

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

(Selon Arrêté du 16 Juillet 2019 et Norme NF X 46-020 : Aout 2017)



BIEN IMMOBILIER CONCERNE :

CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE
LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

Propriétaire

DGFIP - Bureau Immobilier et Sûreté - SPiB-2C
Bâtiment Sully - 64-70 allée de Bercy - Télédéc 866
75574 PARIS Cedex 12

Demandeur

DGFIP - Bureau Immobilier et Sûreté - SPiB-2C
Bâtiment Sully - 64-70 allée de Bercy - Télédéc 866
75574 PARIS Cedex 12 (France)

SYNTHESE DU RAPPORT :

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Programme des travaux : cf. chapitre 1

Date du rapport : 24/04/2024

Date de visite : 10/04/2024

Nombre de pages : 63

Fait à : 14201 HEROUVILLE-SAINT-
CLAIR CEDEX

Référence du dossier : 2403CHNCA -
BI3280000000886

Nombre de prélèvements : 48

Le présent rapport est établi par :

Alban BUYSSENS

dont les compétences sont certifiées par :
DEKRA Certification Immeuble la Boursidière - Porte
I - Rue de La Boursidière 92350 LE PLESSIS-
ROBINSON (détail sur www.info-certif.fr)

sur la durée de validité du : 14/09/2022 au
13/09/2029

Certificat de compétence :
n° DT13574

Contrat d'assurance :
AXA /n° 37503519275087 / échéance 31/12/2024

Buyssens

Révision	Date	Objet
Version initiale	10/04/2024	Établissement du Dossier Technique

Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.

Sommaire

I. PROGRAMME ET PERIMETRE.....	3
1. PROGRAMME / PERIMETRE DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE.....	3
2. PROGRAMME / PERIMETRE DE REPERAGE	3
II. CONCLUSIONS	3
III. OBJET DE LA MISSION	4
1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE	4
2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES	4
IV. DEROULEMENT DE LA MISSION	5
1. PRESTATIONS REALISEES.....	5
2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	5
3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE	5
4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION.....	7
5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION	7
V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	8
1. LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE.....	8
2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE	9
3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF.....	12
4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES.....	12
VI. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE.....	13
1. CONSERVATION ET TRANSMISSION DE CE RAPPORT	13
2. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT.....	13
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION.....	14
ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS	23
ANNEXE 3 - PV ANALYSES	31
ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS	60
ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES	61
ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE	62

I. PROGRAMME ET PERIMETRE

1. PROGRAMME / PERIMETRE DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Réfection sols, murs, plafonds:

2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2; 2ème étage - Elec.

2. PROGRAMME / PERIMETRE DE REPERAGE

Le programme de repérage établi par l'opérateur est basé sur les composants de la construction de l'annexe I de l'arrêté du 16 Juillet 2019 et de l'annexe A1 de la norme NF X 46-020 : Aout 2017, et en fonction du programme de travaux fourni par le donneur d'ordre.

Le périmètre de repérage est le suivant :

2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2; 2ème étage - Elec.

II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Localisation	Matériau ou produit
2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Caisse (Sol)	Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+Chappe
2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2 (Sol et plafond)	Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Dégagement 2 (Sol)	Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire
2ème étage - Hall (Mur B)	Peinture+ Enduit à base de plâtre lissé ou taloché+Béton
2ème étage - Hall (Murs ascenseur)	Peinture+Toile de verre+ Enduit à base de ciment lissé ou taloché+Béton
2ème étage - Bureau 14 (Sol)	Moquette verte+ Ragréage + Dalle de sol noire +Colle Bitumineuse+ Chappe

III. OBJET DE LA MISSION

Le présent rapport est destiné à constituer le rapport de **repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis**.

La mission confiée par le donneur d'ordre à SOCOTEC est réalisée dans le respect de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis et le présent rapport comporte :

1. L'identification de la mission de repérage (repérage amiante avant travaux) et son périmètre (programme détaillé des travaux projetés par le donneur d'ordre) ;
2. L'identification complète de l'immeuble concerné : dénomination, adresse complète, date du permis de construire ou, le cas échéant, date de construction, fonction principale du bâtiment (exemple : habitation, bureaux) et tout autre renseignement permettant d'identifier avec certitude le bâtiment concerné ;
3. Le programme et le périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage ;
4. L'identification complète des différents intervenants et parties prenantes (opérateur ayant réalisé le repérage, propriétaire de l'immeuble bâti et commanditaire de la mission de repérage si celui-ci n'est pas le propriétaire) ;
5. La ou le(s) date(s) d'exécution du repérage et la date de signature du rapport de repérage ;
6. Le cas échéant, les dates, références et principales conclusions des rapports précédemment réalisés ;
7. La liste et la localisation des matériaux et produits repérés mentionnant pour chacun d'eux la présence ou l'absence d'amiante et le ou les critères ayant permis de conclure et, en cas de conclusion de présence d'amiante, l'estimation de la quantité ;
8. La signature et le visa de l'opérateur ayant réalisé le repérage ;
9. L'obligation faite au propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage de conservation, de mise à jour du document de traçabilité et de la transmission de ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 ;
10. En annexes : plan et croquis de l'immeuble bâti avec localisation des sondages faisant suite à des investigations approfondies ou à l'utilisation d'outil de mesure, des prélèvements d'échantillon et des matériaux et produits contenant de l'amiante identifiés ; rapports d'essais de laboratoire ; copie du certificat de compétence.

Le programme de repérage établi par l'opérateur est basé sur les composants de la construction de l'annexe I de l'arrêté du 16 Juillet 2019 et de l'annexe A1 de la norme NF X 46-020 : Aout 2017, et en fonction du programme de travaux fourni par le donneur d'ordre.

Rappel réglementaire et normatif:

- *L.4412-2 du code du travail et les textes qui lui sont liés*
- *Article R4412-97 du code du travail*
- *Décret n°2017-899 du 9 Mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations.*
- *Arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis*
- *Norme NF X 46-020 : version Aout 2017*

Sauf indication contraire dans la suite du rapport, la recherche n'a pas porté sur les ouvrages suivants : voiries, réseaux enterrés, étanchéité des réseaux enterrés.

1. DESCRIPTION PRECISE DE L'IMMEUBLE

Activité principale de l'immeuble : Autres

Date de construction : Date du permis de construire non connue

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveaux	Locaux
2ème étage	Bureau 1
2ème étage	Bureau 2
2ème étage	Bureau 3
2ème étage	Bureau 4
2ème étage	Salle de pause
2ème étage	Local info
2ème étage	Hall
2ème étage	Dégagement
2ème étage	Box
2ème étage	Sanitaire Femme
2ème étage	Sanitaire Homme
2ème étage	Bureau 5

2ème étage	Bureau 6
2ème étage	Bureau 7
2ème étage	Bureau 8
2ème étage	Bureau 9
2ème étage	Bureau 10
2ème étage	Bureau 11
2ème étage	Bureau 12
2ème étage	Bureau 13
2ème étage	Bureau 14
2ème étage	Bureau 15
2ème étage	Caisse
2ème étage	Dégagement 2
2ème étage	Elec

IV. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- ☒ Entretien préalable, échange avec le donneur d'ordre sur l'organisation et les moyens nécessaires, recueil des informations relatives à l'immeuble bâti,
- ☒ Analyse de la documentation fournie par le donneur d'ordre
- ☒ Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir de l'amiante concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- ☒ Détermination des ZPSO (Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrages) et d'une stratégie de prélèvement. Cette étape est suivie de sondage et investigations approfondies.
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous-traitant de SOCOTEC
Laboratoire(s) d'analyse : ITGA St Grégoire Bât K (Cofrac : 1-5970)
- ☒ Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- ☒ Rédaction du présent Rapport de mission, des annexes, croquis.

2. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) :
 > M.HEUVET

3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

Remarques :

L'ensemble des pléniums, gaines techniques, et coffrages n'ont été visités que partiellement sans dépose totale des panneaux car locaux occupés.

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	X	-
Vide sanitaire accessible et visitable			X
Combles accessibles et visitables			X
Toiture accessible et visitable			X
Bâtiment vide d'occupants		X	
Bâtiment vide de mobiliers		X	
Equipements en fonctionnement		X	

Parties non visitées, devant faire l'objet d'investigations approfondies après mise en œuvre de moyens par le donneur d'ordre :

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

Autres informations sur le déroulement de la mission :

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

Occupation des locaux : Occupé

4. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUE A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	-
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

Néant

5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION

Les plans des parties d'immeuble concernées par la mission sont les suivants.

Etage	Intitulé du plan
R+2 Plateau 1	R+2 Plateau 1
R+2 Hall	R+2 Hall
R+2 Plateau	R+2 Plateau
R+2 Sanitaires	R+2 Sanitaires
R+2 Cloisons amiante	R+2 Cloisons amiante
R+2 Sols Amiante	R+2 Sols Amiante
R+2 Hall murs amiante	R+2 Hall murs amiante

V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Les tableaux suivants décrivent les résultats du repérage classés par localisation.

Successivement sont présentés :

- > Les composants contenant de l'amiante (§ V.1),
- > Les composants repérés sans amiante (§V.2 et V.3)
- > Les composants pour lesquels l'analyse en laboratoire nécessaire pour identifier l'amiante n'a pas encore été effectuée (§ V.4)

Quelle que soit la situation et sans préjudice des autres dispositions réglementaires applicables, le propriétaire est tenu d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux ou produits concernés ou de ceux les recouvrant où les protégeant.

En colonnes 1 et 5 des tableaux, figurent les numéros d'identification du composant et/ou du prélèvement : ceux-ci sont repris sur le(s) PV d'analyse, sur le(s) plan(s) et sur les planches de photos.

1. LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N° Composant ^{*1}	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)	Quantité ^{*2}
ZPSO-001	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Dégageement; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Caisse (Sol)	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+Chappe	Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+Chappe	P001 (2ème étage - Bureau 2 - Sol) P022 (2ème étage - Bureau 1 - Sol)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Total étage environ 780 M2
ZPSO-002	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégageement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégageement 2 (Sol et plafond)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	P002 (2ème étage - Bureau 1 - Sol) P005 (2ème étage - Bureau 1 - Sol et plafond) P030 (2ème étage - Box - Sol et plafond)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Total étage environ 120 ml
ZPSO-013	2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Dégageement 2 (Sol)	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Dalle de sol	Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire	P014 (2ème étage - Local info - Sol) P023 (2ème étage - Hall - Sol) P029 (2ème étage - Box - Sol)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Total étage environ 780 M2
ZPSO-021	2ème étage - Hall (Mur B)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Peinture+ Enduit à base de plâtre lissé ou taloché+Béton	P025 (2ème étage - Hall - Mur B)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Environ 45 m2

N° Composant*1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)	Quantité*2
ZPSO-022	2ème étage - Hall (Murs ascenseur)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Peinture+Toile de verre+ Enduit à base de ciment lissé ou taloché+Béton	P026 (2ème étage - Hall - Murs ascenseur)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Environ 45 m2
ZPSO-026	2ème étage - Bureau 14 (Sol)	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Mquette verte+Ragréage+Dalle de sol noire+Colle Bitumineuse+Chappe	Mquette verte+Ragréage+Dalle de sol noire+Colle Bitumineuse+Chappe	P033 (2ème étage - Bureau 14 - Sol)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	Total étage environ 780 M2

*1 : N° Composant = N° ZPSO (Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage)

*2 : La quantité indiquée est une estimation et ne peut constituer à elle seule une base de travail pour l'intervention et/ou le retrait du composant. La valeur de la quantité est exprimée selon l'accord avec le donneur d'ordre au préalable (par unité, par surface, par linéaire, par masse ou par volume). En l'absence d'indication du donneur d'ordre, la valeur sera déterminée au choix de l'opérateur de repérage.

2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE

N° Composant*1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-003	2ème étage - Bureau 2 (Mur A)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Isolant intérieur fibreux	Isolant intérieur fibreux	P003 (2ème étage - Bureau 1 - Mur A)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-004	2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3 (Mur D)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Plaques de plâtre	Plaques de plâtre Cloisons	P004 (2ème étage - Bureau 1 - Mur D)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-005	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2 (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Bandes calicot	Placoplâtre+enduit de jointement+Bandes calicot	P006 (2ème étage - Bureau 1 - Mur C) P027 (2ème étage - Hall - Mur C) P035 (2ème étage - Bureau 14 - Mur C)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-006	2ème étage - Bureau 2 (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques	P007 (2ème étage - Bureau 1 - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-007	2ème étage - Bureau 2 (Tête de doublage)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Fibralite	Fibralite	P008 (2ème étage - Bureau 1 - Tête de doublage)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

N° Composant*	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-008	2ème étage - Bureau 2 (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	P009 (2ème étage - Bureau 1 - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-009	2ème étage - Bureau 2 (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques	P010 (2ème étage - Bureau 1 - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-010	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; Parties extérieures (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Poutres et charpentes - Béton	Béton	P011 (2ème étage - Bureau 1 - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-011	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; Parties extérieures (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafond - Béton	Béton	P012 (2ème étage - Bureau 1 - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-012	2ème étage - Bureau 2 (Mur A)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	P013 (2ème étage - Bureau 1 - Mur A)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-014	2ème étage - Local info (Mur B)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Bandes calicot	Placoplâtre+ Bandes calicot+Enduit de jointement+Peinture	P015 (2ème étage - Local info - Mur B)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-015	2ème étage - Local info (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Placoplâtre +Peinture	Placoplâtre +Peinture	P016 (2ème étage - Local info - Mur C)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-016	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2 (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Placoplâtre +Toile de verre+Peinture	Placoplâtre +Toile de verre+Peinture	P017 (2ème étage - Bureau 2 - Mur C) P024 (2ème étage - Hall - Mur C) P034 (2ème étage - Bureau 14 - Mur C)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-017	2ème étage - Local info (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Isolant intérieur fibreux	Isolant intérieur fibreux	P018 (2ème étage - Local info)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-018	2ème étage - Local info (Mur A)	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Toile de verre	Toile de verre	P019 (2ème étage - Local info - Mur A)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-019	2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall (Plafond)	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques	P020 (2ème étage - Local info - Plafond)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-020	2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; Parties extérieures (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Plot de colle fixant les cloisons au mur	Plot de colle fixant les cloisons au mur	P021 (2ème étage - Local info)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-023	2ème étage - Hall (Mur C)	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Revêtement bitumineux	Revêtement bitumineux noir colle d'isolant	P028 (2ème étage - Hall - Mur C)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-024	2ème étage - Box (Mur B)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	P031 (2ème étage - Box - Mur B)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-025	2ème étage - Box	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre projeté	P032 (2ème étage - Box)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-027	2ème étage - Bureau 10 (Poteaux)	3 - Parois verticales intérieures - Poteaux - Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)	Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)+Toile de verre+Peinture	P036 (2ème étage - Bureau 10 - Poteaux)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-028	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Sol)	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Carrelage+ Colle de carrelage+Chappe	Carrelage+ Colle de carrelage+Chappe	P037 (2ème étage - Sanitaire Homme - Sol) P043 (2ème étage - Sanitaire Femme - Sol)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-029	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Plinthes)	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence	Faïence+ Colle de faïence de plinthes	P038 (2ème étage - Sanitaire Homme) P044 (2ème étage - Sanitaire Femme - Plinthes)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	N° Prélèvement (et localisation)	Conclusion (justification)
ZPSO-030	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Murs)	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de faïence	Faïence murale+ Colle de faïence	P039 (2ème étage - Sanitaire Homme - Murs) P045 (2ème étage - Sanitaire Femme - Murs)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-031	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Poteau)	3 - Parois verticales intérieures - Poteaux - Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)	Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)+Peinture	P040 (2ème étage - Sanitaire Homme - Poteau) P046 (2ème étage - Sanitaire Femme - Poteau)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-032	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Mur B)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	P041 (2ème étage - Sanitaire Homme - Mur B) P047 (2ème étage - Sanitaire Femme - Mur B)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-033	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme (Cloisons)	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	P042 (2ème étage - Sanitaire Homme - Cloisons) P048 (2ème étage - Sanitaire Femme - Cloisons)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)

3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	Conclusion (justification)
ZPSO-034	2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques Métal non démontable	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante

4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES

N° Composant**1	Localisation	Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées	Descriptif	Conclusion (justification)
Néant	-	-		

VI. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE

1. CONSERVATION ET TRANSMISSION DE CE RAPPORT

Conformément aux exigences de l'article 11 de l'arrêté du 16 Juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis :

« 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. ».

2. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT

Lorsque le présent rapport est suivi de travaux, le propriétaire doit effectuer après enlèvement ou confinement des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste A ou de la liste B situés à l'intérieur des bâtiments occupés ou fréquentés, les interventions suivantes :

- > Examen visuel des ouvrages par une personne certifiée,
- > Mesures d'empoussièrement par un organisme accrédité par le COFRAC.

Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé, par une personne certifiée, à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux dans un délai maximal de trois ans.

Ces interventions sont rendues obligatoires par l'article R.1334-29-3 du code de la Santé Publique.

ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION



Matériaux : ZPSO-001

Prélèvement : P001; P022

Description : Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+
Colle bitumineuse+Chappe

Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2;
2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage -
Dégagement; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 11;
2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage
- Caisse

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-002

Prélèvement : P002; P005; P030

Description : Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes
de cloisons (notamment IGH et ERP); tresse, carton, fibres-ciment
Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème
étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de
pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage -
Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème
étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8;
2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage -
Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème
étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse;
2ème étage - Dégagement 2

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-003

Prélèvement : P003

Description : Isolant intérieur fibreux

Localisation : 2ème étage - Bureau 2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-004

Prélèvement : P004

Description : Plaques de plâtre Cloisons

Localisation : 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-005

Prélèvement : P006; P027; P035

Description : Placoplâtre+enduit de jointement+Bandes calicot
Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2;
2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage -
Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall;
2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage -
Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7;
2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage -
Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12;
2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage
- Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement
2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006

Prélèvement : P007

Description : Panneaux et plaques
Localisation : 2ème étage - Bureau 2
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-007

Prélèvement : P008

Description : Fibrilite

Localisation : 2ème étage - Bureau 2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-008

Prélèvement : P009

Description : Isolant posé dans le plénum au-dessus du panneau de
faux plafond

Localisation : 2ème étage - Bureau 2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-009

Prélèvement : P010

Description : Panneaux et plaques

Localisation : 2ème étage - Bureau 2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-010

Prélèvement : P011

Description : Béton

Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème
étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de
pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; Parties
extérieures

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-011

Prélèvement : P012

Description : Béton

Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2;
2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage -
Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall;
Parties extérieures

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012

Prélèvement : P013

Description : Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou
talochés

Localisation : 2ème étage - Bureau 2

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013

Prélèvement : P014; P023; P029

Description : Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire
Localisation : 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local
info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Box; 2ème étage -
Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8;
2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage -
Bureau 11; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage -
Dégagement 2

