie de cage d'escalier), sont aussi considérés comme unités de diagnostic distinctes :

- l'ensemble des marches,
- l'ensemble des contremarches,
- l'ensemble des balustres,
- le limon,
- la crémaillère,
- la main courante,
- le plafond.

Choix des points de mesure

Pour chaque unité de diagnostic recouverte d'un revêtement, l'auteur du constat effectue :

- 1 seule mesure si celle-ci montre la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1mg/cm²) ;
- 2 mesures si la première ne montre pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1mg/cm²) ;
- 3 mesures si les deux premières ne montrent pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1mg/cm²), mais que des unités de diagnostic du même type ont été mesurées avec une concentration en plomb supérieure ou égale à ce seuil.

Dans le cas où plusieurs mesures sont effectuées sur une unité de diagnostic, elles sont réalisées à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs. Par exemple, si l'unité de diagnostic est une paroi murale, une mesure est effectuée en partie haute et l'autre en partie basse.

Les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte. On évitera par exemple de choisir comme point de mesure une surface de peinture dégradée, le plomb ayant pu disparaître à cet endroit précis ; les mesures seront donc plutôt réalisées sur une partie saine de l'unité de diagnostic.

Lorsqu'à l'évidence, l'unité de diagnostic n'est recouverte d'aucun revêtement, la recherche de plomb n'est pas nécessaire. Il en sera de même en présence de carrelages ou de faïences.

L'ensemble des mesures est récapitulé dans un tableau. En l'absence de mesures, la raison pour laquelle la mesure n'a pas été

effectuée est indiquée dans le tableau (hauteur de l'unité de diagnostic à mesurer supérieure à 3 mètres, absence de revêtement, par exemple).

3.1 Valeur de référence utilisée pour la mesure du plomb par fluorescence x

Les mesures par fluorescence X effectuées sur des revêtements sont interprétées en fonction de la valeur de référence fixée par l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb : 1 mg/cm²

3.2 Recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire

À titre exceptionnel, l'auteur du constat peut recourir à des prélèvements de revêtements qui sont analysés en laboratoire pour la recherche du plomb acido soluble selon la norme NF X 46-031 «*Diagnostic plomb — Analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb*», dans les cas suivants :

- lorsque la nature du support (forte rugosité, surface non plane, etc.) ou le difficile accès aux éléments de construction à analyser ne permet pas l'utilisation de l'appareil portable à fluorescence X ;
- lorsque dans un même local, au moins une mesure est supérieure au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm²), mais aucune mesure n'est supérieure à 2 mg/cm² ;
- lorsque, pour une unité de diagnostic donnée, aucune mesure n'est concluante au regard de la précision de l'appareil.

Le prélèvement est réalisé sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement de 0,5 g à 1 g).

Dans ce dernier cas, et quel que soit le résultat de l'analyse par fluorescence X, une mesure sera déclarée négative si la fraction acido-soluble mesurée en laboratoire est strictement inférieure à 1,5 mg/g.

