

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

Selon le Décret 2017-899 du 9 mai 2017, pris en application de l'article L.4412-2 du Code du travail. Méthodologie d'intervention et contenu du rapport selon l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis, selon l'arrêté du 14 Décembre 2021 et selon la norme NF X 46-020 d'août 2017 (2ème tirage) "Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis – Mission et méthodologie."

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : 247 Avenue Jacques Cartier 83000 TOULON

Référence client : CNMSS - Bât Bleu

Désignation : CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU
SECURITE SOCIALE - Bât Bleu

Date de construction : En 1997

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : GRANGIER FABRICE

Accompagnateur : Chargé de projet (04 23 18 00 01)

Date de repérage : 05/12/2024

Numéro attestation : C2022-SE11-024

Délivré le : 05/01/2023

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par WE-CERT 16 Rue Villars 57100 THIONVILLE



A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
CAISSE NATIONALE MILITAIRE DE SECURITE SOCIALE
247, AV JACQUES CARTIER
83000 TOULON

Donneur d'ordre :
CAISSE NATIONALE MILITAIRE DE SECURITE SOCIALE
247, AV JACQUES CARTIER
83000 TOULON

A-4 SOCIETE

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 11/12/2024

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 11/12/2024

PRÉSENCE D'AMIANTE DANS LE CADRE DE LA MISSION

Non

PRÉSENCE DE LOCAUX OU PARTIES DE LOCAUX NON VISITÉS ET OU
DE COMPOSANTS OU PARTIES DE COMPOSANTS NON INSPECTÉS

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation de l'immeuble
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Opérateur de repérage
- A-4 - Société

B - Sommaire

C - Locaux ou parties de locaux et composants ou parties de composant

- C-1 - Locaux visités
- C-2 - Locaux ou partie(s) de locaux non visité(s) et composant(s) ou partie(s) de composant non inspecté(s)

D- Etude préalable

- D-1 - Descriptif des travaux envisagés
- D-2 - Périmètre du bâtiment concerné
- D-3 - Objectif de la mission
- D-4 - Document(s) mis à disposition
- D-5 - Périmètre et programme de repérage de l'opérateur
- D-6 - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements
- D-7 - Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020
- D-8 - Conditions existantes au moment du prélèvement

E - Conditions de repérage

- E-1 - Modalités de repérage
- E-2 - Moyens d'investigation
- E-3 - Obligations de communication du rapport de repérage

F - Conclusions

- F-1 - Conclusion(s) du présent rapport de repérage
- F-2 - Réserves / Commentaires

G - Grille de résultats du repérage

Annexes

- Annexe : Plans
- Annexe : Reportage photographique
- Annexe : Grille d'évaluation de l'état de conservation
- Annexe : Prélèvements et analyses

C - LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT

C-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Bâtiment Bleu R-2 - Vol 1 (Couloir)	Bâtiment Bleu R-2 - Vol 2 (Local)
Bâtiment Bleu R-1 - Vol 3 (Hall 1)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 4 (Hall 2)
Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)

C-2 LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX NON VISITÉ(S) ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT NON INSPECTÉ(S)

Localisation / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Sans objet	Sans objet	Sans objet

D - ÉTUDE PRÉALABLE

D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

- Palier Ascenseur RDC côté sud du bâtiment bleu (sol)
- Bureau A001 (sol)
- Bureau A403 (sol)
- Niveau -1 Zone ACL
- Niveau couloir cuisine (plinthe)

D-2 PÉRIMÈTRE DU BATIMENT CONCERNÉ DÉFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

- Palier Ascenseur RDC côté sud du bâtiment bleu
- Bureau A001
- Bureau A403
- Niveau -1 Zone ACL
- Niveau couloir cuisine

D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

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

D-4 DOCUMENTS MIS A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Aucun

D-5 PROGRAMME ET PÉRIMÈTRE DE REPÉRAGE DÉFINI PAR L'OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Sur la base de la liste en annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019, ainsi que sur la base des informations transmises par le donneur d'ordre et après étude du périmètre et du programme de travaux envisagé, nous avons inspecté tous les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante affectés par les travaux pour les ouvrages ou composants de la construction

Ouvrage ou composant de la construction inspecté	Plan de l'immeuble	Locaux	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	Bâtiment Bleu R-2	Vol 1 (Couloir)	
Revêtement de mur	Bâtiment Bleu R-2	Vol 1 (Couloir) - Vol 2 (Local)	
Revêtement de sol	Bâtiment Bleu R-1	Vol 3 (Hall 1)	
Revêtement de sol	Bâtiment Bleu RDC	Vol 4 (Hall 2) - Vol 6 (Bureau 2)	
Revêtement de sol	Bâtiment Bleu bureau 403	Vol 5 (Bureau 1)	

D-6 MOTIF(S) AYANT PU CONDUIRE A RÉDUIRE OU AUGMENTER LE NOMBRE DE PRÉLÈVEMENTS TEL QU'INDIQUÉ EN ANNEXE A DE LA NORME NF 46-020 POUR CHACUN DES MATÉRIEUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Sans Objet

D-7 ADJONCTION(S) OU EXCLUSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF 46-020

Sans Objet

D-8 CONDITIONS EXISTANTES AU MOMENT DU PRÉLÈVEMENT SUSCEPTIBLES D'INFLUENCER L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS DES ANALYSES

Sans Objet

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

Dans un premier temps, dans le périmètre des travaux, et selon le programme de repérage découlant du programme des travaux envisagés, l'opérateur de repérage recherche la présence de Matériaux et Produits Susceptibles de Contenir de l'Amiante (MPSCA) faisant indissociablement corps avec le bâti et qui seront sollicités directement ou indirectement par les travaux. Ces MPSCA correspondent entre autre aux parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder de la « Liste non exhaustive des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante à repérer » de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis. Toutefois, cette liste n'étant pas exhaustive, s'il a connaissance d'autres MPSCA, 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.