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-014

Prélèvement : P015

Description : Placoplâtre+ Bandes calicot+Enduit de
jointement+Peinture

Localisation : 2ème étage - Local info

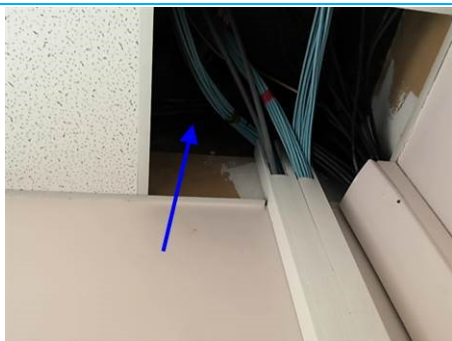
Résultat : Absence d'amiante



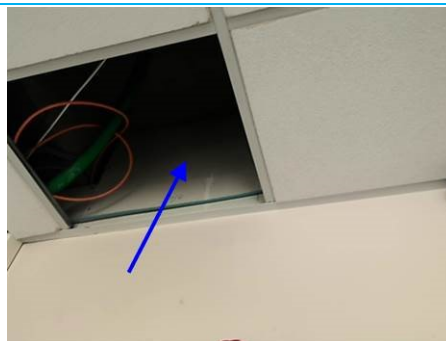
Matériaux : ZPSO-015
Prélèvement : P016
Description : Placoplâtre +Peinture
Localisation : 2ème étage - Local info
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-016
Prélèvement : P017; P024; P034
Description : Placoplâtre +Toile de verre+Peinture
Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; 2ème étage - Dégagement; 2ème étage - Box; 2ème étage - Bureau 5; 2ème étage - Bureau 6; 2ème étage - Bureau 7; 2ème étage - Bureau 8; 2ème étage - Bureau 9; 2ème étage - Bureau 10; 2ème étage - Bureau 11; 2ème étage - Bureau 12; 2ème étage - Bureau 13; 2ème étage - Bureau 14; 2ème étage - Bureau 15; 2ème étage - Caisse; 2ème étage - Dégagement 2
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-017
Prélèvement : P018
Description : Isolant intérieur fibreux
Localisation : 2ème étage - Local info
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-018
Prélèvement : P019
Description : Toile de verre
Localisation : 2ème étage - Local info
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-019
Prélèvement : P020
Description : Panneaux et plaques
Localisation : 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-020
Prélèvement : P021
Description : Plot de colle fixant les cloisons au mur
Localisation : 2ème étage - Bureau 1; 2ème étage - Bureau 2; 2ème étage - Bureau 3; 2ème étage - Bureau 4; 2ème étage - Salle de pause; 2ème étage - Local info; 2ème étage - Hall; Parties extérieures
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-021

Prélèvement : P025

Description : Peinture+ Enduit à base de plâtre lissé ou taloché+Béton

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-022

Prélèvement : P026

Description : Peinture+Toile de verre+ Enduit à base de ciment lissé ou taloché+Béton

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-023

Prélèvement : P028

Description : Revêtement bitumineux noir colle d'isolant

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-024

Prélèvement : P031

Description : Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment

Localisation : 2ème étage - Box

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-025

Prélèvement : P032

Description : Enduit à base de plâtre projeté

Localisation : 2ème étage - Box

Résultat : Absence d'amiante



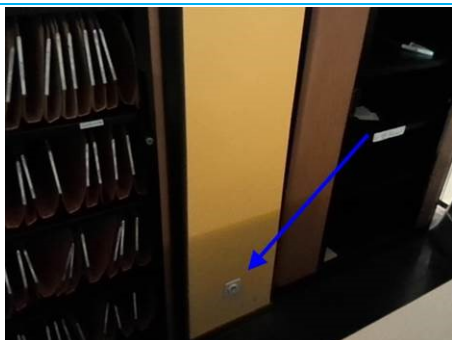
Matériaux : ZPSO-026

Prélèvement : P033

Description : Mquette verte+Ragréage+Dalle de sol noire+Colle Bitumineuse+Chappe

Localisation : 2ème étage - Bureau 14

Résultat : **Présence d'amiante**



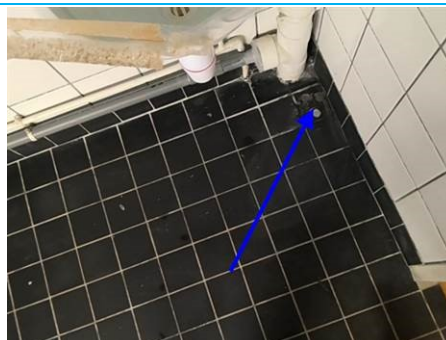
Matériaux : ZPSO-027

Prélèvement : P036

Description : Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)+Toile de verre+Peinture

Localisation : 2ème étage - Bureau 10

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-028

Prélèvement : P037; P043

Description : Carrelage+ Colle de carrelage+Chappe

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-029

Prélèvement : P038; P044

Description : Faïence+ Colle de faïence de plinthes

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



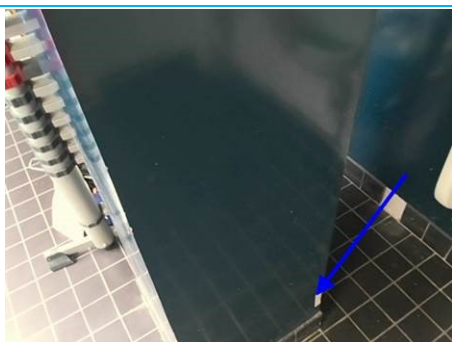
Matériaux : ZPSO-030

Prélèvement : P039; P045

Description : Faïence murale+ Colle de faïence

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



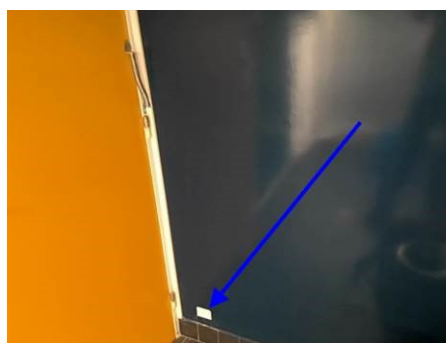
Matériaux : ZPSO-031

Prélèvement : P040; P046

Description : Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)+Peinture

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-032

Prélèvement : P041; P047

Description : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



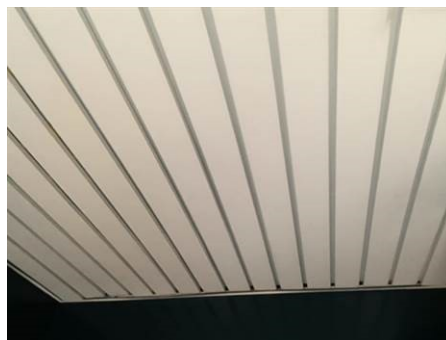
Matériaux : ZPSO-033

Prélèvement : P042; P048

Description : Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-034

Prélèvement :

Description : Panneaux et plaques Métal non démontable

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme; 2ème étage - Sanitaire Homme

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-002

Prélèvement : P005

Description : Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment

Localisation : 2ème étage - Bureau 1

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-001

Prélèvement : P022

Description : Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+Chappe

Localisation : 2ème étage - Bureau 1

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-013

Prélèvement : P023

Description : Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-016

Prélèvement : P024

Description : Placoplâtre +Toile de verre+Peinture

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-005

Prélèvement : P027

Description : Placoplâtre+enduit de jointement+Bandes calicot

Localisation : 2ème étage - Hall

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013

Prélèvement : P029

Description : Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire

Localisation : 2ème étage - Box

Résultat : **Présence d'amiante**



Matériaux : ZPSO-002

Prélèvement : P030

Description : Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds /
têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton,
fibres-ciment

Localisation : 2ème étage - Box

Résultat : **Présence d'amiante**



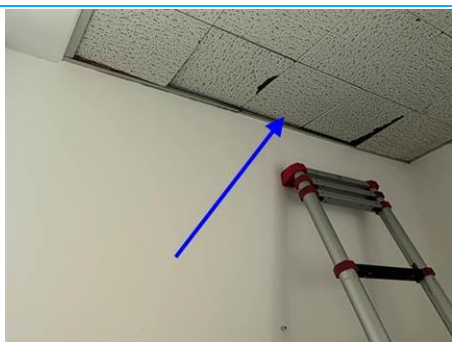
Matériaux : ZPSO-016

Prélèvement : P034

Description : Placoplâtre +Toile de verre+Peinture

Localisation : 2ème étage - Bureau 14

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-005

Prélèvement : P035

Description : Placoplâtre+enduit de jointement+Bandes calicot

Localisation : 2ème étage - Bureau 14

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-028

Prélèvement : P043

Description : Carrelage+ Colle de carrelage+Chappe

Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-029
Prélèvement : P044

Description : Faïence+ Colle de faïence de plinthes
Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-030
Prélèvement : P045

Description : Faïence murale+ Colle de faïence
Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-031
Prélèvement : P046

Description : Enduit à base de ciment, lissé ou taloché (ragréage, débullage, lissage)+Peinture
Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-032
Prélèvement : P047

Description : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché
Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-033
Prélèvement : P048

Description : Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés
Localisation : 2ème étage - Sanitaire Femme
Résultat : Absence d'amiante

ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

Planche de repérage technique
<u>N° planche</u> :1/7
<u>Nom du plan</u> : R+2 Plateau 1
<u>Entreprise réalisant le repérage</u> : SOCOTEC Diagnostic Caen 267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030 14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX
<u>Adresse du bien</u> : CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
<u>Informations relatives au rapport du repérage</u> : Réf. du rapport : 2403CHNCA - BI3280000000886 Rédacteur : Alban BUYSENS Date : 24/04/2024
<u>Commentaires</u> :

