



RAPPORT DE REPERAGE DU PLOMB AVANT TRAVAUX

D0591-DI-PB_CNAM-v1

Bien objet de la mission :

Bâtiment :	CNAM			
Adresse :	SITE GAVY Boulevard de l'Université 44600 SAINT NAZAIRE			
Propriétaire :	ASSOCIATION GAVY OCEANIS BOULEVARD DE L'UNIVERSITE CS 70152 44603 ST NAZAIRE CEDEX			
Donneur d'ordre :	ICADE PROMOTION 2, RUE RENE VIVIANI 44262 NANTES CEDEX			
Programme de travaux :	Démolition			
Date de commande :	19/06/2023			
Date de visite :	17/07/2023			
Date de rapport	N° de version	Opérateur de repérage	Rédacteur	Validation
30/08/2023	1	Mr HERCOUET S Certificat délivré par ICERT n°CDPI2612 délivré le 25/04/2019 et expirant le 24/04/2024	Mr HERCOUET S 	M.AUDO

Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du diagnostic plomb avant travaux

L'objet de ce rapport est d'identifier les revêtements et matériaux contenant du plomb susceptible d'être altérés au cours des travaux de rénovation/réhabilitation ou de démolition, définis préalablement à la mission. L'altération de ces matériaux peut présenter un risque d'exposition au plomb des intervenants et doit être évalué le plus en amont possible du début des travaux.

La méthodologie appliquée est celle de la norme NF X 46-035 de juin 2021 « Repérage plomb – Recherche de plomb avant travaux dans les revêtements et matériaux et produits de construction ».



Sommaire

1. Renseignements concernant la mission	2
2. Méthodologie employée	4
2.1. Identification du bien objet de la mission :	4
2.2. Identification des locaux :	4
2.3. Identification des unités de diagnostic :	4
2.4. Détermination de la concentration en plomb des revêtements :	4
3. Résultats des mesures	5
4. Conclusion	8
5. Annexes	9
5.1. Cartographie	9
5.2. Certificat de compétences	12
5.3. Attestation d'assurance	13

1. Renseignements concernant la mission

1.1. Organisme chargé de la mission

Raison Sociale : INAXE
Adresse : 2B rue du Pâtis Tatelin 35700 RENNES
10 rue Daguerre 92500 RUEIL-MALMAISON
Numéro SIRET : 439 685 421 000 75
Compagnie d'assurance : Nom de la compagnie : ALLIANZ IARD
N° de police : 48.868.533 - Valide jusqu'au : 31/12/2023

1.2. Désignation du bâtiment

Date de permis de construire ou,
le cas échéant, date de construction : Non communiqué
Fonction principale du bâtiment : Tertiaire

1.3. Programme et périmètre de repérage

Bâtiment CNAM

1.4. Appareil à fluorescence X

Appareil à fluorescence X :	Modèle :	FONDIS FEnX2
	N° Série :	RTV-1707-23
Source radioactive :	Nature :	109 Cd
	Date de chargement :	20/02/2023
	Activité initiale :	850 MBq

L'opérateur du constat dispose d'une attestation du fabricant de l'appareil indiquant la durée de vie maximale de la source. (cf. annexe) Pendant cette durée, l'appareil garantit que 95% des résultats de mesures réalisées sur un échantillon standardisé de concentration voisine de 1 mg/cm², sont comprises dans un intervalle : valeur cible - 0,1 mg/cm² ; valeur cible + 0,1 mg/cm². En début et fin de chaque constat et à chaque nouvelle mise sous tension de l'appareil, la justesse de l'appareil est vérifiée par la mesure d'une concentration en plomb sur un étalon à une valeur proche du seuil (1 mg/cm²).

