

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 :

4 BIS RUE JEAN MOULIN
21000 DIJON

Propriétaire

SEMCODA
50 rue du Pavillon
01009 BOURG EN BRESSE CEDEX

Demandeur

SEMCODA
50 rue du Pavillon
01009 BOURG EN BRESSE CEDEX

SYNTHESE DU RAPPORT :

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

Programme des travaux : cf. chapitre 1

Date du rapport : 24/10/2024

Date de visite : 11/10/2024

Nombre de pages : 28

Fait à : 21000 DIJON

Référence du dossier : 2404CGEDI -
BI11440000000883

Nombre de prélèvements : 20

Le présent rapport est établi par :
Nicolas DUBOIS

dont les compétences sont certifiées par : LA
CERTIFICATION DE PERSONNES 25 Avenue
Léonard de Vinci, Immeuble Europarc, 33600
PESSAC (détail sur www.info-certif.fr)
sur la durée de validité du : 18/07/2023 au
17/07/2030
Certificat de compétence :
n° 2025
Contrat d'assurance :
AXA /n° 37503519275087 / échéance 31/12/2024

| Révision | Date | Objet |
|-------------------|------------|--|
| Version initiale | 27/05/2024 | Établissement du rapport amiante avant travaux |
| Version complétée | 24/10/2024 | Établissement du rapport amiante avant travaux (complément rejangots de menuiseries dormants bois) |
| | | |

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..... | 6 |
| 5. PLANS DES PARTIES D'IMMEUBLE CONCERNEES PAR LA MISSION | 6 |
| V. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE | 7 |
| 1. LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE..... | 7 |
| 2. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE APRES ANALYSE | 7 |
| 3. LISTE DES MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE SUR JUSTIFICATIF..... | 8 |
| 4. COMPOSANTS POUR LESQUELS DES SONDAGES ET/OU PRELEVEMENTS DOIVENT ETRE EFFECTUES..... | 9 |
| VI. OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE..... | 10 |
| 1. CONSERVATION ET TRANSMISSION DE CE RAPPORT | 10 |
| 2. OBLIGATIONS CONSECUTIVES AUX TRAVAUX DE RETRAIT OU DE CONFINEMENT..... | 10 |
| ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION..... | 11 |
| ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS | 12 |
| ANNEXE 3 - PV ANALYSES | 19 |
| ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS | 25 |
| ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES | 26 |
| ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE | 27 |

I. PROGRAMME ET PERIMETRE

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

Réhabilitation énergétique de l'ensemble des bâtiments.

- Réfection et isolation de la toiture
- Réfection et isolation par l'extérieur des façades
- Remplacement des menuiseries extérieures
- l'isolation des sous faces de planchers en caves doit être précisée car un flocage récent >1997 est présent sous l'ensemble de la dalle des 2 bâtiments. (Si le programme de travaux venait à évoluer sur ce point, prévenir SOCOTEC pour effectuer les prélèvements nécessaires.)

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 :

Le périmètre comprend :

- l'ensemble des couches d'étanchéité des toitures jusqu'à la dalle
- les façades
- les menuiseries extérieures
- l'isolation des sous faces de planchers en caves n'est pas comprise dans le périmètre de repérage car un flocage récent >1997 est présent sous l'ensemble de la dalle des 2 bâtiments. Si le programme de travaux venait à évoluer sur ce point, prévenir SOCOTEC pour effectuer les prélèvements nécessaires.

II. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante : après analyse, ils ne contiennent pas d'amiante.

| Localisation | Matériau ou produit |
|--------------|---------------------|
| Néant | |

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 : <1997

2. PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

| Niveaux | Locaux |
|-----------|-------------|
| Extérieur | façades |
| Extérieur | toiture R+3 |
| Extérieur | toiture R+1 |

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) :

> Sans accompagnateur

3. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR LA VISITE

| 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 : Vide

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 | Non |
| Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité | Non |

Observations :

Les bâtiments sur lequel porte le présent pré-rapport se situent à DIJON (21 000), au 4 bis rue jean MOULIN

Description du ou des Bâtiment(s) : type R+3 + sous-sol

1 immeuble composé de deux entrées A et B

L'immeuble a 2 occupants :

Le bâtiment en R+3 est occupé en majeure partie par l'EPA MASSE DES DOUANES

et la partie située sur un niveau en rouge est dédiée aux DOUANES

Logements EPA MASSE -

Bât A :

Sous-sol : 2 locaux de rangement et 8 caves

RDC : 1T4

N1-N2-N3 : 1 T3 1 T4

Soit au total : 3T3 et 4 T4

Bât B :

Sous-sol : 3 locaux de rangement et 7 caves

Tous niveaux : 1T5 et 1 T4

Soit au total : 4 T5 et 4 T4

Le bâtiment compte au total 15 logements. Le sous-sol comprend le local chaufferie, le local vélo et les caves.