L'ensemble du périmètre du bâtiment concerné par les travaux doit être visité et inspecté. En cas de défaut d'accessibilité du fait du donneur d'ordre et alors que l'opérateur lui a au préalable demandé les moyens d'accès adaptés (démontage spécifique, ouverture de gaine ou de volume vide sans accès prévu, fourniture de nacelle, etc.), l'opérateur rédigera un pré-rapport.

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

Il examine de façon exhaustive tous les locaux et parties de locaux situés dans le périmètre des travaux. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse. Les sondages itératifs et comparatifs permettent de déterminer les limites et l'étendue des zones présentant des similitudes d'ouvrage.

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 ou de l'absence d'amiante. En cas de doute et selon les prescriptions réglementaires et normatives il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions de l'arrêté du 16 juillet 2019 et de la norme NF X46-020 d'août 2017 (2ème tirage), les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées couches par couches par un organisme accrédité par le COFRAC.

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.

E-2 MOYENS D'INVESTIGATION

Pour la réalisation de notre repérage, nos moyens d'investigations mis en œuvre garantissent la réalisation d'investigations approfondies destructives et non destructives, telles que :

- Dépose de certains blocs prises pour examiner la composition interne des cloisons.
- Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons.
- Détermination des sondages destructifs ou les démontages particuliers nécessaires pour permettre d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en œuvre.
- Classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques.
- Prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les marquages des matériaux ou les documents consultés par 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.

E-3 OBLIGATIONS DE COMMUNICATION DU RAPPORT DE REPERAGE

Le présent rapport est à communiquer à toute personne physique ou morale amenée à concevoir, organiser ou exécuter des travaux dans l'immeuble bâti.

Il est rappelé en outre les dispositions de l'article 11 de l'arrêté du 16/07/2019 :

« Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage. En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante - parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux. Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics. »

F - CONCLUSIONS

F-1 CONCLUSIONS(S) DU PRÉSENT RAPPORT DE REPÉRAGE

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

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Commentaire n°1 : Le champs d'investigation a été délimité par le donneur d'ordre. Commentaire n°2 : -En cas de découverte de MPSCA lors de la phase de travaux, il conviendra donc de faire réaliser des sondages complémentaires ou de considérer ces éléments comme contenant de l'amiante."

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE

Bâtiment Bleu bureau 403

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 5 (Bureau 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	P6	Réalisation d'un prélèvement		002EW460217 n°6 - 1	P6	Ragréage - Effritable - Rose	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Bureau 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P7	Réalisation d'un prélèvement		002EW460217 n°7 - 1	P7	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Bureau 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P8	Réalisation d'un prélèvement		002EW460217 n°8 - 1	P8	Revêtement - Souple Fibreux - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Bureau 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P9	Réalisation d'un prélèvement		002EW460217 n°9 - 1	P9	Colle / Ragréage / Ciment / Peinture / Matériau - Souple / Effritable / Effritable / Effritable - Jaune / Rose / Gris / Beige / Marron	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 5 (Bureau 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P10	Réalisation d'un prélèvement		002EW460217 n°10 - 1	P10	Revêtement - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment Bleu R-1

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 3 (Hall 1)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P4	Réalisation d'un prélèvement			P4	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment Bleu R-2

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Couloir)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P1	Réalisation d'un prélèvement			P1	Colle - Dur - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse


Bâtiment Bleu R-2

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 1 (Couloir)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P2	Réalisation d'un prélèvement			P2	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 1 (Couloir)	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P2			P2	Enduit - Effritable - Blanc	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 2 (Local)	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P3	Réalisation d'un prélèvement			P3	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

Bâtiment Bleu RDC

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Réf action	Description	Précision	Ref photo	Ref prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
Vol 4 (Hall 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P5	Réalisation d'un prélèvement			P5	Colle - Dur - Gris	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Bureau 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage	P11	Réalisation d'un prélèvement		002EW4 60217 n °11 - 1	P11	Ragréage - Effritable - Rose	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Bureau 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P12	Réalisation d'un prélèvement		002EW4 60217 n °12 - 1	P12	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Bureau 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P13	Réalisation d'un prélèvement		002EW4 60217 n °13 - 1	P13	Revêtement - Souple - Beige	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Bureau 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colles de revêtement de sol	P14	Réalisation d'un prélèvement		002EW4 60217 n °14 - 1	P14	Colle / Ragréage / Matériau - Souple / Effritable / Souple - Jaune / Rose / Noir	Négatif	Négatif sur analyse
Vol 6 (Bureau 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P15	Réalisation d'un prélèvement		002EW4 60217 n °15 - 1	P15	Revêtement - Souple - Gris	Négatif	Négatif sur analyse