Mesures de test	Ref. Etalon	Mesure	Prise
	1 mg/cm ²	1 mg/cm ²	En début de constat
	1 mg/cm ²	1 mg/cm ²	En fin de constat

1.5. Laboratoire d'analyse (si prélèvement de revêtements)

Laboratoire : ITGA Saint-Etienne
Technopole – Le Polygone
Adresse : 46 rue de la Télématique
42950 Saint-Etienne Cedex 9

1.6. Liste des locaux visités / non visités

LOCAUX VISITES

RDC : Accueil, regard, Dégagement 1, réserve 1, Bureau 1, dégagement 2, Dégagement 3, Débarras, réserve 2, bureau 2, Bureau 3, Placard, Bureau 4, Local technique, salle de réunion

R+1 : Toiture

Extérieur : Façade , jardin

LOCAUX OU PARTIES D'IMMEUBLE NON VISITES

Sans objet

2. Méthodologie employée

La méthodologie utilisée est basée sur la norme NF X 46-035 « *Repérage plomb – Recherche de plomb avant travaux dans les revêtements et matériaux et produits de construction* ».

L'inspection des ouvrages est exhaustive. Le mesurage des peintures peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers.

- ✱ En l'absence d'accompagnateur et/ou de plans précis mis à la disposition du technicien, seules les pièces figurants sur les croquis et dans la liste des pièces visitées doivent être considérées comme définissant le périmètre de repérage. Toute pièce ou partie de bâtiment ne figurant pas dans ces documents est réputée ne pas avoir fait l'objet du repérage. Il appartient au donneur d'ordre et au propriétaire de vérifier si toutes les parties des bâtiments ont été listées et donc visitées. Après remise des rapports, le donneur d'ordre et/ou le propriétaire disposent d'un délai de cinq jours ouvrés, afin de vérifier que la totalité des locaux a été visitée et que la destination des locaux est conforme. Si à l'issue de ce délai aucune remarque n'a été formulée par le donneur d'ordre, les rapports seront considérés comme étant validés en ce qui concerne le périmètre de repérage et la désignation des lieux. En cas de nécessité, une visite complémentaire peut être demandée par le donneur d'ordre ; cette visite fera l'objet d'une facturation complémentaire.
- ✱ Tout rapport lacunaire doit faire l'objet d'investigations complémentaires. Ces investigations feront l'objet d'un complément de facturation.
- ✱ Notre cabinet s'engage à ne sous-traiter aucune mission.
- ✱ Notre cabinet reste à la disposition du Maître d'œuvre pendant toute la phase des travaux afin de pouvoir lever tout doute en cas de découverte de matériaux douteux.

2.1. Identification du bien objet de la mission :

L'auteur du constat 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.

2.2. Identification des locaux et des zones :

L'auteur du constat effectue une visite des locaux du bien objet de la mission. Il dresse la liste détaillée des locaux visités. Si des locaux ou des zones n'ont pas été visités, il en dresse aussi la liste et précise les raisons pour lesquelles ils n'ont pas été visités. Les locaux et les zones sont désignés selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Il réalise un croquis de l'ensemble des locaux et des zones du bien objet de la mission, visités ou non, et reporte sur le croquis le nom de chaque local.

2.3. Identification des unités de repérage :

Une Unité de Repérage (UR) est un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

Pour chaque zone, l'auteur du constat dresse la liste des unités de repérage, **recouvertes ou non d'un revêtement, y compris celles manifestement récentes**. Il identifie chaque unité de repérage par un nom non ambigu. Lorsqu'il y a plusieurs unités de repérage de même type (porte, fenêtre...) dans une même zone, chacune d'elles est clairement identifiée et repérée sur le croquis.

2.4. Détermination de la concentration en plomb des revêtements :

Les mesures de la concentration surfacique en plomb sont réalisées à l'aide d'un appareil à fluorescence X (XRF) à lecture directe permettant d'analyser au moins une raie K du spectre de fluorescence du plomb et sont exprimées en milligrammes par centimètre carré (mg/cm²).

A 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* ».

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).