Planche de repérage technique

N° planche :2/7

Nom du plan :

R+2 Hall

Entreprise réalisant le repérage :

SOCOTEC Diagnostic Caen
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS
30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

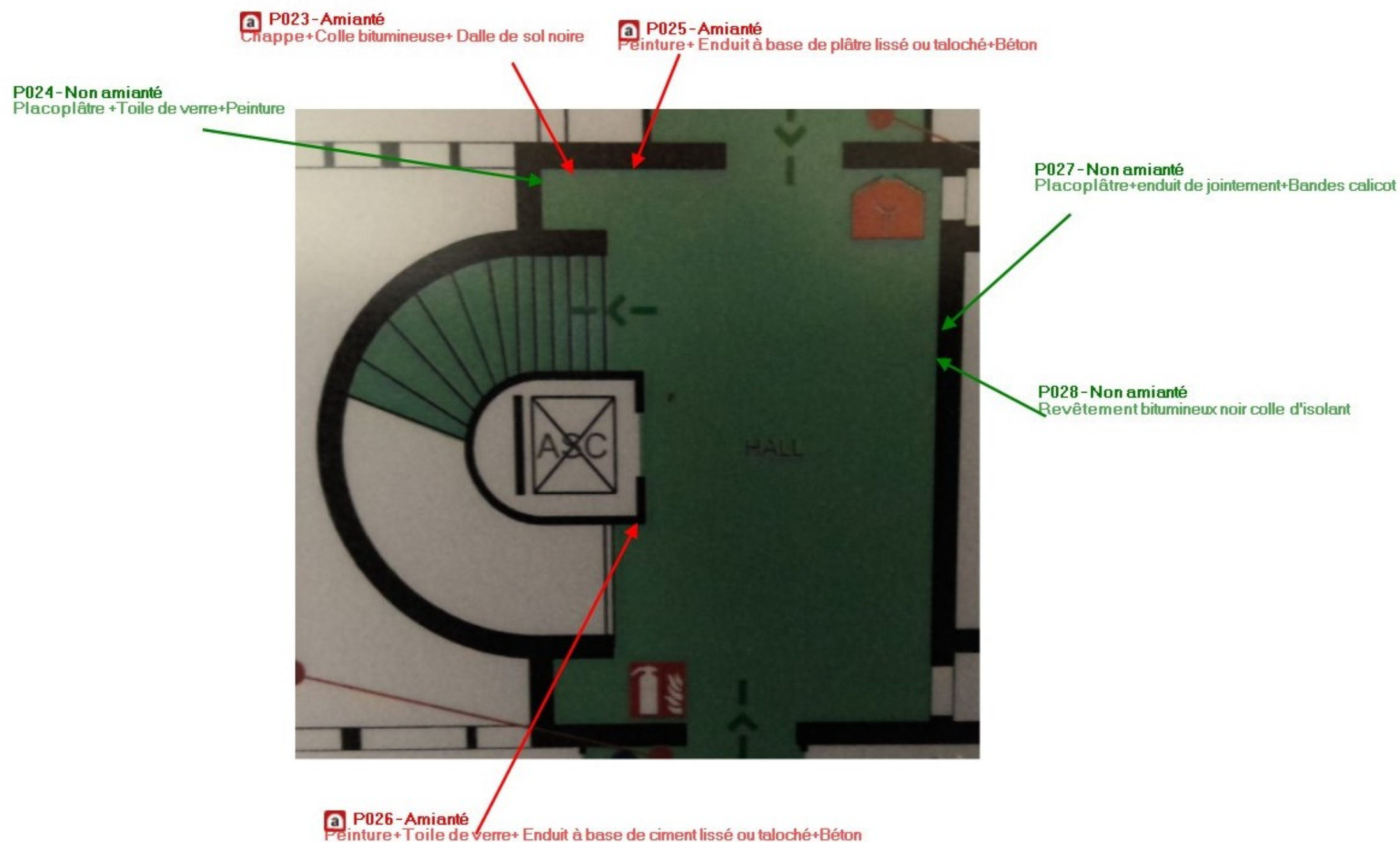
Adresse du bien :	
-------------------	--

CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES
D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2403CHNCA -
BI3280000000886
Rédacteur : Alban BUYSENS
Date : 24/04/2024

Commentaires :



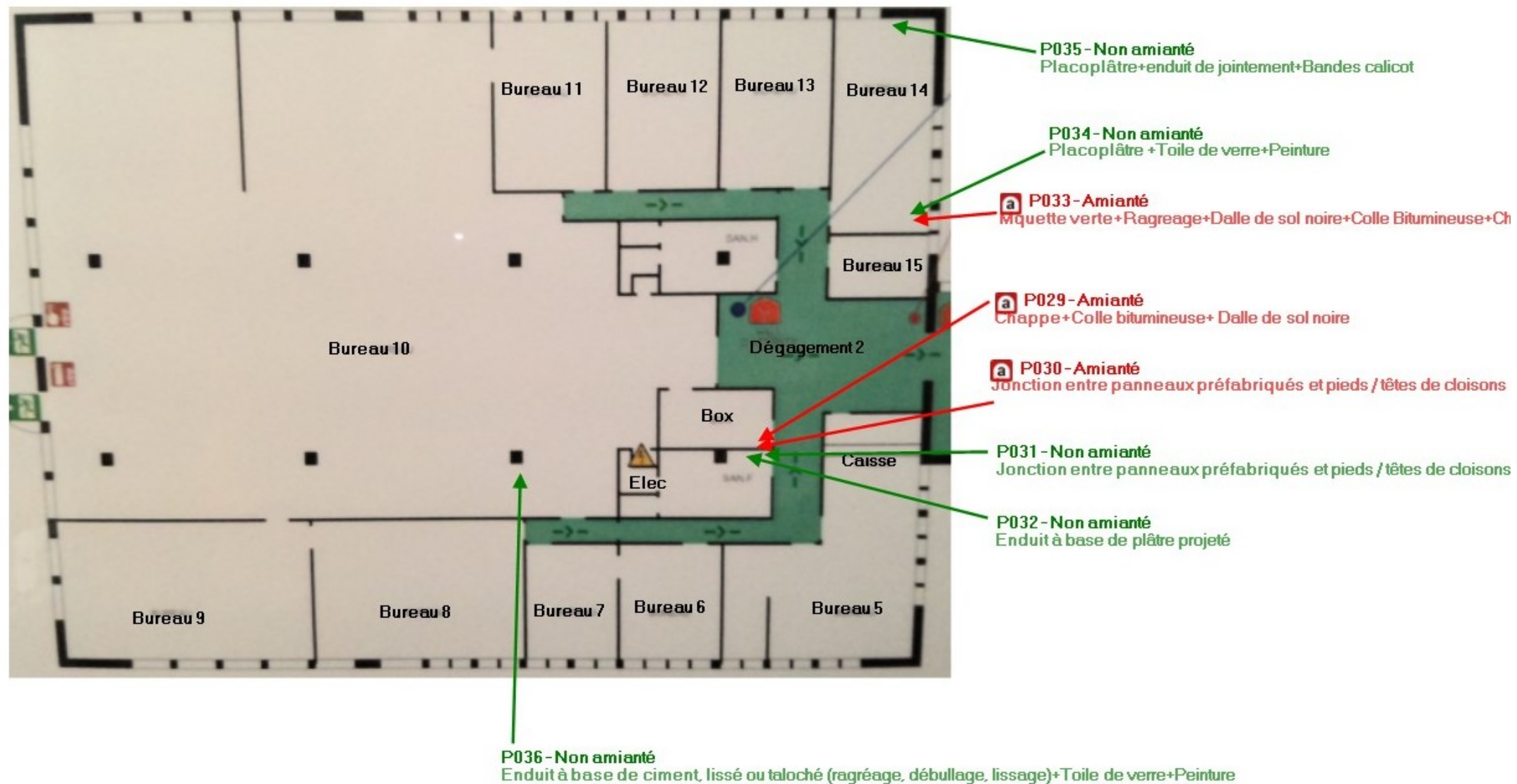


Planche de repérage technique

N° planche :3/7

Nom du plan :
R+2 Plateau

Entreprise réalisant le repérage :

SOCOTEC Diagnostic Caen
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS
30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Adresse du bien :

CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES
D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2403CHNCA -
BI3280000000886
Rédacteur : Alban BUYSENS
Date : 24/04/2024

Commentaires :