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

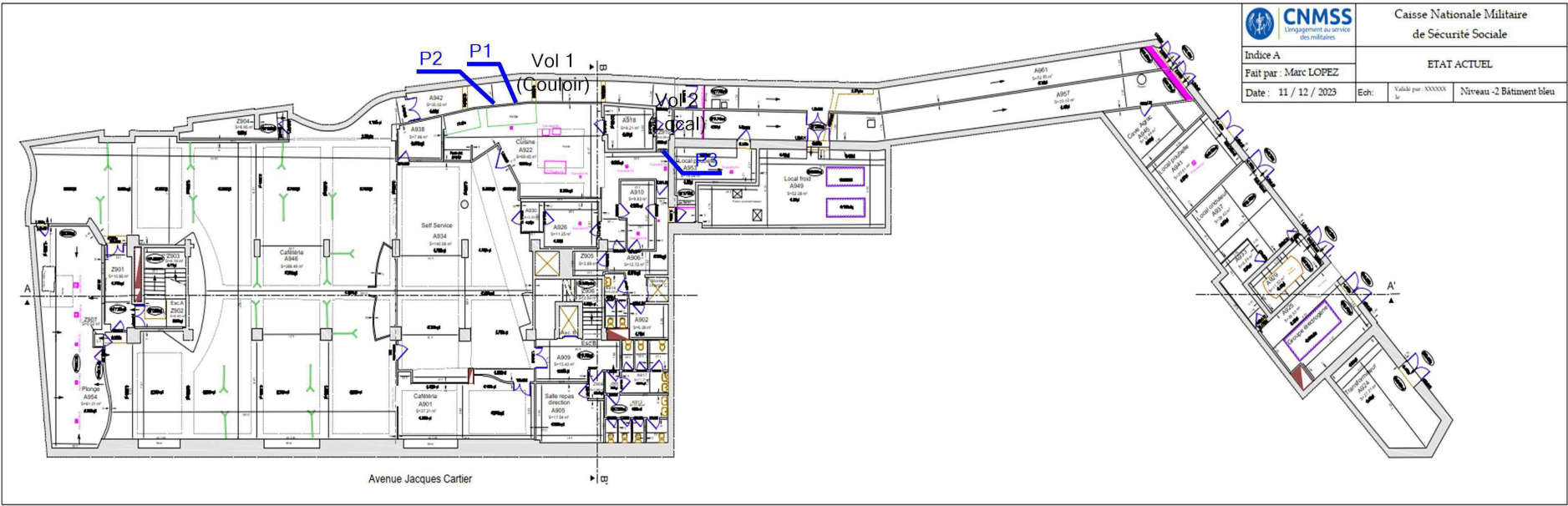
Ref.	Plans	Titre du plan
	Bâtiment Bleu R-2	Bâtiment Bleu R-2 - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment Bleu R-1	Bâtiment Bleu R-1 - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment Bleu RDC	Bâtiment Bleu RDC - Plan de repérage - Actions menées
	Bâtiment Bleu bureau 403	Bâtiment Bleu bureau 403 - Plan de repérage - Actions menées

BÂTIMENT BLEU R-2 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002EW460217

Légende

P Localisation dun prélèvement négatif



Adresse du bien

247 Avenue Jacques Cartier
83000 TOULON

Désignation

CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE -
Bât Bleu

Date intervention

05/12/2024

Technicien intervenant

GRANGIER FABRICE

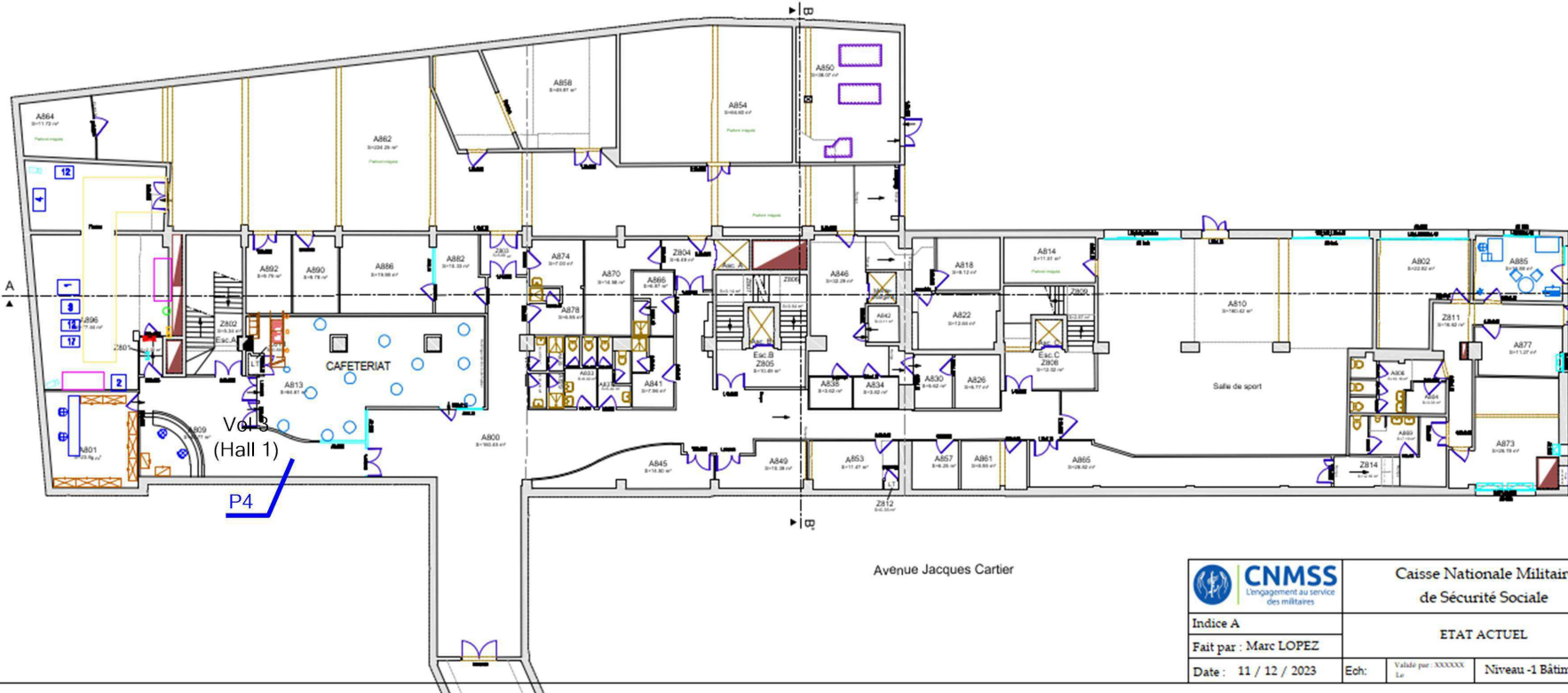
BÂTIMENT BLEU R-1 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002EW460217