3. Résultats des mesures

Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Concentration (mg/cm²)			Incertitude	Nature de la dégradation	Observation
Désignation des locaux / des zones		RDC: accueil							
Sols	carrelage	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	peinture	-	0,02	-	0,07	8,00%	so	Absence de revêtement
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,03	-	0,07	6,00%	so	
Plafonds	structure alu	peinture	-	0,03	-	0,08	8,00%	so	
Plafonds	vitre	pvc	-		-			so	non mesure pvc
Porte dormant ouvrant	alu	peinture	-	0	-	0,1	7,00%	so	
fenêtre Dormant ouvrant	alu	Peinture	-	0,03	-	0,06	7,00%	so	
radiateur	métal	Peinture	-	0,01	-	0,08	8,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	7,04	-	9,42	9,00%	so	
couvertine	métal	Peinture	-	0,01	-	0,09	7,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		RDC: Dégagement/réserve/placard							
Sols	carrelage	carrelage	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	peinture	-	0,03	-	0,07	3,00%	so	
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,04	-	0,09	3,00%	so	
Murs	Faïence	Faïence	-	0	-	0	0,00%	so	non mesure Faïence
Plafonds	alu	peinture	-	0,04	-	0,07	10,00%	so	
Porte dormant ouvrant	alu	peinture	-	0,02	-	0,07	7,00%	so	
fenêtre Dormant ouvrant	alu	Peinture	-	0,05	-	0,1	5,00%	so	
radiateur	métal	Peinture	-	0,02	-	0,1	8,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	5,92	-	9,48	7,00%	so	
canalisation	pvc	pvc	-		-			so	non mesure pvc
Désignation des locaux / des zones		RDC: bureau							
Sols	carrelage	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	papier peint	-	0,04	-	0,08	6,00%	so	Absence de revêtement
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,04	-	0,08	10,00%	so	
Murs	Faïence	Faïence		0	-	0	0,00%	so	non mesure Faïence
Plafonds	alu	peinture	-	0,05	-	0,06	5,00%	so	

Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Concentration (mg/cm²)			Incertitude	Nature de la dégradation	Observation
Porte dormant ouvrant	alu	peinture	-	0,03	-	0,06	4,00%	so	PVC
fenêtre Dormant ouvrant	alu	Peinture	-	0,02	-	0,1	2,00%	so	
radiateur	métal	Peinture	-	0	-	0,06	3,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	5,36	-	8,39	8,00%	so	
canalisation	pvc	pvc	-		-			so	non mesure pvc
Désignation des locaux / des zones		RDC: Dégagement 1 dégagement 2							
Sols	carrelage	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	peinture	-	0	-	0,07	10,00%	so	Absence de revêtement
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,02	-	0,07	1,00%	so	Absence de revêtement
Murs	Faïence	Faïence	-	0	-	0	0,00%	so	non mesure Faïence
Plafonds	béton	peinture	-	0	-	0,08	2,00%	so	
Porte dormant ouvrant	alu	peinture	-	0,03	-	0,1	4,00%	so	PVC
Porte dormant	métal	peinture	-	0,03	-	0,1	4,00%	so	
Porte ouvrant	bois	peinture	-	0,04	-	0,06	8,00%	so	
radiateur	métal	Peinture	-	0,02	-	0,1	1,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	5,6	-	8,59	10,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		RDC: WC/ réserve 2							
Sols	carrelage	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	peinture	-	0,05	-	0,1	2,00%	so	Absence de revêtement
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0	-	0,07	10,00%	so	Absence de revêtement
Murs	Faïence	Faïence	-	0	-	0	0,00%	so	non mesure Faïence
Plafonds	béton	peinture	-	0	-	0,09	7,00%	so	
fenêtre Dormant ouvrant	alu	Peinture	-	0,02	-	0,1	5,00%	so	
Porte dormant	métal	peinture	-	0,04	-	0,08	10,00%	so	
Porte ouvrant	bois	peinture	-	0,05	-	0,09	6,00%	so	
Porte dormant	métal	peinture	-	0,01	-	0,08	7,00%	so	
Porte ouvrant	bois	peinture	-	0,04	-	0,08	1,00%	so	
Porte dormant ouvrant	bois	peinture	-	0	-	0,1	2,00%	so	PVC
radiateur	métal	Peinture	-	0,01	-	0,07	3,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	7,14	-	9,43	15,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		RDC: bureau2/3							
Sols	pvc	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure pvc
plinthes	pvc	carrelage	-					so	non mesure Carrelage