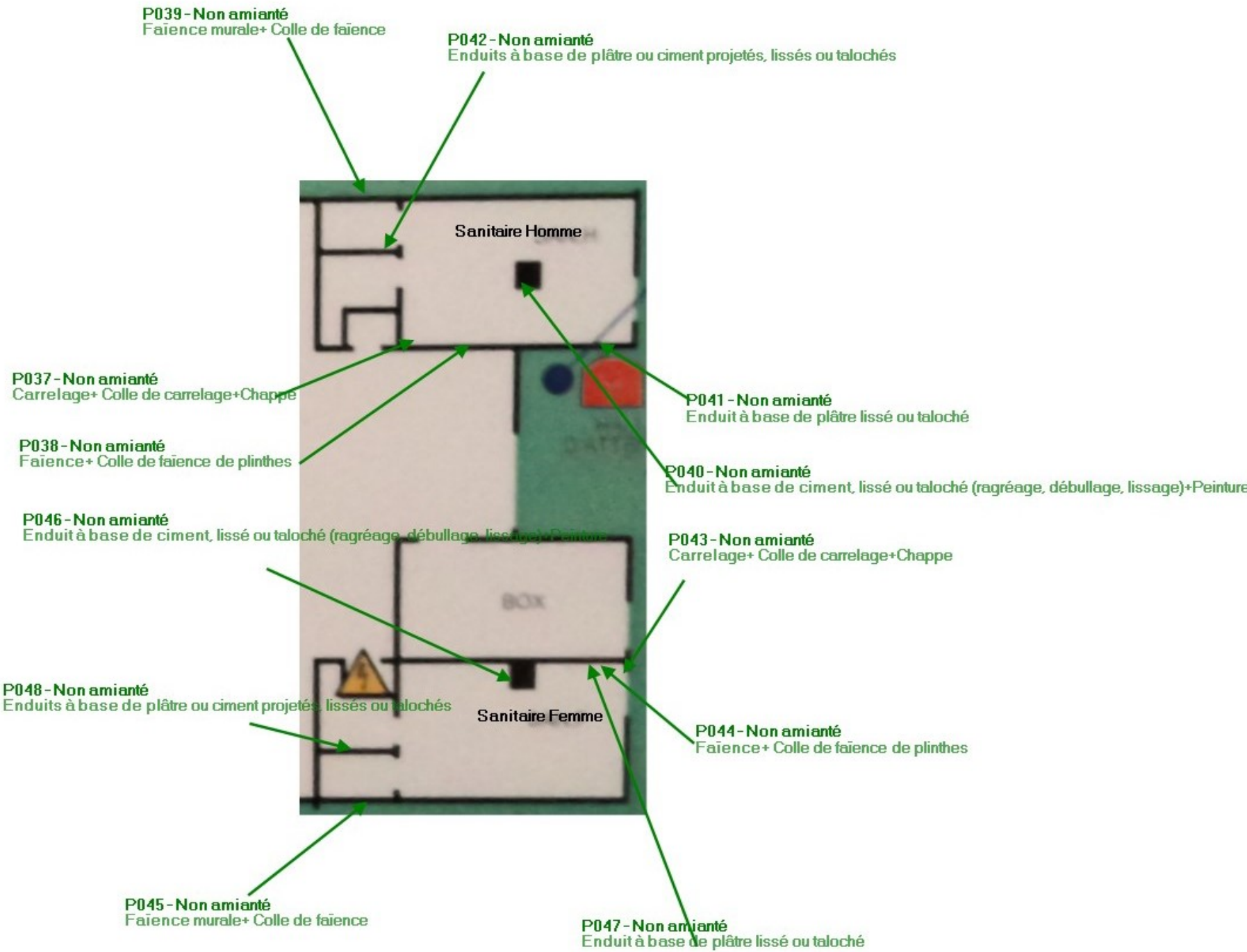
	Planche de repérage technique
	N° planche :4/7
	Nom du plan : R+2 Sanitaires
	Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Caen 267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030 14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX
	Adresse du bien : CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
	Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2403CHNCA - BI3280000000886 Rédacteur : Alban BUYSENS Date : 24/04/2024
	Commentaires :

Planche de repérage technique

N° planche : 5/7

Nom du plan :
R+2 Cloisons amiante

Entreprise réalisant le repérage :
SOCOTEC Diagnostic Caen
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS
30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX


Adresse du bien :
CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES
D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

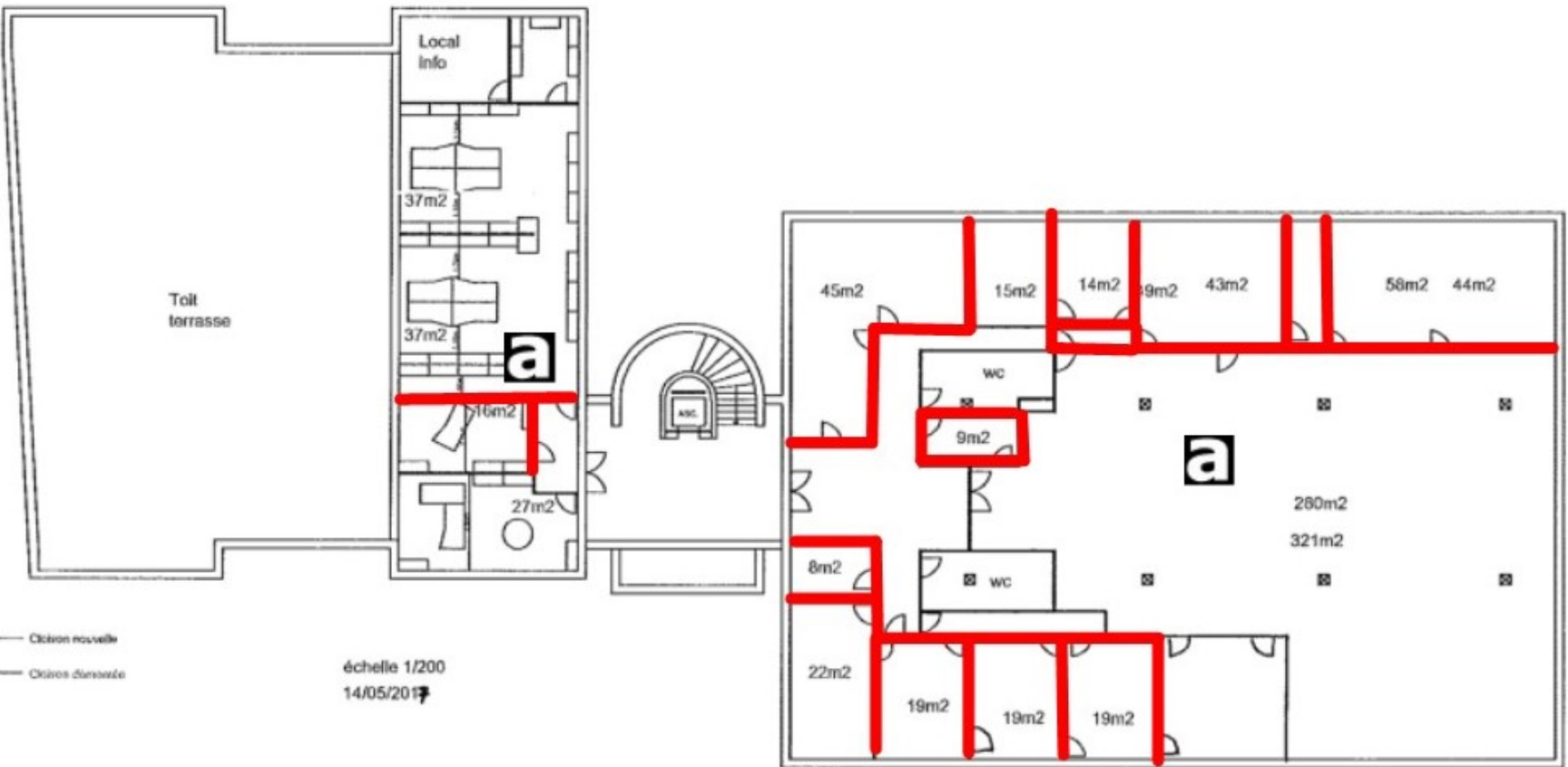
Informations relatives au rapport du repérage :
Réf. du rapport : 2403CHNCA -
BI3280000000886
Rédacteur : Alban BUYSENS
Date : 24/04/2024

Commentaires :

Légende:

a

 Joints des jonctions entre pieds et têtes de cloisons contenant de l'amiante.