DOUANES

La partie DOUANES se compose de :

- 1 hall d'entrée

- Des Bureaux

- 1 atelier

- Un espace garages

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 |
|------------------|------------------|
| Cité des douanes | sous-sol |
| Cité des douanes | RDC |
| Cité des douanes | R+1 |
| Cité des douanes | R+2 |
| Cité des douanes | R+3 |
| Cité des douanes | toitures |

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* | Localisation | Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées | Descriptif | N° Prélèvement (et localisation) | Conclusion (justification) | Quantité* |
|---------------|--------------|--|------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|
| Néant | - | - | | | | |

*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* | Localisation | Parties d'ouvrages ou composants de la construction inspectées | Descriptif | N° Prélèvement (et localisation) | Conclusion (justification) |
|---------------|-------------------------|--|---|--|--|
| ZPSO-001 | Extérieur - toiture R+3 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : pare vapeur | Partie plane : pare vapeur | P001 (Extérieur - toitures) P005 (Extérieur - toitures) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-002 | Extérieur - toiture R+3 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : pare vapeur | Isolation + carton | P002 (Extérieur - toiture R+3) P006 (Extérieur - toiture R+3) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-003 | Extérieur - toiture R+3 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | P003 (Extérieur - toiture R+3) P007 (Extérieur - toiture R+3) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-004 | Extérieur - toiture R+3 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Relevé : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | acrotère en pax-alu + colle | P004 (Extérieur - toiture R+3) P008 (Extérieur - toiture R+3) | 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-005 | Extérieur - toiture R+1 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | P009 (Extérieur - toiture R+1) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-006 | Extérieur - toiture R+1 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Partie plane : pare vapeur | Partie plane : pare vapeur | P010 (Extérieur - toiture R+1) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-007 | Extérieur - toiture R+1 | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Étanchéité de toiture terrasse - Relevé : revêtement bitumineux (bandes, lés...) | Acrotère en pax-alu + colle | P011 (Extérieur - toiture R+1) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-008 | Extérieur - façades | 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Façades lourdes y compris poteaux - Enduit extérieur (projeté, lissé ou taloché) | Enduit extérieur | P012 (Extérieur - façades) P015 (Extérieur - façades) P016 (Extérieur - façades) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-009 | Extérieur - façades | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments associés à la toiture - Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières...) | Joints jonctions acrotères | P013 (Extérieur - façades) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-010 | Extérieur - façades | 1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités - Éléments associés à la toiture - Élément complémentaire de toiture (chéneaux, rives, closoirs, faitages, mîtres, costières...) | Joints dessous d'acrotères | P014 (Extérieur - façades) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-011 | Extérieur - façades | 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint de mastic de vitrage (notamment châssis aluminium) | Joint de mastic de vitrage extérieur - fenêtres bois | P017 (Extérieur - façades) P018 (Extérieur - façades) | Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire) |
| ZPSO-012 | Extérieur - façades | 2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure | Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure | P019 (Extérieur - façades) P020 (Extérieur - façades) | 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) |
|-----------------|--------------|--|------------|----------------------------|
| Néant | - | - | | |