DIAGNOSTIC PLOMB AVANT TRAVAUX

Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Concentration (mg/cm²)			Incertitude	Nature de la dégradation	Observation
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0	-	0,1	9,00%	so	
Plafonds	béton	peinture	-	0,01	-	0,06	3,00%	so	
Porte fenêtre Dormant ouvrant	alu	Peinture	-	0,03	-	0,08	7,00%	so	
Porte fenêtre volet	alu	Peinture	-	0,03	-	0,07	6,00%	so	
Porte dormant	métal	Peinture	-	0,05	-	0,06	9,00%	so	
Porte ouvrant	Bois	Peinture	-	0,05	-	0,08	8,00%	so	
Porte dormant ouvrant	Bois	Peinture	-	0,01	-	0,09	4,00%	so	PVC
Radiateur	Métal	Peinture	-	0	-	0,1	7,00%	so	
Canalisation chauffage	Métal	Peinture	-	6,9	-	9,36	6,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		RDC: placard 3/4							
Sols	béton	moquette	-	0	-	0	0,00%	so	
plinthes	enduit	moquette	-					so	
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,02	-	0,09	10,00%	so	
Plafonds	béton	peinture	-	0	-	0,07	4,00%	so	
Porte dormant	métal	peinture	-	0,01	-	0,1	3,00%	so	
Porte ouvrant	bois	peinture	-	0,01	-	0,07	3,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		RDC: bureau 4/5/ local technique							
Sols	carrelage	Absence de revêtement	-		-			so	non mesure carrelage
plinthes	carrelage	carrelage	-					so	non mesure carrelage
Murs	Enduit	peinture	-	0,02	-	0,08	8,00%	so	
Murs	plaques de plâtre	papier peint	-	0,04	-	0,1	5,00%	so	revêtement
Plafonds	béton	peinture	-	0,02	-	0,07	1,00%	so	
Porte fenêtre volet	alu	Peinture	-	0,01	-	0,09	8,00%	so	
Porte dormant ouvrant	alu	peinture	-	0,01	-	0,08	5,00%	so	
Porte dormant	métal	peinture	-	0,02	-	0,06	10,00%	so	
Porte ouvrant	bois	peinture	-	0,02	-	0,1	1,00%	so	
radiateur	métal	Peinture	-	0	-	0,07	3,00%	so	
canalisation chauffage	métal	Peinture	-	6,34	-	9,67	13,00%	so	
Désignation des locaux / des zones		Extérieur							
Murs	Enduit	Peinture	-	0,03	-	0,09	9,00%	so	
plafond porche	métal	Peinture	-	0,05	-	0,08	4,00%	so	Absence de revêtement
poteux	métal	Peinture	-	0,03	-	0,07	9,00%	so	Absence de revêtement
descente Ep	PVC	pvc	-	0	-	0	0,00%	so	non mesure pvc
couvernine	métal	Peinture	-	0,05	-	0,06	6,00%	so	-



4. Conclusion

A ce jour, il n'existe pas de valeur seuil de concentration réglementaire pour conclure sur le niveau de risque que présentent les matériaux ou revêtement contenant du plomb.

Les niveaux d'exposition au plomb des intervenants dépendent notamment :

- De la concentration en plomb des revêtements, matériaux et produits ;
- Des tâches réalisées, des techniques mises en œuvre et de leurs modes opératoires ;
- Des mesures d'organisation du chantier ;
- De l'ampleur et de la durée des travaux.