4 PRESENTATION DES RESULTATS

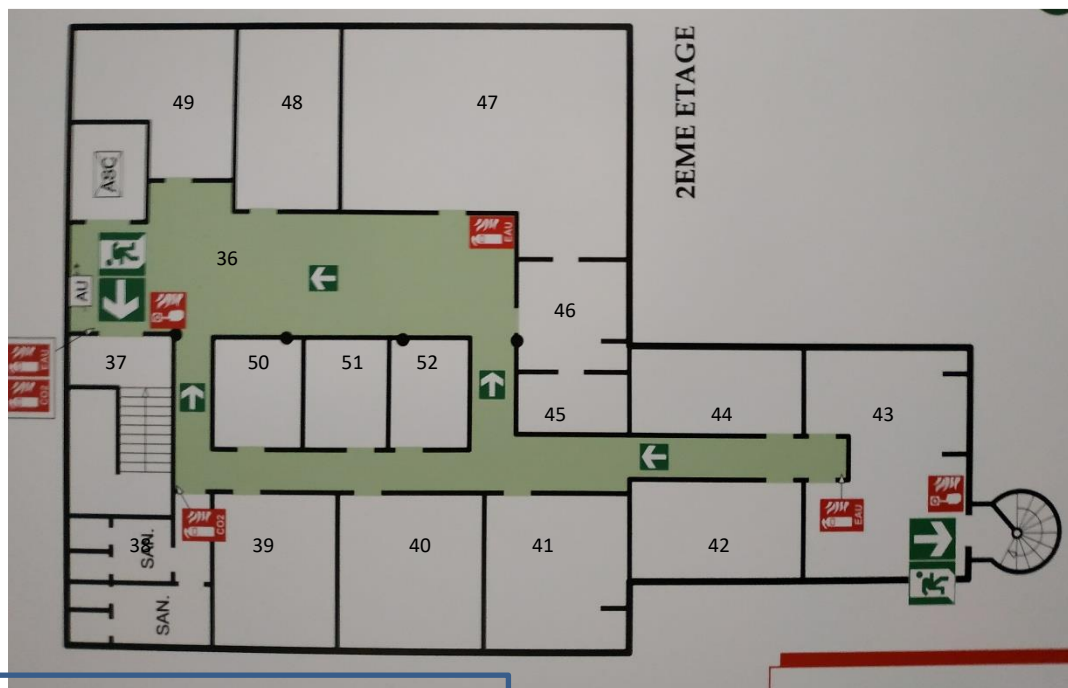
Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue une lettre (A, B, C ...) selon la convention décrite ci-dessous.

La convention d'écriture sur le croquis et dans le tableau des mesures est la suivante :

- la zone de l'accès au local est nommée «A» et est reportée sur le croquis. Les autres zones sont nommées «B», «C», «D», ... dans le sens des aiguilles d'une montre
- la zone «plafond» est indiquée en clair.

Les unités de diagnostic (UD) (par exemple : un mur d'un local, la plinthe du même mur, l'ouvrant d'un portant ou le dormant d'une fenêtre, ...) faisant l'objet d'une mesure sont classées dans le tableau des mesures selon le tableau suivant en fonction de la concentration en plomb.

NOTE Une unité de diagnostic (UD) est un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.



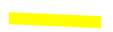
Légende



présence de plomb dans les peintures $> 1\text{mg}/\text{cm}^2$



Locaux non visités



Présence de plomb dans les peintures $< 1\text{mg}/\text{cm}^2$



Présence de canalisation en plomb

6 RESULTATS DES MESURES

Local : circulation RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
1	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
2	CD		Papier			0.00	
3	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
4						0.00	
5		Fenêtres	métal				pas de revêtement
6							
7		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
8						0.00	
9		Plinthe	PVC				pas de revêtement
10							
11		Plafond					pas de revêtement
12							

Local : 3 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
13	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
14	CD		Papier			0.00	
15	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
16						0.00	
17		Fenêtres	métal				pas de revêtement
18							
19		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
20						0.00	
21		Plinthe	PVC				pas de revêtement
22							
23		Plafond					pas de revêtement
24							

Local : 4 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
25	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
26	CD		Papier			0.00	
27	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
28						0.00	
29		Fenêtres	métal				pas de revêtement
30							
31		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
32						0.00	
33		Plinthe	PVC				pas de revêtement
34							
35		Plafond					pas de revêtement
36							

Local : 5 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
37	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
38	CD		Papier			0.00	
39	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
40						0.00	
41		Fenêtres	métal				pas de revêtement
42							
43		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
44						0.00	
45		Plinthe	PVC				pas de revêtement
46							
47		Plafond					pas de revêtement
48							

Local : 6 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
49	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
50	CD		Papier			0.00	
51	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
52						0.00	
53		Fenêtres	métal				pas de revêtement
54							
55		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
56						0.00	
57		Plinthe	PVC				pas de revêtement
58							
59		Plafond					pas de revêtement
60							

Local : 7 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
61	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
62	CD		Papier			0.00	
63	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
64						0.00	
65		Fenêtres	métal				pas de revêtement
66							
67		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
68						0.00	
69		Plinthe	PVC				pas de revêtement
70							
71		Plafond					pas de revêtement
72							