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

ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

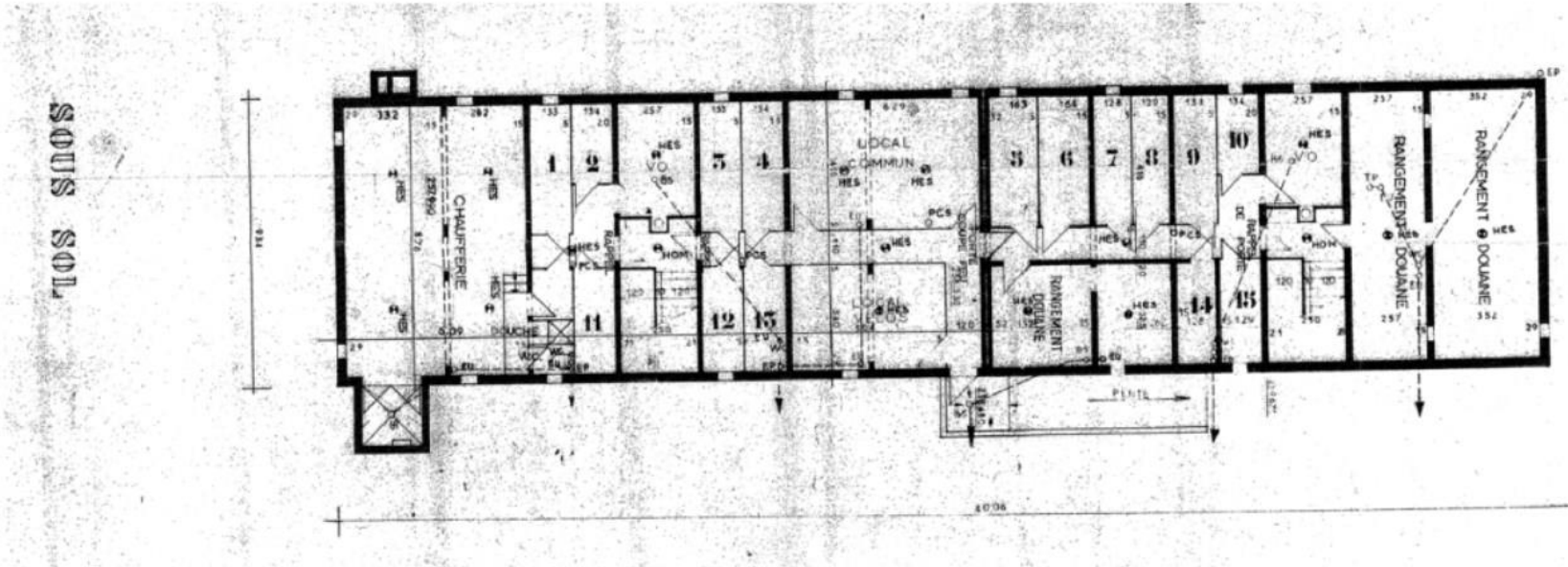
| | |
|---|--|
|  | Planche de repérage technique |
| | N° planche :1/6 |
| | Nom du plan : Cité des douanes - sous-sol |
| | Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Dijon 19 avenue Françoise Giroud - Helios Park 21000 DIJON |
| | Adresse du bien : 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON |
| | Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2404CGEDI - BI11440000000883 Rédacteur : Nicolas DUBOIS Date : 24/10/2024 |
| | Commentaires : |

Planche de repérage technique

N° planche :2/6

Nom du plan :

Cité des douanes - RDC

Entreprise réalisant le repérage :