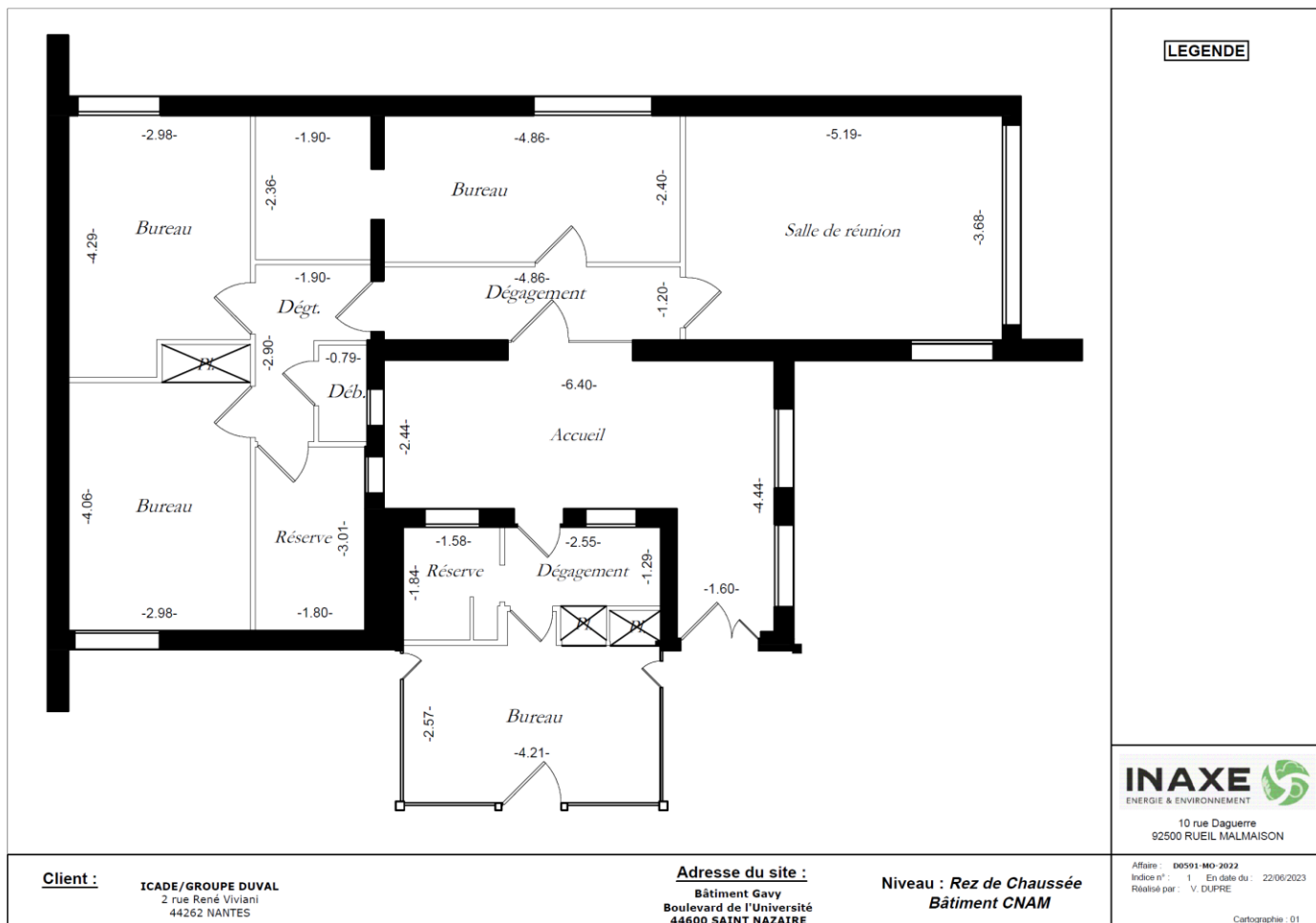
L'INRS met à disposition un guide sur les mesures à prendre en cas d'intervention sur des peintures contenant du plomb. Le guide est disponible à l'adresse suivante : <http://www.inrs.fr/>



5. Annexes

5.1. Cartographie





LEGENDE

Notice d'information

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 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 des 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 oeuvre 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 être 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.

cofrac
CENTRO NACIONAL
DE PERSONAS

5.3. Attestation d'assurance

ATTENTION : ASSURANCE

Allianz 

Allianz Responsabilité Civile Activités de Services

Allianz IARD, dont le siège social est situé, 1 cours Michelet - CS30051, 92076 PARIS LA DEFENSE CEDEX, atteste que :

INXAN-FRANCE

10 RUE JACQUES DAGUERRE

92500 RUEIL MALMAISON

est titulaire d'un contrat d'assurance Allianz Responsabilité Civile Activités de Services souscrit sous le numéro 48848533 et qui a pris effet le 1er juillet 2012.