Légende

P

Localisation d'un prélèvement négatif



Adresse du bien

247 Avenue Jacques Cartier
83000 TOULON

Désignation

CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE
Bât Bleu

Date intervention

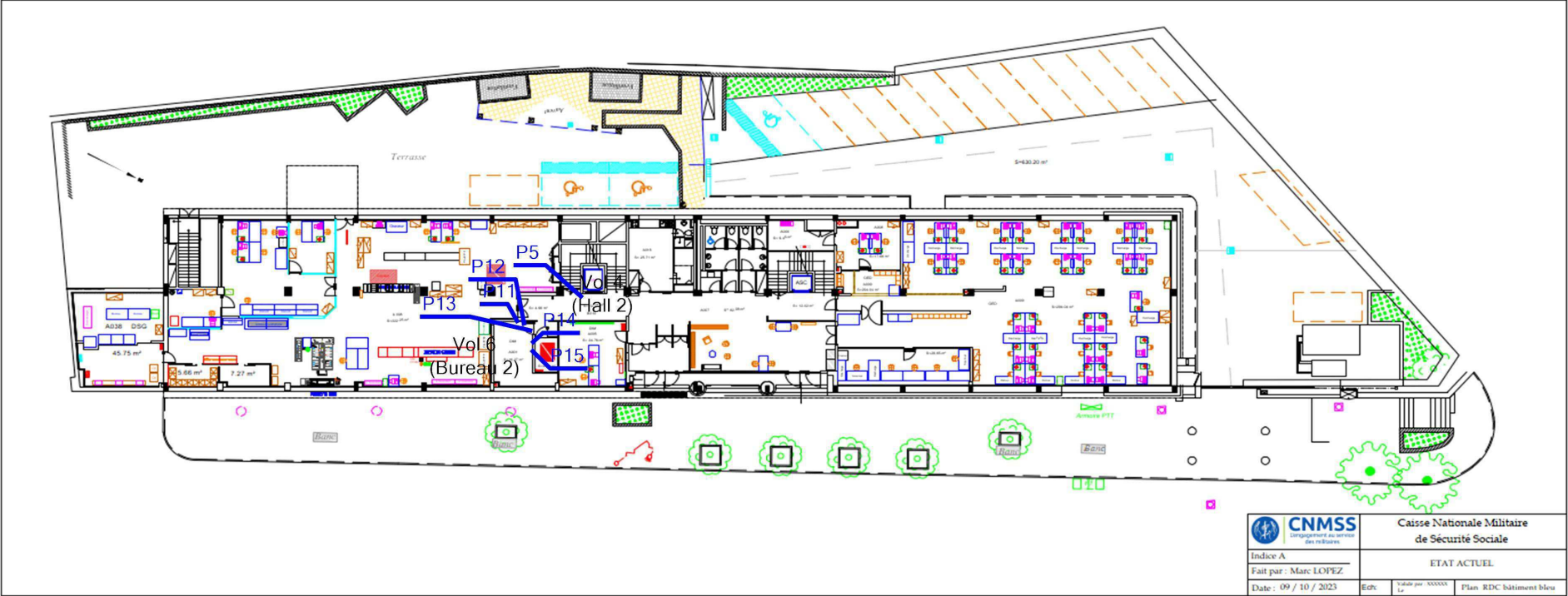
05/12/202

Techniciens intervenant

GRANGIER FABRIC

Légende

P Localisation dun prélèvement négatif



Adresse du bien

247 Avenue Jacques Cartier
83000 TOULON

Désignation

CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE -
Bât Bleu

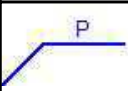
Date intervention

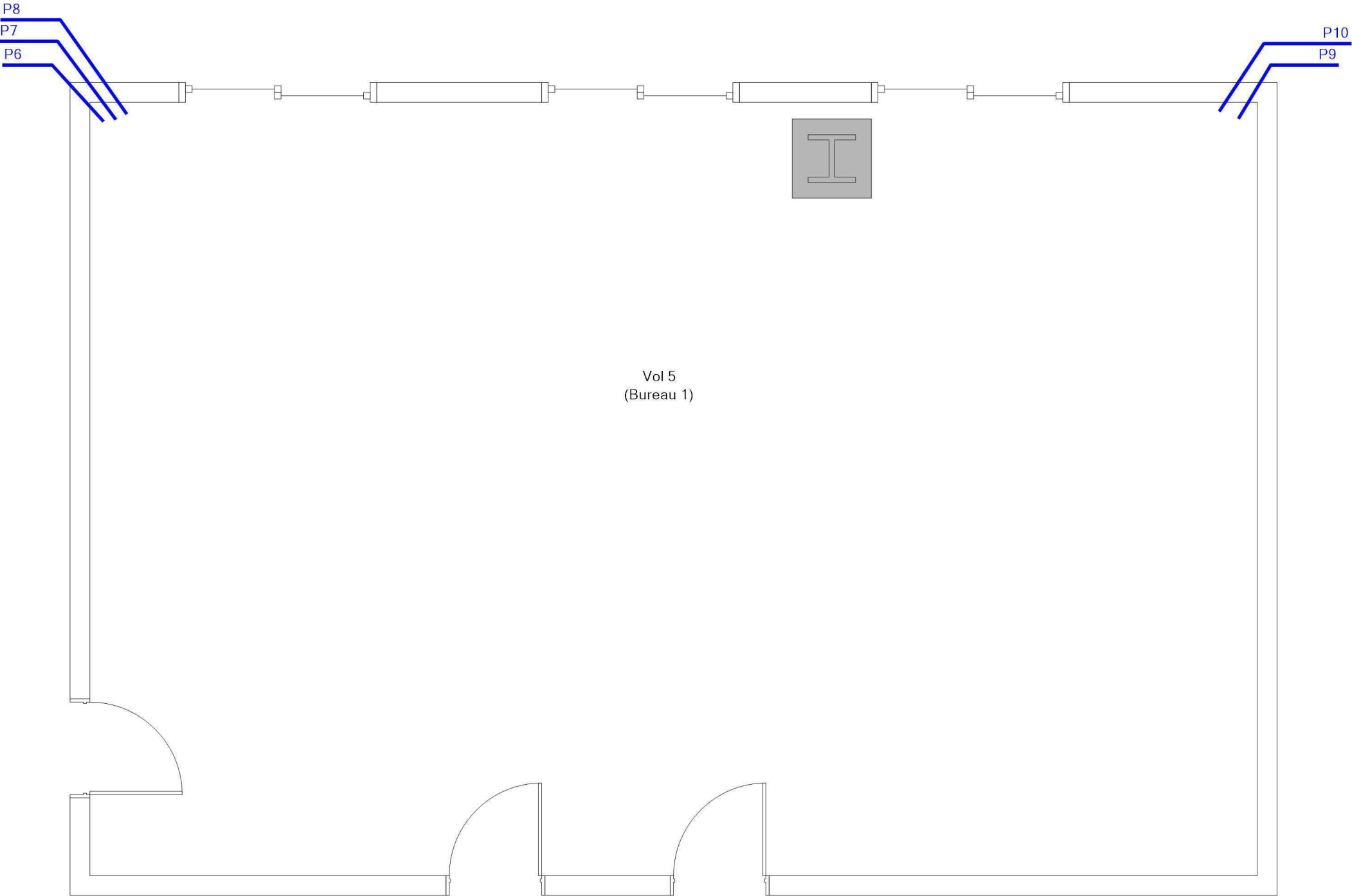
05/12/2024

Technicien intervenant

GRANGIER FABRICE

Légende

	Localisation dun prélèvement négatif




Adresse du bien
247 Avenue Jacques Cartier
83000 TOULON

Désignation
CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE -
Bât Bleu

Date intervention
05/12/2024

Technicien intervenant
GRANGIER FABRICE

ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EW460217 n°6 - 1 (P6)	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°7 - 1 (P7)	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°8 - 1 (P8)	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°9 - 1 (P9)	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°10 - 1 (P10)	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°11 - 1 (P11)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°12 - 1 (P12)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°13 - 1 (P13)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°14 - 1 (P14)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	Prélèvement négatif
002EW460217 n°15 - 1 (P15)	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	Prélèvement négatif



002EW460217 n°6 - 1 (P6) - Bâtiment Bleu bureau 403 -
Vol 5 (Bureau 1)



002EW460217 n°7 - 1 (P7) - Bâtiment Bleu bureau 403
- Vol 5 (Bureau 1)



002EW460217 n°8 - 1 (P8) - Bâtiment Bleu bureau 403 -
Vol 5 (Bureau 1)



002EW460217 n°9 - 1 (P9) - Bâtiment Bleu bureau 403
- Vol 5 (Bureau 1)



002EW460217 n°10 - 1 (P10) - Bâtiment Bleu bureau
403 - Vol 5 (Bureau 1)



002EW460217 n°11 - 1 (P11) - Bâtiment Bleu RDC -