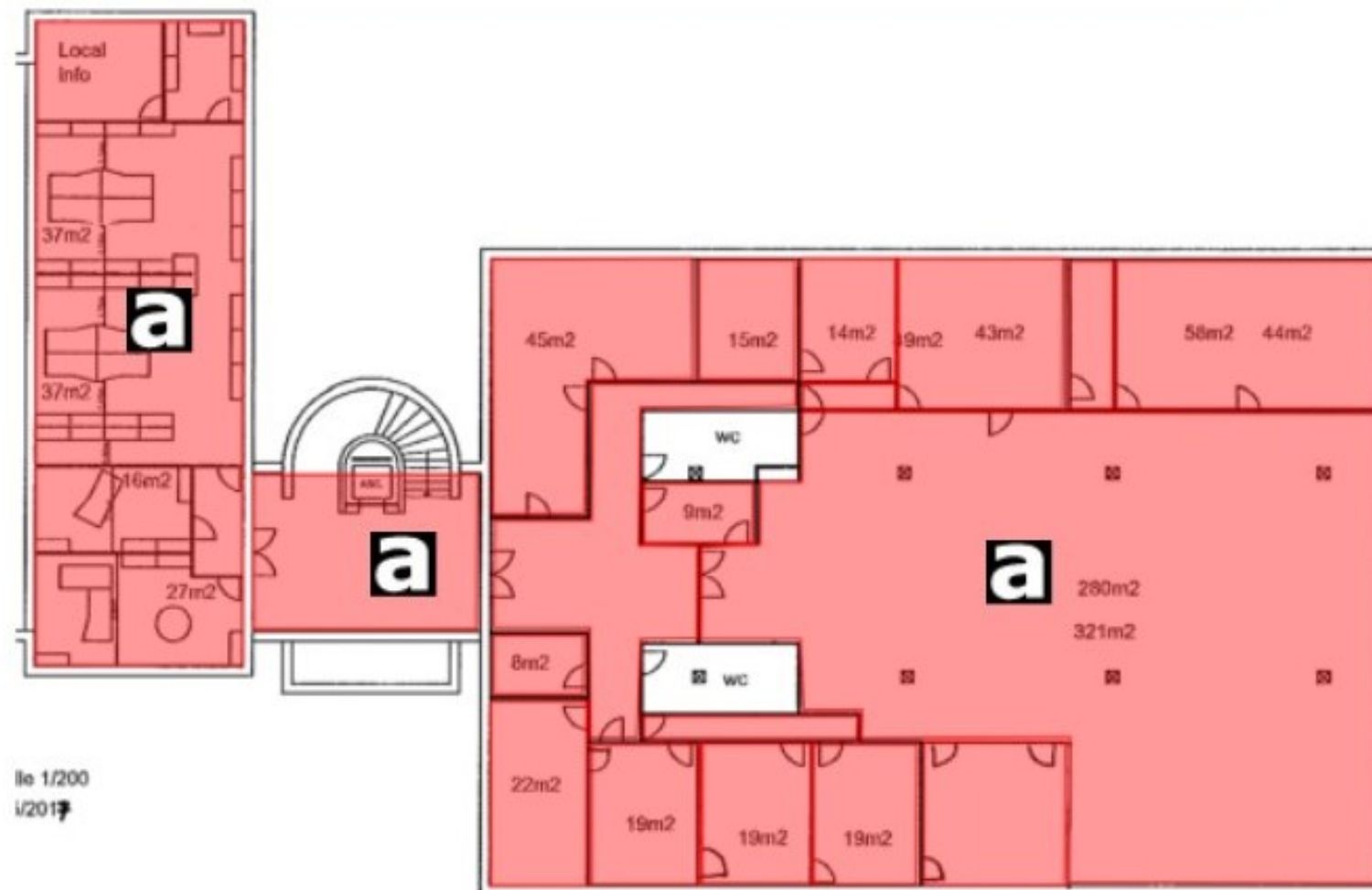


Légende:



Dalles de sols + colles contenant de l'amiante.

a



lie 1/200
1/2017

Planche de repérage technique

N° planche : 6/7

Nom du plan :
R+2 Sols Amiante

Entreprise réalisant le repérage :

SOCOTEC Diagnostic Caen
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS
30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Adresse du bien :

CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES
D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2403CHNCA -
BI3280000000886
Rédacteur : Alban BUYSENS
Date : 24/04/2024

Commentaires :

Planche de repérage technique

N° planche : 7/7

Nom du plan :
R+2 Hall murs amiante

Entreprise réalisant le repérage :
SOCOTEC Diagnostic Caen
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS
30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Adresse du bien :
CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES
D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET
50300 AVRANCHES

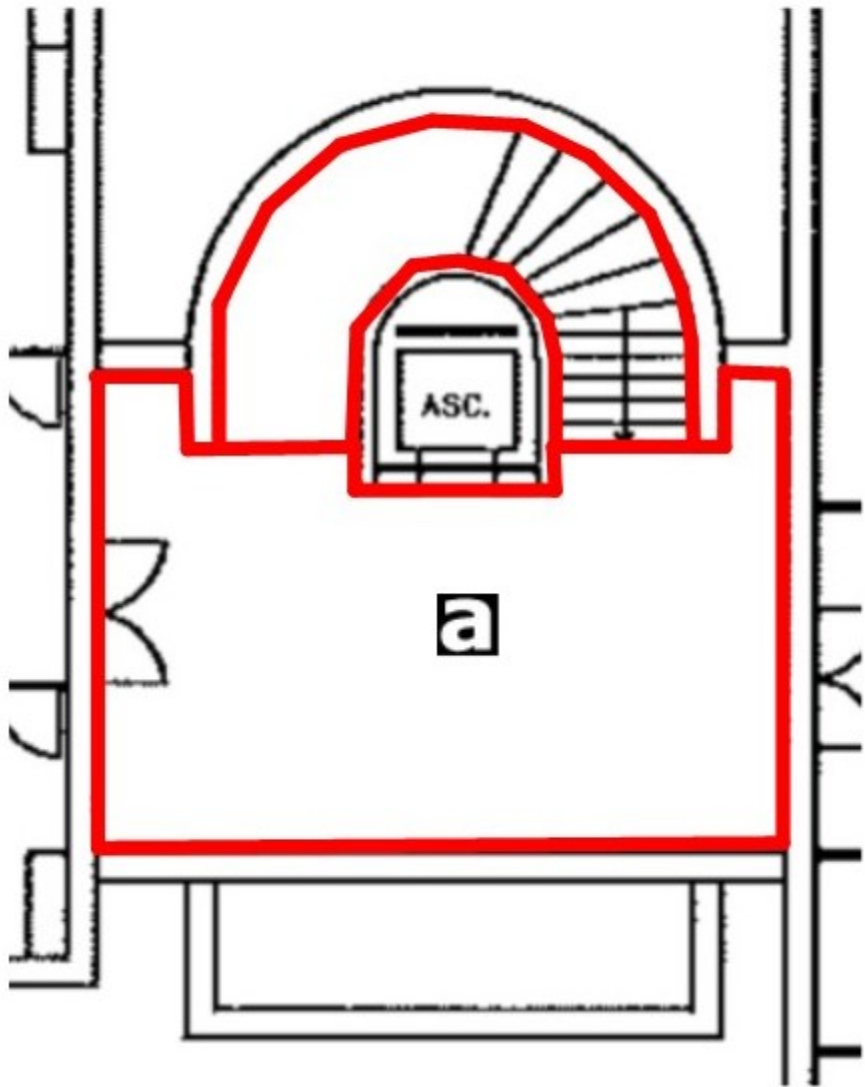
Informations relatives au rapport du repérage :
Réf. du rapport : 2403CHNCA -
BI3280000000886
Rédacteur : Alban BUYSENS
Date : 24/04/2024

Commentaires :

Légende:

a

Murs porteurs enduit peinture contenant de l'amiante.



ANNEXE 3 - PV ANALYSES



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9985 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9985
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA_-_BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P001 - Revêtement de sol souple gris+Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+Chappe - 2eme etage - Bureau 2
Description ITGA	Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Matériau souple incolore / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscope
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Éléments analytiques
► Revêtement souple gris	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : AXN
► Colle polymère jaune non séparable + Matériau souple incolore non séparable + Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	Analyste : ISD (2)
► Colle bitumineuse noire non séparable + Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris hétérogène non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	Analyste : MHE (2)

(1) 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.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 2

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9985 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9986 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9986
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P002 - Jonction entre panneaux prefabriques et pieds / tetes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Mousse blanche / Colle polymère incolore avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Mousse blanche + Colle polymère incolore avec poussières non séparable	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante (1)	Chrysotile	Analyste : FJH (2)

(1) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9987 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9987
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI328000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI328000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P003 - Isolant interieur fibreux - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Matériau fibreux jaune

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau fibreux jaune	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Autres fibres inhalables distinguées par M. (2) Analyste : AXN

(1) 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.

(2) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9988 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9988
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P004 - Plaques de plâtre Cloisons - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche en papier

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche en papier	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Autres fibres inhalables distinguées par M. (2) Analyse : FJH (3)

- (1) 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.
 (2) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).
 (3) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9989 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9989
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P005 - Jonction entre panneaux prefabriques et pieds / tetes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Colle polymère incolore / Mousse blanche

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Colle polymère incolore non séparable + Mousse blanche	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6 (1)	Présence de fibres d'amiante (2)	Chrysotile	Analyste : AXN (3)

(1) Cet échantillon a fait l'objet d'une réanalyse en laboratoire afin d'en confirmer les caractéristiques.

(2) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9990 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9990
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P006 - Placoplatre+enduit de jointement+Bandes calicot - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Enduit plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : KTB (2)

(1) 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.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9991 EN DATE DU 16/04/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9991
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI328000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI328000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P007 - Panneaux et plaques - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Enduit blanc / Matériau fibreux gris

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux gris	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Autres fibres inhalables distinguées par D. (2) Analyste : AXN (3)

- (1) 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.
(2) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).
(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9992 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9992
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P008 - Fibrilite - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Bois en lamelles avec liant

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Bois en lamelles avec liant	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : FJH

(1) 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.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9993 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9993
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P009 - Isolant pose dans le plenum au-dessus du panneau de faux plafond - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Matériau fibreux jaune avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ISD

(1) 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.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9994 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9994
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P010 - Panneaux et plaques - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Enduit blanc / Matériau fibreux beige avec poussières

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige avec poussières non séparable	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : ISD (2)

(1) 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.

(2) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9995 EN DATE DU 16/04/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9995
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P011 - Beton - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Matériau gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : FJH (2)

- (1) 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.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9996 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9996
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P012 - Beton - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Matériau compact gris hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : FJH

(1) 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.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9997 EN DATE DU 16/04/2024 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9997
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P013 - Enduits a base de platre ou ciment projetes, lisses ou taloches - 2eme etage - Bureau 1
Description ITGA	Enduit plâtreux blanc en vrac

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : KTB (2)

- (1) 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.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9998 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9998
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P014 - Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire - 2eme etage - Local info
Description ITGA	Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	Analyste : ISD
► Colle bitumineuse noire non séparable + Ragréage gris en vrac hétérogène non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante	Chrysotile	Analyste : AAQ (1)

(1) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tél : 02.99.35.41.41
Fax : 02.23.22.52.27
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole : ►

RAPPORT D'ESSAI N° IT142404-9999 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR UN PRELEVEMENT DE MATERIAU

Ce rapport d'essai ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.

Client :

SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHNCA)
M. Alban BUYSENS
267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030
14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX

Prélèvement :

Commande ITGA : IT1424-6010
Echantillon ITGA : IT142404-9999
Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Réf. Client :

Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites ci-dessous.