Ce contrat, actuellement en vigueur, a pour objet de garantir l'Assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile qu'il peut encourir à l'égard des tiers du fait des activités déclarées aux Dispositions Particulières, à savoir :

- Risques d'exposition au plomb, repérage d'amiante avant-vente,
- Dossier technique amianté,
- Etai parasismique,
- Installation intérieure d'électricité, installation intérieure de gaz,
- Risques naturels et technologiques,
- Diagnostic de performances énergétiques,
- Loi Carrez, état des lieux,
- Repérage d'amiante avant travaux ou démolition,
- Diagnostic accessibilité handicapés,
- Présence de termites,
- Diagnostic d'assainissement collectif,
- Diagnostic pollution des sols,
- Recherche de métaux lourds,
- Gestion des déchets, maîtrise d'œuvre dans le cadre du désamiantage et de la démolition,
- Préfacement d'air,
- Maîtrise d'œuvre surage dépolluants,
- Contrôle visuel après travaux de retrait d'amiante (norme NF X 46-021, article R 1334-29-3 du Code de la Santé Publique).

Les garanties du contrat s'exercent tant pour le compte de l'assuré principal dénommé ci-dessus que pour les(s) assuré(s) additionnel(s) au titre de ce contrat pour les activités identiques et spécifiques.

Les montants de garanties accordées s'entendent pour l'ensemble des Assurés.

INXAN MESURE ET CONTROLE

- activité de mesure d'empoussièrement.

Allianz Responsabilité Civile Activités de Services


Assurance Responsabilité Civile

Page 1 de 3 - Contrat NF 48848533

Allianz IARD
Société assurée au capital de 991 067 200€
SAS 119 281 RCS Nanterre
N° TVA : 829 542 119 281

Entreprises agréées par le Code des assurances
1 Cours Michelet - CS 30051
92076 Paris La Défense Cedex
www.allianz.fr

SAS 119 281

Allianz 


La présente attestation est valable du 01/01/2021 au 31/12/2021.

Le présent document, établi par Allianz IARD, a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager Allianz IARD au-delà des conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (révocation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances...).

Toute adjonction autre que les cachet et signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Établie à Paris la Défense, le 31/12/2020

Pour Allianz,

Direction Souscription & Gestion Client

 3282 Le Défense Cedex
 HOARAU LAETITIA




TABLEAU DES GARANTIES

RESPONSABILITE CIVILE - EXPLOITATION *	Garantie souscrite	Montants maximums garantis
<ul style="list-style-type: none"> • Domages ne résultant pas d'un accident (hors dommages à vos préposés, vols et incendies) <ul style="list-style-type: none"> - Tous dommages couverts - sans pouvoir élargir, pour les dommages ci-après : <ul style="list-style-type: none"> • Dommages matériels et immatériels consécutifs • vol et ci-après • Domages résultant d'un accident (hors dommages à vos préposés, vols et incendies) <ul style="list-style-type: none"> - Dommages immatériels non consécutifs • Domages résultant d'un accident (hors dommages à vos préposés, vols et incendies) <ul style="list-style-type: none"> • Domages à vos préposés - Tous dommages couverts • Domages à vos préposés - Dommages corporels et matériels accidentels 	<p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p>	<p>8 100 000 EUR par sinistre</p> <p>800 000 EUR par sinistre</p> <p>15 500 EUR par sinistre</p> <p>333 000 EUR par sinistre</p> <p>300 000 EUR par année d'assurance</p> <p>1 900 000 EUR par année d'assurance</p>
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE	Garantie souscrite	Montants maximums garantis
<ul style="list-style-type: none"> Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs donc : <ul style="list-style-type: none"> - Dommages matériels et immatériels consécutifs aux biens (objets et documents) remis en vue de de l'exécution d'une prestation 	<p>OUI</p> <p>OUI</p> <p>OUI</p>	<p>3 900 000 EUR par année d'assurance</p> <p>300 000 EUR par année d'assurance et par sinistre</p> <p>95 000 EUR par sinistre</p>
DEFENSE PENALE ET RECOURS SUIVE A ACCIDENT	Garantie souscrite	Montants maximums garantis
Frais et honoraires avoués, pris en charge quel que soit le nombre de victimes	OUI	50 000 EUR par année d'assurance

Alleanz Responsabilité Civile Activites de Services Animation d'Assurance - Tableau des garanties Références: SAT/CE/BC20

Page 3 de 3 - Contrat N° 45404833

Allianz (P&O)

Société anonyme au capital de 991 967 200€.

542 115 291 RCS Nanterre

N° TVA: 9574 542 110 291

Entreprises adhérentes au Code des assurances.

1 Coura Macheux - CS 30051

92078 Paris la Defense Cedex

www.allianz.fr