Local : 8 Bureau/local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
73	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
74	CD		Papier			0.00	
75	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
76						0.00	
77		Fenêtres	métal				pas de revêtement
78							
79		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
80						0.00	
81		Plinthe	PVC				pas de revêtement
82							
83		Plafond					pas de revêtement
84							

Local : 9 Local imprimante RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
85	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
86	CD		Papier			0.00	
87	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
88						0.00	
89		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
90						0.00	
91		Plinthe	PVC				pas de revêtement
92							
93		Plafond					pas de revêtement
94							

Local : 10 Bureau / local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
95	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
96	CD		Papier			0.00	
97	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
98						0.00	
99		Fenêtres	métal				pas de revêtement
100							
101		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
102						0.00	
103		Plinthe	PVC				pas de revêtement
104							
105		Plafond					pas de revêtement
106							

Local : 11 Bureau / local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
107	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
108	CD		Papier			0.00	
109	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
110						0.00	
111		Fenêtres	métal				pas de revêtement
112							
113		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
114						0.00	
115		Plinthe	PVC				pas de revêtement
116							
117		Plafond					pas de revêtement
118							

Local : 12 Bureau / local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
119	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
120	CD		Papier			0.00	
121	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
122						0.00	
123		Fenêtres	métal				pas de revêtement
124							
125		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
126						0.00	
127		Plinthe	PVC				pas de revêtement
128							
129		Plafond					pas de revêtement
130							

Local : 13 Bureau / local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
131	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
132	CD		Papier			0.00	
133	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
134						0.00	
135		Fenêtres	métal				pas de revêtement
136							
137		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
138						0.00	
139		Plinthe	PVC				pas de revêtement
140							
141		Plafond					pas de revêtement
142							

Local : 14 Archives RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
143	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
144	CD		Papier			0.00	
145	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
146						0.00	
147		Fenêtres	métal				pas de revêtement
148							
149		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
150						0.00	
151		Plinthe	PVC				pas de revêtement
152							
153		Plafond					pas de revêtement
154							

Local : 15 Bureau/ local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
155	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
156	CD		Papier			0.00	
157	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
158						0.00	
159		Fenêtres	métal				pas de revêtement
160							
161		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
162						0.00	
163		Plinthe	PVC				pas de revêtement
164							
165		Plafond					pas de revêtement
166							

Local : 16 Salle de réunion RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
167	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
168	CD		Papier			0.00	
169	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
170						0.00	
171		Fenêtres	métal				pas de revêtement
172							
173		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
174						0.00	
175		Plinthe	PVC				pas de revêtement
176							
177		Plafond					pas de revêtement
178							

Local : 17 Bureau/ local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
179	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
180	CD		Papier			0.00	
181	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
182						0.00	
183		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
184						0.00	
185		Plinthe	PVC				pas de revêtement
186							
187		Plafond					pas de revêtement
188							

Local : 18 Bureau/ local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
189	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
190	CD		Papier			0.00	
191	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
192						0.00	
193		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
194						0.00	
195		Plinthe	PVC				pas de revêtement
196							
197		Plafond					pas de revêtement
198							

Local : 19 Bureau / local RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
199	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
200	CD		Papier			0.00	
201	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
202						0.00	
203		Fenêtres	métal				pas de revêtement
204							
205		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
206						0.00	
207		Plinthe	PVC				pas de revêtement
208							
209		Plafond					pas de revêtement
210							

Local : 20 sanitaires RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
211	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
212	CD		Papier			0.00	
213	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
214						0.00	
215		Fenêtres	métal				pas de revêtement
216							
217		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
218						0.00	
219		Plinthe	PVC				pas de revêtement
220							
221		Plafond					pas de revêtement
222							

Local : 21 escaliers RDC							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
223	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
224	CD		Papier			0.00	
225	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
226						0.00	
227		Marches	Métal	Linoléum			
228							
229		Balustrade	Métal	Peinture		0.00	
230						0.00	
231		Plinthe	PVC				pas de revêtement
232							
233		Rampant sous escalier haut	Bois	Peinture		0.00	
234						0.00	