SOCOTEC Diagnostic Dijon
19 avenue Françoise Giroud - Helios Park
21000 DIJON

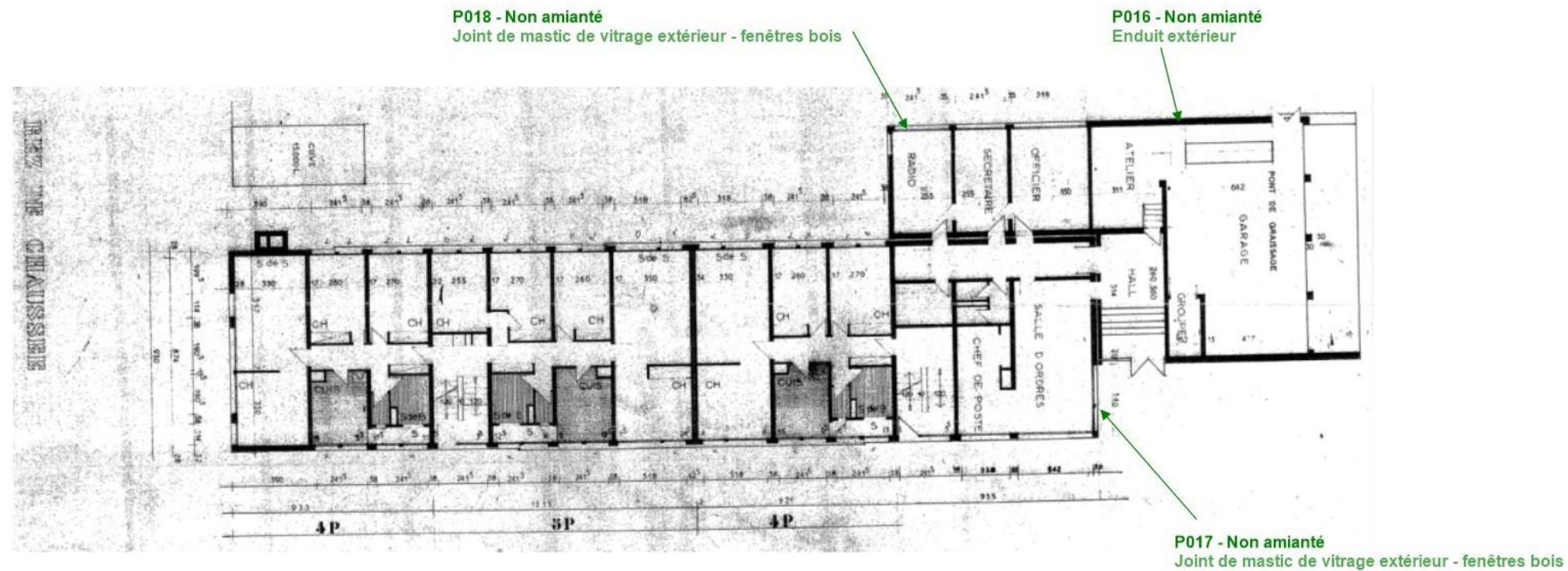
Adresse du bien :

4 BIS RUE JEAN MOULIN
21000 DIJON

Informations relatives au rapport du repérage :

Réf. du rapport : 2404CGEDI -
BI11440000000883
Rédacteur : Nicolas DUBOIS
Date : 24/10/2024

Commentaires :



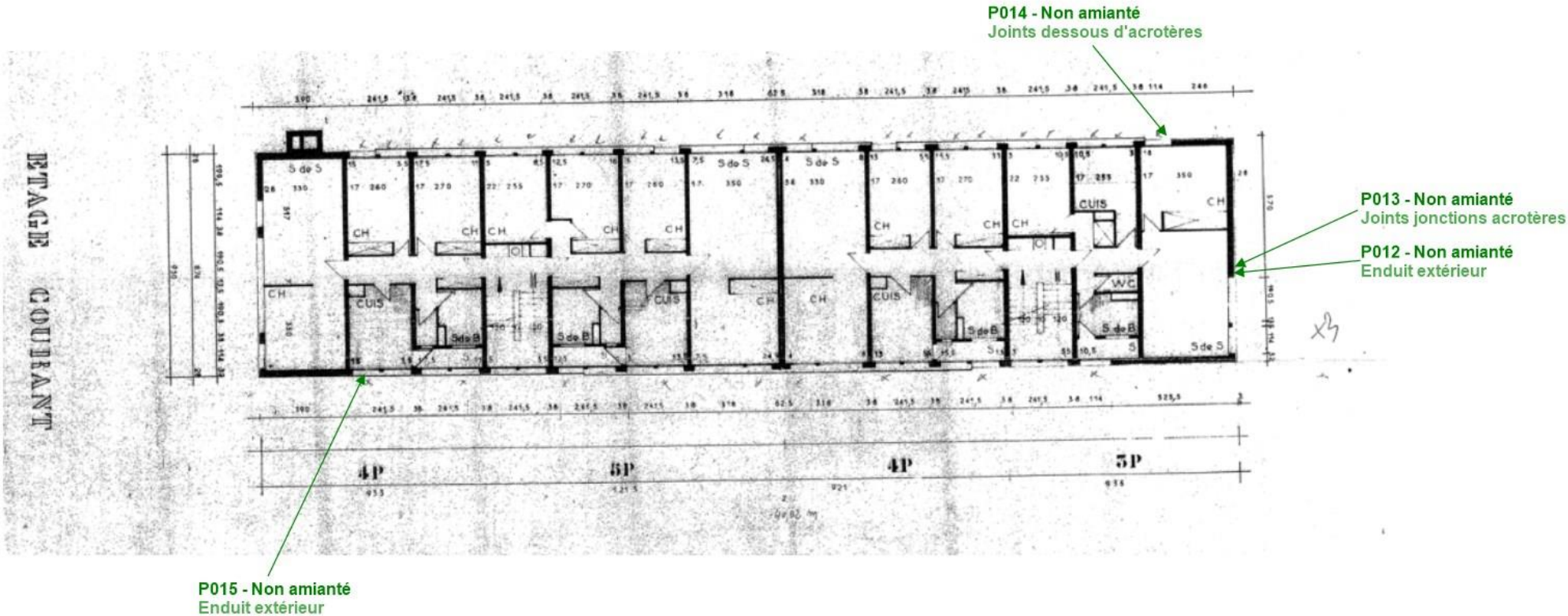
| | |
|--|--|
| <div><div>ETAGE CUIVANT</div></div> | Planche de repérage technique |
| | N° planche :3/6 |
| | Nom du plan : Cité des douanes - R+1 |
| | Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Dijon 19 avenue Françoise Giroud - Helios Park 21000 DIJON |
| | Adresse du bien : 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON |
| | Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2404CGEDI - BI11440000000883 Rédacteur : Nicolas DUBOIS Date : 24/10/2024 |
| | Commentaires : |