Vol 6 (Bureau 2)



002EW460217 n°12 - 1 (P12) - Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)



002EW460217 n°13 - 1 (P13) - Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)



002EW460217 n°14 - 1 (P14) - Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)



002EW460217 n°15 - 1 (P15) - Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Blanc	Bâtiment Bleu R-2 - Vol 1 (Couloir)	
P2	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Enduit - Effritable - Blanc	Bâtiment Bleu R-2 - Vol 1 (Couloir)	
P3	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle - Dur - Gris	Bâtiment Bleu R-2 - Vol 2 (Local)	
P4	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment Bleu R-1 - Vol 3 (Hall 1)	
P5	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle - Dur - Gris	Bâtiment Bleu RDC - Vol 4 (Hall 2)	
P6	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage - Effritable - Rose	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	
P7	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	
P8	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple Fibreux - Gris	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	
P9	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage / Ciment / Peinture / Matériau - Souple / Effritable / Effritable / Effritable / Effritable - Jaune / Rose / Gris / Beige / Marron	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Gris	Bâtiment Bleu bureau 403 - Vol 5 (Bureau 1)	
P11	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Ragréage - Effritable - Rose	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	
P12	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage - Souple / Effritable - Jaune / Rose	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	
P13	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Beige	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	
P14	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle / Ragréage / Matériau - Souple / Effritable / Souple - Jaune / Rose / Noir	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Revêtement - Souple - Gris	Bâtiment Bleu RDC - Vol 6 (Bureau 2)	