Local : 22 circulation R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
235	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
236	CD		Papier			0.00	
237	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
238						0.00	
239		Fenêtres	métal				pas de revêtement
240							
241		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
242						0.00	
243		Plinthe	PVC				pas de revêtement
244							
245		Plafond					pas de revêtement
246							

Local : 23 escaliers R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
247	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
248	CD		Papier			0.00	
249	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
250						0.00	
251		Marches	Métal	Linoléum			
252							
253		Balustrade	Métal	Peinture		0.00	
254						0.00	
255		Plinthe	PVC				pas de revêtement
256							
257		Rampant sous escalier haut	Bois	Peinture		0.00	
258						0.00	

Local : 24 sanitaires R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
259	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
260	CD		Papier			0.00	
261	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
262						0.00	
263		Fenêtres	métal				pas de revêtement
264							
265		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
266						0.00	
267		Plinthe	PVC				pas de revêtement
268							
269		Plafond					pas de revêtement
270							

Local : 25 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
271	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
272	CD		Papier			0.00	
273	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
274						0.00	
275		Fenêtres	métal				pas de revêtement
276							
277		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
278						0.00	
279		Plinthe	PVC				pas de revêtement
280							
281		Plafond					pas de revêtement
282							

Local : 26 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
283	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
284	CD		Papier			0.00	
285	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
286						0.00	
287		Fenêtres	métal				pas de revêtement
288							
289		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
290						0.00	
291		Plinthe	PVC				pas de revêtement
292							
293		Plafond					pas de revêtement
294							

Local : 27 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
295	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
296	CD		Papier			0.00	
297	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
298						0.00	
299		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
300						0.00	
301		Plinthe	PVC				pas de revêtement
302							
303		Plafond					pas de revêtement
304							

Local : 28 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
305	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
306	CD		Papier			0.00	
307	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
308						0.00	
309		Fenêtres	métal				pas de revêtement
310							
311		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
312						0.00	
313		Plinthe	PVC				pas de revêtement
314							
315		Plafond					pas de revêtement
316							

Local : 29 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
317	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
318	CD		Papier			0.00	
319	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
320						0.00	
321		Fenêtres	métal				pas de revêtement
322							
323		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
324						0.00	
325		Plinthe	PVC				pas de revêtement
326							
327		Plafond					pas de revêtement
328							

Local : 30 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
329	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
330	CD		Papier			0.00	
331	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
332						0.00	
333		Fenêtres	métal				pas de revêtement
334							
335		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
336						0.00	
337		Plinthe	PVC				pas de revêtement
338							
339		Plafond					pas de revêtement
340							

Local : 31 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
341	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
342	CD		Papier			0.00	
343	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
344						0.00	
345		Fenêtres	métal				pas de revêtement
346							
347		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
348						0.00	
349		Plinthe	PVC				pas de revêtement
350							
351		Plafond					pas de revêtement
352							

Local : 32 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
353	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
354	CD		Papier			0.00	
355	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
356						0.00	
357		Fenêtres	métal				pas de revêtement
358							
359		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
360						0.00	
361		Plinthe	PVC				pas de revêtement
362							
363		Plafond					pas de revêtement
364							

Local : 33 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
365	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
366	CD		Papier			0.00	
367	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
368						0.00	
369		Fenêtres	métal				pas de revêtement
370							
371		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
372						0.00	
373		Plinthe	PVC				pas de revêtement
374							
375		Plafond					pas de revêtement
376							

Local : 34 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
377	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
378	CD		Papier			0.00	
379	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
380						0.00	
381		Fenêtres	métal				pas de revêtement
382							
383		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
384						0.00	
385		Plinthe	PVC				pas de revêtement
386							
387		Plafond					pas de revêtement
388							

Local : 35 Bureau / local R+1							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
389	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
390	CD		Papier			0.00	
391	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
392						0.00	
393		Fenêtres	métal				pas de revêtement
394							
395		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
396						0.00	
397		Plinthe	PVC				pas de revêtement
398							
399		Plafond					pas de revêtement
400							