Commande	2403CHNCA - BI3280000000886_2024_04_11_1006_2492
Dossier client	2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES
Echantillon	P015 - Placoplatre+ Bandes calicot+Enduit de jointement+Peinture - 2eme etage - Local info
Description ITGA	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée

Préparation

Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :

- Pour une analyse au Microscopie Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
 - (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
 - (B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique Analytique

- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique
- La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat :

Fraction Analysée	Technique analytique (Méthode de préparation) et date d'analyse	Résultat	Variété d'amiante	Eléments analytiques
► Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1)	---	Analyste : KTB (2)

- (1) 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.
(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164 rev 25

Page 1 / 1



Parc d'affaires Espace Performances Bât K
35760 SAINT-GREGOIRE
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5970

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC CAEN (CHINCA) 267 rue Marie Curie - ZI de la Sphère-CS 30030 14201 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR CEDEX	Réf. Commande ITGA : IT1424-6010 Réf. Commande Client : 2403CHINCA_-_BI3280000000886_2024_04_11_1006_249 2
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 12/04/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : 2403CHINCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P001 - Revêtement de sol souple gris+ Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+ Chappe - 2eme etage - Bureau 2 Réf échantillon ITGA : IT142404-9985 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Matériau souple incolore / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Colle polymère jaune / Ragréage gris hétérogène			
▸ Revêtement souple gris	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : AXN
▸ Colle polymère jaune non séparable + Matériau souple incolore non séparable + Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISD (6)
▸ Colle bitumineuse noire non séparable + Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris hétérogène non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MHE (6)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 1/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P002 - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment - 2ème étage - Bureau 1		Réf échantillon ITGA : IT142404-9986 Description ITGA : Mousse blanche / Colle polymère incolore avec poussières	
▸ Mousse blanche + Colle polymère incolore avec poussières non séparable	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante (2) / Chrysotile	Analyste : FJH (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P003 - Isolant intérieur fibreux - 2ème étage - Bureau 1		Réf échantillon ITGA : IT142404-9987 Description ITGA : Matériau fibreux jaune	
▸ Matériau fibreux jaune	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : AXN
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P004 - Plaques de plâtre Cloisons - 2ème étage - Bureau 1		Réf échantillon ITGA : IT142404-9988 Description ITGA : Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche en papier	
▸ Matériau plâtreux blanc en vrac avec couche en papier	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : FJH (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P005 - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment - 2ème étage - Bureau 1		Réf échantillon ITGA : IT142404-9989 Description ITGA : Colle polymère incolore / Mousse blanche	
▸ Colle polymère incolore non séparable + Mousse blanche	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6 (1)	Présence de fibres d'amiante (2) / Chrysotile	Analyste : AXN (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P006 - Placoplatre+ enduit de jointement+ Bandes calicot - 2ème étage - Bureau 1		Réf échantillon ITGA : IT142404-9990 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Enduit plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (6)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 2/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P007 - Panneaux et plaques - 2eme etage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9991	
		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux gris	
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux gris	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par D. (4) Analyste : AXN (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P008 - Fibrilite - 2eme etage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9992	
		Description ITGA : Bois en lamelles avec liant	
▸ Bois en lamelles avec liant	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FJH
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P009 - Isolant pose dans le plenum au-dessus du panneau de faux plafond - 2eme etage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9993	
		Description ITGA : Matériau fibreux jaune avec poussières	
▸ Matériau fibreux jaune avec poussières	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P010 - Panneaux et plaques - 2eme etage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9994	
		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige avec poussières	
▸ Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige avec poussières non séparable	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P011 - Beton - 2eme etage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9995	
		Description ITGA : Matériau gris en vrac hétérogène	
▸ Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FJH (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 3/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P012 - Béton - 2eme étage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9996	
		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FJH
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P013 - Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lisses ou taloches - 2eme étage - Bureau 1			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9997	
		Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Enduit plâtreux blanc en vrac	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P014 - Chappe+ Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire - 2eme étage - Local info			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9998	
		Description ITGA : Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en vrac hétérogène	
▸ Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISD
▸ Colle bitumineuse noire non séparable + Ragréage gris en vrac hétérogène non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : AAQ (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P015 - Placoplatre+ Bandes calicot+ Enduit de jointement+ Peinture - 2eme étage - Local info			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-9999	
		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 4/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P016 - Placoplatre + Peinture - 2eme etage - Local info			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10000	
		Description ITGA : Peinture / Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P017 - Placoplatre + Toile de verre+ Peinture - 2eme etage - Bureau 2			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10001	
		Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P018 - Isolant interieur fibreux - 2eme etage - Local info			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10002	
		Description ITGA : Matériau fibreux jaune avec poussières	
Matériau fibreux jaune avec poussières	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : FJH
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P019 - Toile de verre - 2eme etage - Local info			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10003	
		Description ITGA : Toile fibreuse blanche	
Toile fibreuse blanche	MOLP + META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 5/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES			
Réf échantillon client : P020 - Panneaux et plaques - 2eme étage - Local info			
Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige			
Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FAF (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES			
Réf échantillon client : P021 - Plot de colle fixant les cloisons au mur - 2eme étage - Local info			
Description ITGA : Colle blanche avec poussières			
Colle blanche avec poussières	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M/D. (4) Analyste : FAF
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES			
Réf échantillon client : P022 - Revêtement de sol souple gris+ Dalle de sol noire+ Colle bitumineuse+ Chappe - 2eme étage - Bureau 1			
Description ITGA : Revêtement souple gris / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris			
Revêtement souple gris	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD
Dalle dure cassante noire	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MNE
Colle bitumineuse noire non séparable + Ragréage gris non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : AAQ (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES			
Réf échantillon client : P023 - Chappe+ Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire - 2eme étage - Hall			
Description ITGA : Matériau souple incolore / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris			
Matériau souple incolore non séparable + Colle bitumineuse noire + Ragréage gris non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MHE (6)
Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISD

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 6/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10008	
Réf échantillon client : P024 - Placoplatre + Toile de verre+ Peinture - 2eme etage - Hall		Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Matériau plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KOB (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10009	
Réf échantillon client : P025 - Peinture+ Enduit a base de plâtre lisse ou taloché+ Béton - 2eme etage - Hall		Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux blanc en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : KOB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10010	
Réf échantillon client : P026 - Peinture+ Toile de verre+ Enduit a base de ciment lisse ou taloché+ Béton - 2eme etage - Hall		Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit gris en vrac	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit gris en vrac non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : AXN (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10011	
Réf échantillon client : P027 - Placoplatre+ enduit de jointement+ Bandes calicot - 2eme etage - Hall		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : AXN (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 7/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10012	
Réf échantillon client : P028 - Revêtement bitumineux noir colle d'isolant - 2ème étage - Hall		Description ITGA : Couche bitumineuse noire / Matériau fibreuse jaune	
▸ Couche bitumineuse noire non séparable + Matériau fibreuse jaune non séparable	MOLP + META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10013	
Réf échantillon client : P029 - Chappe+Colle bitumineuse+ Dalle de sol noire - 2ème étage - Box		Description ITGA : Matériau souple incolore / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris	
▸ Matériau souple incolore non séparable + Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISD (6)
▸ Colle bitumineuse noire + Ragréage gris non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MHE (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10014	
Réf échantillon client : P030 - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment - 2ème étage - Box		Description ITGA : Colle polymère incolore avec poussières / Mousse blanche	
▸ Colle polymère incolore avec poussières non séparable + Mousse blanche non séparable	META (B) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante (2) / Chrysotile	Analyste : FJH (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10015	
Réf échantillon client : P031 - Jonction entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment - 2ème étage - Box		Description ITGA : Matériau beige avec fibres	
▸ Matériau beige avec fibres	MOLP + META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 4 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (3) / -	Analyste(s) : ISD / FJH