CHANTIER

Référence	C022024306135
Adresse	Commande : 002EW460217 Affaire : CNMSS - Bât Bleu 247 Avenue Jacques Cartier 83000 TOULON

COORDONNÉES DESTINATAIRE

AC Environnement 64, rue Clément Ader 42153 RIORGES

Riorges, le 11/12/2024

RAPPORT DE SYNTHÈSE MATÉRIAU n°RS022024306135
RECHERCHE ET IDENTIFICATION DES FIBRES D'AMIANTE

Laboratoire d'analyse	AC LAB
Normes et techniques analytiques	HSG 248 §2 ou NF ISO 22262-1 (parties utiles): Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscope Optique en Lumière Polarisée (MOLP) (1) : Morphologie et critères optiques <i>La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i> Parties utiles de la norme NF X 43-050 : Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET) (2) : Morphologie, diffraction électronique, composition chimique <i>La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0.1 % en masse dans 95% des cas (*)</i>
Texte réglementaire	Arrêté du 1er octobre 2019 (modifié): Relatif aux modalités de réalisation des analyses de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, conditions de compétences du personnel et d'accréditation des organismes procédant à ces analyses
Méthodes internes	Selon les modes opératoires internes L.MO.20, L.MO.07 et L.MO.13.1
Préparation des échantillons	Prise d'essai représentative de l'échantillon - Pour une analyse MOLP : Prélèvement de fibres et montage sur lame de microscope optique - Pour une analyse META : Par attaque chimique, broyage manuel et mécanique et récupération des particules sur grilles de microscope électronique

Référence échantillon : 002EW460217_001

Référence labo	42PM02399282	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (plinthe)		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 1 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
			Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	
1	1	Colle Dur Blanc	-	-	-		1	2	ELF
		Aspect, Texture, Couleur							Présence d'amiante
									Non détecté
		Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat		0 MOLP		1 MET			

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW460217_002

Référence labo	42PM02399283	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Parois verticales intérieures et enduits - Murs et cloisons - Enduits plâtre		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 1 (Couloir)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Plâtre Dur Blanc		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
			Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	
1	1	Enduit Effritable Blanc	-	-	-		1	2	ELF
		Aspect, Texture, Couleur							Présence d'amiante
									Non détecté
		Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat		0 MOLP		1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Peinture Effritable Blanc, Ciment Effritable Gris



Référence échantillon : 002EW460217_003

Référence labo	42PM02399284	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de mur - Revêtement de mur - Colle de carrelage (faïence)		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 2 (Local)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ELF
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse La couche Enduit / Effritable / Blanc n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante .
Couches non-analysées : Faïence Dur Rouge, Enduit Effritable Blanc

Référence échantillon : 002EW460217_004

Référence labo	42PM02399285	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 3 (Hall 1)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ELF
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS

Référence échantillon : 002EW460217_005

Référence labo	42PM02399286	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de carrelage		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 4 (Hall 2)		
Remarque concernant le prélèvement	RAS		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Dur Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ELF
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			Présence d'amiante
									Non détecté

Remarque concernant l'analyse RAS



Référence échantillon : 002EW460217_006

Référence labo	42PM02399287	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 5 (Bureau 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ragréage Dur Rose		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat	
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante
1	1	Ragréage Effritable Rose	-	-	-	Acétone	1	2	ELF	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET				

Remarque concernant l'analyse	Couches non-analysées : Colle Souple Jaune, Revêtement Souple Gris
-------------------------------	--

Référence échantillon : 002EW460217_007

Référence labo	42PM02399288	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 5 (Bureau 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP		MET				Résultat				
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste	Présence d'amiante			
1	1	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone				1	2	ELF	Non détecté
	2	Ragréage Effritable Rose	-	-	-								
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET								

Remarque concernant l'analyse	Couche 2 non dissociable(***) analysée avec la couche 1. Couche non-analysée : Revêtement Souple Fibreux Gris
-------------------------------	--

Référence échantillon : 002EW460217_008

Référence labo	42PM02399289	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 5 (Bureau 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Revêtement Dur Multicolore		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Fibreux Gris	2	2	PCR	-	-	-	Non détecté
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			1 MOLP			0 MET			

Remarque concernant l'analyse	Couches non-analysées : Ragréage Effritable Rose, Colle Souple Jaune
-------------------------------	--



Référence échantillon : 002EW460217_009

Référence labo	42PM02399290	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 5 (Bureau 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Translucide		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	ELF
	2	Ragréage Effritable Rose	-	-	-				
	3	Ciment Effritable Gris	-	-	-				
	4	Peinture Effritable Beige	-	-	-				
	5	Matériau Effritable Marron	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches 1, 2, 4, 5 non dissociables(***) analysées avec la couche 1.