Local : 36 Circulation R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
389	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
390	CD		Papier			0.00	
391	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
392						0.00	
393		Fenêtres	métal				pas de revêtement
394							
395		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
396						0.00	
397		Plinthe	PVC				pas de revêtement
398							
399		Plafond					pas de revêtement
400							

Local : 37 escaliers R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
401	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
402	CD		Papier			0.00	
403	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
404						0.00	
405		Marches	métal	peinture		0.00	
406						0.00	
407		Balustrade	métal	peinture		0.00	
408						0.00	
409		Plinthe	PVC				pas de revêtement
410							
411		Faux plafond	carton	Peinture			
412							
413		Plafond					pas de revêtement
414							

Local : 38 Sanitaires R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
415	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
416	CD		Papier			0.00	
417	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
418						0.00	
419		Fenêtres	métal				pas de revêtement
420							
421		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
422						0.00	
423		Plinthe	PVC				pas de revêtement
424							
425		Plafond					pas de revêtement
426							

Local : 39 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
427	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
428	CD		Papier			0.00	
429	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
430						0.00	
431		Fenêtres	métal				pas de revêtement
432							
433		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
434						0.00	
435		Plinthe	PVC				pas de revêtement
436							
437		Plafond					pas de revêtement
438							

Local : 40 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
439	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
440	CD		Papier			0.00	
441	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
442						0.00	
443		Fenêtres	métal				pas de revêtement
444							
445		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
446						0.00	
447		Plinthe	PVC				pas de revêtement
448							
449		Plafond					pas de revêtement
450							

Local : 41 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
451	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
452	CD		Papier			0.00	
453	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
454						0.00	
455		Fenêtres	métal				pas de revêtement
456							
457		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
458						0.00	
459		Plinthe	PVC				pas de revêtement
460							
461		Plafond					pas de revêtement
462							

Local : 42 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
463	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
464	CD		Papier			0.00	
465	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
466						0.00	
467		Fenêtres	métal				pas de revêtement
468							
469		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
470						0.00	
471		Plinthe	PVC				pas de revêtement
472							
473		Plafond					pas de revêtement
474							

Local : 43 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
475	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
476	CD		Papier			0.00	
477	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
478						0.00	
479		Fenêtres	métal				pas de revêtement
480							
481		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
482						0.00	
483		Plinthe	PVC				pas de revêtement
484							
485		Plafond					pas de revêtement
486							

Local : 44 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
487	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
488	CD		Papier			0.00	
489	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
490						0.00	
491		Fenêtres	métal				pas de revêtement
492							
493		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
494						0.00	
495		Plinthe	PVC				pas de revêtement
496							
497		Plafond					pas de revêtement
498							

Local : 45 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
499	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
500	CD		Papier			0.00	
501	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
502						0.00	
503		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
504						0.00	
505		Plinthe	PVC				pas de revêtement
506							
507		Plafond					pas de revêtement
508							

Local : 46 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
509	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
510	CD		Papier			0.00	
511	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
512						0.00	
513		Fenêtres	métal				pas de revêtement
514							
515		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
516						0.00	
517		Plinthe	PVC				pas de revêtement
518							
519		Plafond					pas de revêtement
520							

Local : 47 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
521	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
522	CD		Papier			0.00	
523	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
524						0.00	
525		Fenêtres	métal				pas de revêtement
526							
527		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
528						0.00	
529		Plinthe	PVC				pas de revêtement
530							
531		Plafond					pas de revêtement
532							

Local : 48 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
533	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
534	CD		Papier			0.00	
535	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
536						0.00	
537		Fenêtres	métal				pas de revêtement
538							
539		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
540						0.00	
541		Plinthe	PVC				pas de revêtement
542							
543		Plafond					pas de revêtement
544							

Local : 49 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
545	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
546	CD		Papier			0.00	
547	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
548						0.00	pas de revêtement
549		Fenêtres	métal				
550							
551		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	pas de revêtement
552						0.00	
553		Plinthe	PVC				
554							pas de revêtement
555		Plafond					
556							

Local : 50 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
557	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
558	CD		Papier			0.00	
559	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
560						0.00	pas de revêtement
561		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
562						0.00	
563		Plinthe	PVC				pas de revêtement
564							
565		Plafond					
566							