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 8/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10016	
Réf échantillon client : P032 - Enduit à base de plâtre projeté - 2ème étage - Box		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac hétérogène	
▸ (Peinture non séparable) + Enduit beige en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FAF (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10017	
Réf échantillon client : P033 - Mquette verte+ Ragréage+ Dalle de sol noire+ Colle Bitumineuse+ Chappe - 2ème étage - Bureau 14		Description ITGA : Moquette verte avec couche souple / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Dalle dure cassante noire / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris hétérogène	
▸ Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : AXN (6)
▸ Moquette verte avec couche souple non séparable + Dalle dure cassante noire	META (B) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : ISD (6)
▸ Colle bitumineuse noire + Ragréage gris hétérogène non séparable	MOLP le 15/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : MHE (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10018	
Réf échantillon client : P034 - Placoplatre + Toile de verre+ Peinture - 2ème étage - Bureau 14		Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Matériau plâtreux blanc en vrac / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▸ Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : FAF (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 9/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P035 - Placoplatre+ enduit de jointement+ Bandes calicot - 2eme etage - Bureau 14		Réf échantillon ITGA : IT142404-10019 Description ITGA : Enduit plâtreux beige / Papier / Matériau plâtreux blanc / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▶ Enduit plâtreux beige non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FJH (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P036 - Enduit a base de ciment, lisse ou taloche (ragréage, débullage, lissage)+ Toile de verre+ Peinture - 2eme etage - Bureau 10		Réf échantillon ITGA : IT142404-10020 Description ITGA : Peintures multiples / Toile fibreuse blanche / Enduit gris en vrac hétérogène	
▶ Peintures multiples non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit gris en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : AXN (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P037 - Carrelage+ Colle de carrelage+ Chappe - 2eme etage - Sanitaire Homme		Réf échantillon ITGA : IT142404-10021 Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Matériau gris hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise non séparable + Matériau gris hétérogène non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KOB (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P038 - Faïence+ Colle de faïence de plinthes - 2eme etage - Sanitaire Homme		Réf échantillon ITGA : IT142404-10022 Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Joint cassant gris en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle beige non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : FJH (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 10/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P039 - Faïence murale+ Colle de faïence - 2eme etage - Sanitaire Homme			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10023	
		Description ITGA : Colle beige / Joint cassant gris	
Colle beige non séparable + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : REM (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P040 - Enduit a base de ciment, lisse ou taloche (ragréage, débullage, lissage)+ Peinture - 2eme etage - Sanitaire Homme			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10024	
		Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris	
Peintures multiples non séparable + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : AMH (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P041 - Enduit a base de plâtre lisse ou taloche - 2eme etage - Sanitaire Homme			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10025	
		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac hétérogène	
(Peinture non séparable) + Enduit beige en vrac hétérogène non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : REM (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P042 - Enduits a base de plâtre ou ciment projetés, lisses ou taloches - 2eme etage - Sanitaire Homme			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10026	
		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en vrac hétérogène / Mousse blanche	
Peinture non séparable + Enduit beige en vrac hétérogène non séparable + Mousse blanche non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : ISD (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES Réf échantillon client : P043 - Carrelage+ Colle de carrelage+ Chappe - 2eme etage - Sanitaire Femme			
		Réf échantillon ITGA : IT142404-10027	
		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Matériau compact gris hétérogène	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise non séparable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 15/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (4) Analyste : AXN (6)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 11/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10028	
Réf échantillon client : P044 - Faïence+ Colle de faïence de plinthes - 2eme etage - Sanitaire Femme		Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle beige / Joint cassant gris	
Peinture + Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige non séparable + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : REM (6)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10029	
Réf échantillon client : P045 - Faïence murale+ Colle de faïence - 2eme etage - Sanitaire Femme		Description ITGA : Carrelage / Colle grise en vrac / Matériau blanc	
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle grise en vrac non séparable + Matériau blanc non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10030	
Réf échantillon client : P046 - Enduit a base de ciment, lisse ou taloche (ragréage, debulage, lissage)+ Peinture - 2eme etage - Sanitaire Femme		Description ITGA : Peintures multiples / Enduit compact gris	
▸ Peintures multiples non séparable + Enduit compact gris non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : REM (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10031	
Réf échantillon client : P047 - Enduit a base de plâtre lisse ou taloche - 2eme etage - Sanitaire Femme		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
▸ Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : KTB (5)
Réf dossier client : 2403CHNCA - BI3280000000886 - CENTRE DES FINANCES PUBLIQUES D'AVRANCHES 7 RUE LOUIS MILLET 50300 AVRANCHES		Réf échantillon ITGA : IT142404-10032	
Réf échantillon client : P048 - Enduits a base de plâtre ou ciment projetés, lisses ou taloches - 2eme etage - Sanitaire Femme		Description ITGA : Peinture / Enduit gris en vrac hétérogène / Mousse blanche	
▸ Peinture non séparable + Enduit gris en vrac hétérogène non séparable + Mousse blanche non séparable	META (A) le 16/04/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (3) / -	Analyste : REM (5)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 12/13

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-6010 EN DATE DU 16/04/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Eléments analytiques
-------------------	---	------------------------------	----------------------

(1) Cet échantillon a fait l'objet d'une réanalyse en laboratoire afin d'en confirmer les caractéristiques.
(2) Seules quelques fibres d'amiante ont été détectées.
(3) 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.
(4) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D: Diffraction électronique / A: Analyse EDX).
(5) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.
(6) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.
La (les) couche(s) demandée(s) ont fait l'objet de prises d'essai ciblées mais n'ont pas pu être séparées des couches identifiées entre parenthèses pour lesquelles la limite de détection n'est pas garantie.
Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.
Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Mane Tsi CHU Analyste

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.


DTA 164-01 rev 17

Page 13/13

ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS

Néant

ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES



CERTIFICAT

DE COMPETENCES

Diagnosticqueur immobilier certifié

DEKRA Certification certifie que Monsieur

Alban BUYSENS

est titulaire du certificat de compétences N°DTI3574 pour :


- Constat de risque d'exposition au plomb du 17/07/2019 au 16/07/2024**
Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréés pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les crit
- Diagnostic amiante sans mention du 14/09/2022 au 13/09/2029**
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
- Diagnostic amiante avec mention du 14/09/2022 au 13/09/2029**
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
- Diagnostic de performance énergétique du 23/08/2023 au 22/08/2030**
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
- Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments du 23/08/2023 au 22/08/2030**
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
- Etat de l'installation intérieure de gaz du 08/02/2022 au 07/02/2029**
Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification
- Etat de l'installation intérieure d'électricité du 02/03/2022 au 01/03/2029**
du Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification


Ces compétences répondent aux exigences de compétences 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 leurs arrêtés d'application) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation de certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.



Yvan MAINGUY
Directeur Général

Le Plessis-Robinson, le 23/08/2023





Accréditation n° 4-0081
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Le non-respect des clauses contractuelles peut rendre ce certificat invalide

DEKRA Certification SAS – www.dekra-certification.fr
Immeuble La Boursidière - Porte I - Rue de la Boursidière - 92350 Le Plessis-Robinson – France

ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE

Votre intermédiaire
MARSH SAS
 Département Construction
 Tour Ariane
 5, Place des Pyramides
 La Défense 9
 92088 Paris La Défense Cedex

 **01 41 34 50 00**
 **01 41 34 55 00**

N°ORIAS **07 001 037**
 Site ORIAS www.orias.fr

Votre contrat

Construction : Responsabilité
 civile professionnelle et
 exploitation

Vos références

Contrat : **37503519275087**
 Client : **0010834120**



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC
 21 Route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME

ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance AXA France IARD atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC
 21 Route d'Albert
 62450 AVESNES LES BAPAUME
 N°SIREN : 479 076 838 00032

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2024 au 31/12/2024.

Ce contrat garanti l'ensemble de ses responsabilités civile professionnelle et exploitation encourues du fait des missions qui lui sont confiées.

Ce contrat garantit, à hauteur de 1.500.000 € par sinistre, notamment :

Les missions relatives à l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériau contenant de l'amiante, prévus soit à l'article L.1334-12-1 du code de la santé publique et définie aux articles R.1334-20 à 25 du code de la santé publique, soit aux articles R.4412-97 à R.4412-97-6 du code du travail ainsi que toutes missions de vérification technique et d'assistance technique liées à l'amiante.

Les missions relatives à l'établissement du diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations intérieures de gaz prévu à l'article L.134-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état des installations électriques prévu à l'article L.134-7 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions relatives à l'établissement de l'état relatif à la présence de termites dans les bâtiments prévu à l'article L.133-6 du code de la construction et de l'habitation.

Les missions de diagnostic ou de vérification relatives à la présence de plomb dans les bâtiments ainsi que les missions relatives à l'établissement du constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L.1334-5 et L.1334-6 du code de la santé publique.

La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Nanterre le 27/11/2023

POUR LA SOCIETE :

Guillaume BORIE
 Directeur Général Délégué d'AXA France



AXA France IARD - SA au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 RCS Nanterre. TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460. AXA France Vie - SA au capital de 487 725 073,50 € - 310 499 959 RCS Nanterre. AXA Assurances IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers. Siren 775 699 309. TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309. AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Siren 353 457 245 - Sièges sociaux : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Juridica - SA au capital de 14 627 854,68 € - 572 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorien Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assistance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 6451 392 724 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92320 Châtillon TVA intracommunautaire n° FR 81 451 392 724. Entreprises régies par le Code des assurances.

Votre intermédiaire
MARSH SAS
Département Construction
Tour Ariane
5, Place des Pyramides
La Défense 9
92088 Paris La Défense Cedex

☎ **01 41 34 50 00**
📠 **01 41 34 55 00**

N°ORIAS **07 001 037**
Site ORIAS www.orias.fr

Votre contrat

Construction : Responsabilité
civile professionnelle et
exploitation

Vos références

Contrat : **37503519275087**
Client : **0010834120**



Assurance et Banque

SOCOTEC DIAGNOSTIC
21 Route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME

ATTESTATION D'ASSURANCE

L'entreprise d'assurance AXA France IARD atteste que :

SOCOTEC DIAGNOSTIC
21 Route d'Albert
62450 AVESNES LES BAPAUME
N°SIREN : 479 076 838 00032

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2024 au 31/12/2024.

Ce contrat garantit l'ensemble de ses responsabilités civiles professionnelle et exploitation encourues du fait des missions qui lui sont confiées.

Les montants de garanties suivants sont apportés pour les activités en France Métropolitaine et D.O.M. :

- 1.500.000 € par sinistre tous dommages confondus : Corporels, Matériels et Immatériels consécutifs et non consécutifs.

La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Nanterre le 27/11/2023
POUR LA SOCIÉTÉ :

Guillaume BORIE
Directeur Général Délégué d'AXA France



AXA France IARD - SA au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 RCS Nanterre. TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460. AXA France Vie - SA au capital de 487 725 073,50 € - 310 499 959 RCS Nanterre. AXA Assurances IARD Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle contre l'incendie, les accidents et risques divers. Siren 775 699 309. TVA intracommunautaire n° FR 39 775 699 309. AXA Assurances Vie Mutuelle - Société d'Assurance Mutuelle sur la vie et de capitalisation - Siren 353 457 245 - Sièges sociaux : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Juridica - SA au capital de 14 627 854,08 € - 572 079 150 RCS Versailles - Siège social : 1, place Victorien Sardou 78160 Marly-le-Roi. AXA Assistance France Assurances - SA au capital de 31 275 660 6451 392 724 RCS Nanterre - Siège social : 6, rue André Gide 92320 Châtillon TVA intracommunautaire n° FR 81 451 392 724. Entreprises régies par le Code des assurances.