Référence échantillon : 002EW460217_010

Référence labo	42PM02399291	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 5 (Bureau 1)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Revêtement Dur Multicolore		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Gris	-	-	-	Acétone	1	2	ELF
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse La couche Ragréage / Effritable / Rose n'est pas analysée car elle est présente en quantité insuffisante .
Couches non-analysées : Colle Souple Jaune, Ragréage Effritable Rose

Référence échantillon : 002EW460217_011

Référence labo	42PM02399292	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Ragréage		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 6 (Bureau 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Ragréage Dur Rose		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Ragréage Effritable Rose	-	-	-	Acétone	1	2	ETG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse Couches non-analysées : Colle Souple Jaune, Revêtement Souple Gris



Référence échantillon : 002EW460217_012

Référence labo	42PM02399293	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 6 (Bureau 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	ETG
	2	Ragréage Effritable Rose	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche 2 non dissociable(***) analysée avec la couche 1.
Couche non-analysée : Revêtement Souple Beige

Référence échantillon : 002EW460217_013

Référence labo	42PM02399294	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 6 (Bureau 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Revêtement Dur Multicolore		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Beige	-	-	-	Acétone	1	2	ETG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couche non-analysée : Colle Souple Jaune

Référence échantillon : 002EW460217_014

Référence labo	42PM02399295	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Colles de revêtement de sol		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 6 (Bureau 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Colle Dur Marron		

Phase	Couche	Description	MOLP			MET			Résultat
		Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations	Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations	Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Colle Souple Jaune	-	-	-	Acétone	1	2	ETG
	2	Ragréage Effritable Rose	-	-	-				
	3	Matériau Souple Noir	-	-	-				
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP			1 MET			

Remarque concernant l'analyse

Couches 2, 3 non dissociables(***) analysées avec la couche 1.
Couche non-analysée : Revêtement Souple Gris



Référence échantillon : 002EW460217_015

Référence labo	42PM02399296	Échantillon conforme aux critères d'acceptation	Oui
Date du prélèvement	05/12/2024	Analyse réglementaire	Oui
Auteur du prélèvement	FABRICE GRANGIER	Date d'analyse	10/12/2024
Type de prélèvement	Revêtement de sol - Revêtement de sol - Dalles plastiques		
Zone de prélèvement	CAISSE NATIONALE MILITAIRE DU SECURITE SOCIALE - Bât Bleu - Vol 6 (Bureau 2)		
Remarque concernant le prélèvement	Le client a demandé à n'analyser que la couche Revêtement Dur Multicolore		

Description		MOLP		MET		Résultat	
Phase	Couche	Aspect, Texture, Couleur	Nb de préparations Lame explorées(**)	Analyste	Attaque chimique	Nb de préparations Grilles explorées(**)	Analyste
1	1	Revêtement Souple Gris	-	-	Acétone	1 2	ETG
Nombre d'analyses nécessaires au rendu du résultat			0 MOLP		1 MET		

Remarque concernant l'analyse	Couches non-analysées : Colle Souple Jaune, Ragréage Effrifiable Rose
-------------------------------	---

Référence dossier: RSC022024306135

Nombre TOTAL d'analyses MOLP et META réalisées sur l'ensemble des échantillons : 1 MOLP et 14 MET

Nombre TOTAL des analyses rendues sous accréditations Cofrac : 15/15

(*) Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0.2 µm
(**) Lames explorées/Grilles explorées = Toutes lames/grilles de préparation ayant fait l'objet de vérification de leur conformité avant de procéder à la lecture
(***) La prise d'essai ne permet pas la dissociation des couches car il existe un risque de contamination entre les couches (couches en vrac ou couches fines)



Accréditation
N°1-7325
Portée
Disponible sur
www.cofrac.fr

L'accréditation de la section essais du Cofrac atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
Les essais rapportés dans ce document et identifiés par le symbole ●● sont couverts par l'accréditation.
Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Les résultats s'appliquent à l'échantillon analysé tel qu'il a été reçu.
La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale.
Les échantillons sont archivés pour une durée de 6 mois à réception au laboratoire. Les grilles d'observation au microscope sont archivées pendant une durée de trois ans.
Les données et informations relatives à l'essai ainsi que les rapports sont conservés pendant une durée de dix ans.
(1) aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables inférieure à la limite de détection
(2) aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection



AC LAB
SIRET : 95352119200013 - N° de TVA Intracommunautaire : FR26953521192 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE N°76208471-30015 (date de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024)

- 64, rue Clément Ader - 42153 Riorges

contact_aclab@itga.fr

ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2024 1/2

Assurance AC 2024 2/2

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0) 1 44 05 56 00
F : +33 (0) 1 44 05 56 06



ATTESTATION D'ASSURANCE
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussignés HDI Global SE, Tour Trinity - 1 bis Place de la Défense - 92035 Paris La Défense Cedex, certifions que la société :

VENTURA
64 RUE CLEMENT ADER
42153 RIORGES - FRANCE

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE** n° 76208471-30015 couvrant également l'assuré additionnel :

AC ENVIRONNEMENT

Les activités garanties sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP)
- Tous repérages des matériaux et produits contenant de l'amiante (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante
- Stratégie d'échantillonnage et prélèvements d'air et de matériaux
- Caractérisation des enrobés bitumineux : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Etat parasitaire
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP)
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)
- Recherche et repérage du plomb avant ou après travaux, y compris démolition
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Matériaux Equipements et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de mûre
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (loi "Carrez")
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance)
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété
- Mesurages des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de l'habitation)
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Tous Audits Énergétiques, y compris réglementaire
- Etat des Risques et Pollution (ERP, anciennement ERMT ou ESIRS)
- Certificat de détection - Loi SRU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relevé de cotes et plan de réajustement en copropriété
- Diagnostic Technique Global (DTG)
- Analyse de tous ces diagnostics soit en direct soit sous traitée
- Formation aux risques professionnels liés à l'amiante via une structure du groupe (ASE)
- Réalisation d'inspections dans le cadre du dispositif CEE (Certificats d'Economie d'Energie)
- Prélèvement d'eau en vue de l'analyse en plomb
- Recherche des canalisations en plomb dans les bâtiments
- Certificat de conformité des travaux de réhabilitation pour les investissements locatifs dans l'ancien (dispositifs Robien et équivalents)
- Contrôle des installations d'assainissement collectif et non collectif
- Diagnostic d'accessibilité handicapés
- Etudes thermiques
- Formation des franchisés et partenaires et ce, dans le cadre de l'expertise en pathologie du bâtiment et de toutes expertises liées à la construction ainsi qu'à toutes activités annexes ou connexes.
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques ;