Local : 51 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
567	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
568	CD		Papier			0.00	
569	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
570						0.00	pas de revêtement
571		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
572						0.00	
573		Plinthe	PVC				pas de revêtement
574							
575		Plafond					
576							

Local : 52 Bureau / local R+2							
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Résultats (mg/cm²)	Observation / motif de mesure non effectuée
577	AB	Murs	Bois			0.00	pas de peinture
578	CD		Papier			0.00	
579	A	Porte	Bois	peinture		0.00	
580						0.00	pas de revêtement
581		Faux Plafond	Carton	Peinture		0.00	
582						0.00	
583		Plinthe	PVC				pas de revêtement
584							
585		Plafond					
586							

LEGENDE			
Localisation	HG : en Haut à Gauche	HC : en Haut au Centre	HD : en Haut à Droite
	MG : au Milieu à Gauche	C : au Centre	MD : au Milieu à Droite
	BG : en Bas à Gauche	BC : en Bas au Centre	BD : en Bas à Droite
Mesures positives	En gras sur fond rouge :		Sur fond jaune :
	> 1mg/cm²		0.1 mg/cm ² < X < 1mg/cm ²

7 COMMENTAIRES
<p>Remarques:</p> <p>La valeur seuil de 1mg/cm² est un paramètre utile dans le cadre d'un CREP. Dans le cadre d'un diagnostic avant travaux elle n'apporte qu'une indication de référence mais perd sa qualité de sanction de présence de plomb. En réalité, il est préférable de considérer la présence de plomb significative au-delà de 0.00 mg/cm². L'opérateur a opté pour une valeur significative au-delà de 0.1 mg/cm² pour "alléger" la lecture du rapport.</p> <p><u>Conclusion par rapport au référentiel réglementaire :</u></p> <p>Le diagnostic n'a pas révélé la présence de revêtements contenant du plomb</p>

NOTICE D'INFORMATION

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb : sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Deux documents vous informent :

- le constat de risque d'exposition au plomb vous permet de localiser précisément ces revêtements : **lisez-le attentivement !**
- la présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb dans ce logement.

Les effets du plomb sur la santé

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, etc...). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard.

L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant. Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

Des peintures fortement chargées en plomb (céruse) ont été couramment utilisées jusque vers 1950. Ces peintures, souvent recouvertes par d'autres revêtements depuis, peuvent être dégradées à cause de l'humidité, à la suite d'un choc, par grattage ou à l'occasion de travaux : les écailles et les poussières ainsi libérées constituent alors une source d'intoxication. Ces peintures représentent le principal risque d'exposition au plomb dans l'habitation.

Le plomb contenu dans les peintures ne présente pas de risque tant qu'elles sont en bon état ou inaccessibles. En revanche, le risque apparaît dès qu'elles s'écailent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

- s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb
- s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb
- s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

Le plomb en feuille contenu dans certains papiers peints (posés parfois sur les parties humides des murs) n'est dangereux qu'en cas d'ingestion de fragments de papier. Le plomb laminé des balcons et rebords extérieurs de fenêtre n'est dangereux que si l'enfant a accès à ces surfaces, y porte la bouche ou suce ses doigts après les avoir touchées.

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

- Surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre qu'elles s'aggravent.
- Lutte contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;
- Evitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;
- Veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

En cas de travaux portant sur des revêtements contenant du plomb : prenez des précautions

- Si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en œuvre les mesures de prévention adéquates ;
- Tenez les jeunes enfants éloignés du logement pendant toute la durée des travaux. ; avant tout retour d'un enfant après travaux, les locaux doivent avoir été parfaitement nettoyés ;
- Si vous réalisez les travaux vous-même, prenez soin d'éviter la dissémination de poussières contaminées dans tout le logement et éventuellement le voisinage.

Si vous êtes enceinte

- Ne réalisez jamais vous-même des travaux portant sur des revêtements contenant du plomb ;
- Eloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie). Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales de l'équipement ou des directions départementales des affaires sanitaires et sociales, ou sur les sites internet des ministères chargés de la santé et du logement.

AUTRES DOCUMENTS

Néant