HDI Global SE
HDI-Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Handelsregister: Registered office Hannover
HR Hannover B 60320
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tontien Lue
Board of Management: Dr. Edgar Pula (Chairman), Ralph
Becker
Dr. Muhammad Enbomez, Dr. Christian Hemmingermeister,
David Hufn, Dr. Thomas Huber, Claire McDonald

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0) 1 44 05 56 00
F : +33 (0) 1 44 05 56 06



- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant la formation professionnelle
- Développement, animation d'un réseau de franchise
- Relevés 3D et relevés de mesures et données techniques
- Réalisation de plans et nomenclatures
- Hébergement de données
- Repérage des Fibres Céramiques Réfractaires (FCR)
- Réalisation de Plans Annuels de Travaux (PPT) en copropriété

Les garanties s'exercent à concurrence des montants ci-après :

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION	MONTANT DES GARANTIES	
Tous Dommages Conforuds (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	7 500 000 EUR	par sinistre
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre
• Faute inexcusable de l'employeur/Maladie professionnelle	2 500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Atteintes accidentelles à l'environnement (pour les sites non soumis à enregistrement ou à autorisation préfectorale)	500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Dommages aux Biens confis	30 000 EUR	par sinistre
RESPONSABILITE CIVILE APRES PRESTATIONS /		
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE		
Tous Dommages Conforuds (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance

La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01/01/2024 au 31/12/2024, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère. La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assureur.

Fait à Paris, le mercredi 6 décembre 2023 - VU/CPM



HDI Global SE
HDI-Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Handelsregister: Registered office Hannover
HR Hannover B 60320
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tontien Lue
Board of Management: Dr. Edgar Pula (Chairman), Ralph
Becker
Dr. Muhammad Enbomez, Dr. Christian Hemmingermeister,
David Hufn, Dr. Thomas Huber, Claire McDonald

Attestation AC 2024

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné **Mme Dominique BISAGA**, présidente de la **SAS AC ENVIRONNEMENT** (siret 441 355 914 00298), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des mes salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du I de l'article L271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L126-26 et L 128-28-1 du même code, à savoir :

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L 1334-5 et L 1334-6 du Code de la santé publique ;
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L 1334-13 du même code, ainsi que l'ensemble des repérages de l'amiante prévus par le Code de la santé publique et le Code du travail ;
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L 126-24 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu à l'article L 134-9 du même code ;
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L 126-26 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'audit énergétique prévu à l'article L126-28-1 du même code
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L 134-7 du même code.

Ceci s'applique aussi à toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation

Je déclare que la **SAS AC ENVIRONNEMENT** est souscrite d'une assurance responsabilité civile professionnelle n°76208471-30015 souscrite auprès de la compagnie d'assurance **HDI** permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions, selon les dispositions de l'article R271-2.

Je déclare n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir l'un des documents mentionnés ci-dessus, ainsi que toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation.

En dehors de l'obligation des déclarations des textes cités ci-dessus, je déclare en outre ne pas verser de commission aux apporteurs d'affaires, mandataires, prescripteurs.

Je déclare tenir un registre des réclamations et des plaintes qui est à la disposition des organismes certificateurs sur simple demande.

Fait à Riorges le 04/03/2024

Dominique BISAGA

DocuSigned by:
Dominique BISAGA
00E2B4C4B6C469

WE-CERT 16 Rue Villars 57100 THIONVILLE -
C2022-SE11-024



WE-CERT
CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR
IMMOBILIER

«Version 03»
REV 00

Décerné à : **Fabrice GRANGIER**

Sous le numéro : **C2022-SE11-024**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE (SANS MENTION)	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE (MENTION)	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS INTÉRIEURES DE GAZ	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES DES IMMEUBLES À USAGE D'HABITATION	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 12/06/2023 Au 11/06/2030
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BÂTIS (SANS MENTION)	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BÂTIS (MENTION)	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC D'ÉTAT DU BÂTIMENT RELATIF À LA PRÉSENCE DE TERMITES (METROPOLE)	Du 05/01/2023 Au 04/01/2030
DIAGNOSTIC D'ÉTAT DU BÂTIMENT RELATIF À LA PRÉSENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L 271-4 et suivants, R 271-1 et suivants) ainsi que les arrêtés d'application* pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valide à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

* Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accreditation des organismes de certification
* Arrêté du 20 juillet 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic de performance énergétique, de leurs organismes de formation et les exigences applicables aux organismes de certification et modifiant l'arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accreditation des organismes de certification

Délivré à Thionville, le 01/07/2024
Par WE-CERT
Président



WE-CERT "QualitéCompétences", 8 rue de Saragrain, 57100 THIONVILLE
Tél : 03 72 02 02 46 - mail : admin@qualitecompetences.com
SAS au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE : 744F - 71238 N° SIRET 68651955000021