Planche de repérage technique

N° planche :4/6

Nom du plan :
Cité des douanes - R+2

Entreprise réalisant le repérage :
SOCOTEC Diagnostic Dijon
19 avenue Françoise Giroud - Helios Park
21000 DIJON

Adresse du bien :
4 BIS RUE JEAN MOULIN
21000 DIJON

Informations relatives au rapport du repérage :
Réf. du rapport : 2404CGEDI -
BI11440000000883
Rédacteur : Nicolas DUBOIS
Date : 24/10/2024

Commentaires :

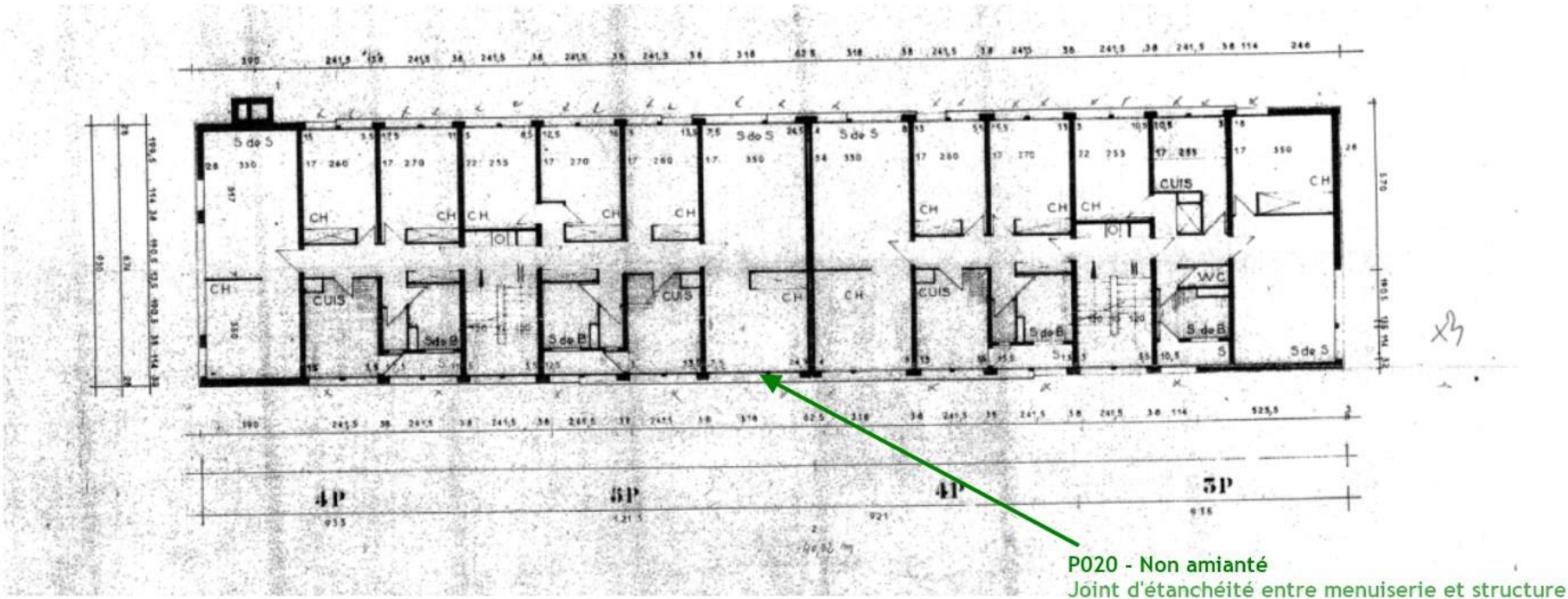


Planche de repérage technique

N° planche :5/6

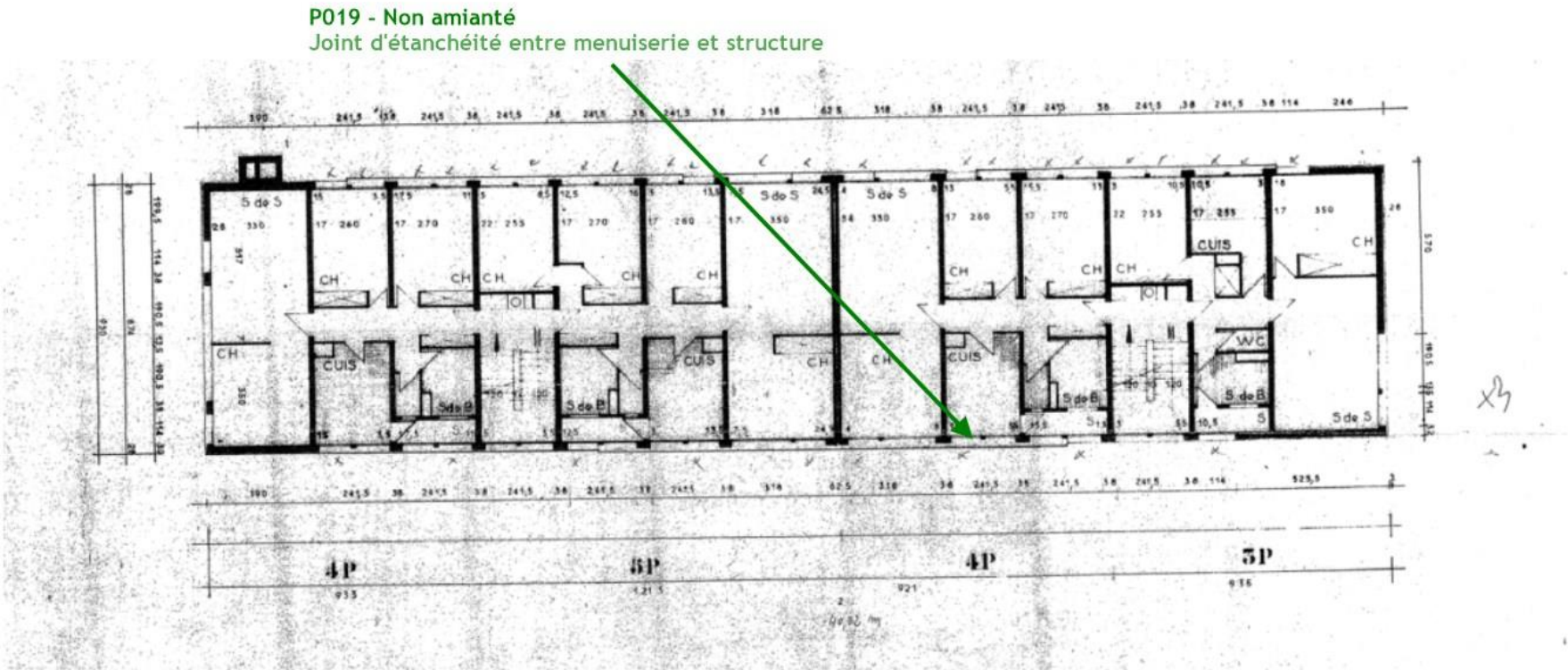
Nom du plan :
Cité des douanes - R+3

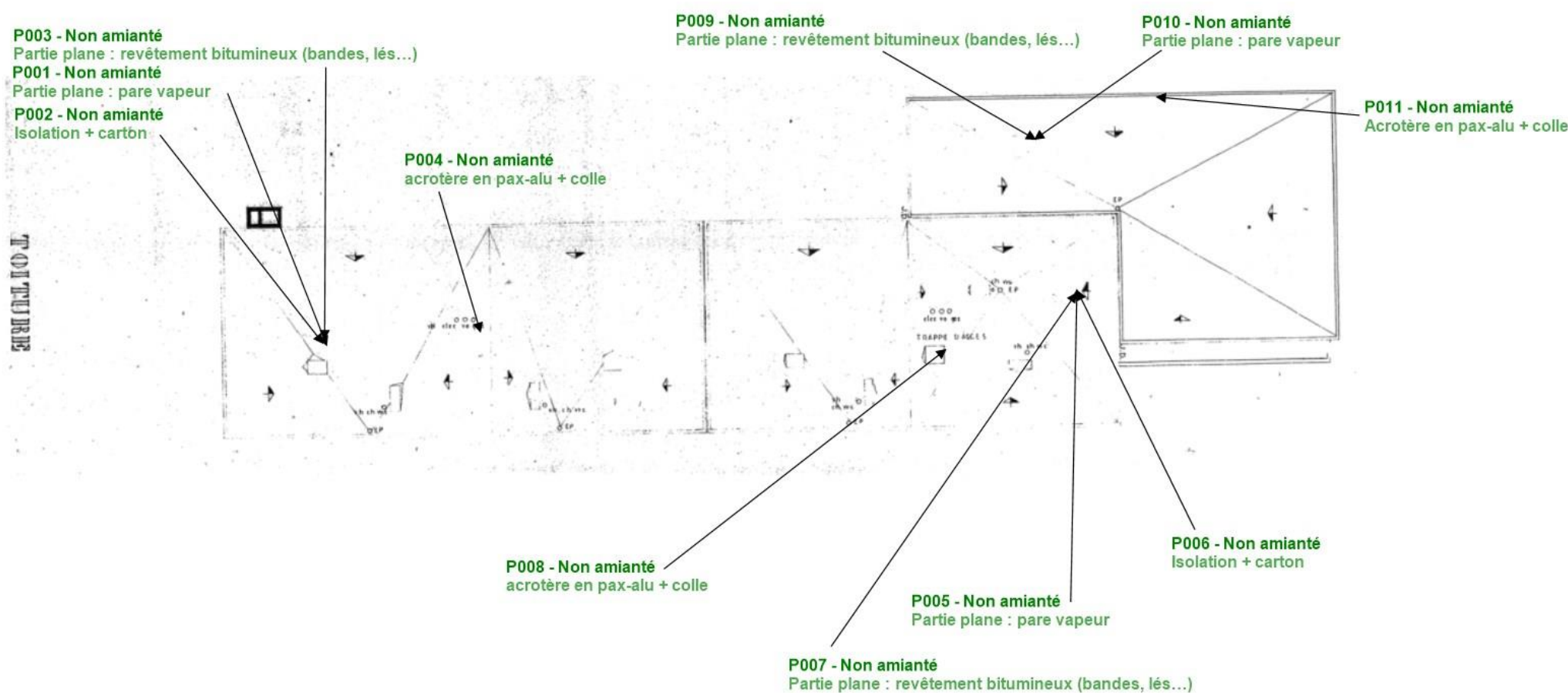
Entreprise réalisant le repérage :
SOCOTEC Diagnostic Dijon
19 avenue Françoise Giroud - Helios Park
21000 DIJON

Adresse du bien :
4 BIS RUE JEAN MOULIN
21000 DIJON

Informations relatives au rapport du repérage :
Réf. du rapport : 2404CGEDI - BI11440000000883
Rédacteur : Nicolas DUBOIS
Date : 24/10/2024

Commentaires :



| | |
|---|--|
|  | Planche de repérage technique |
| | N° planche :6/6 |
| | Nom du plan : Cité des douanes - toitures |
| | Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Dijon 19 avenue Françoise Giroud - Helios Park 21000 DIJON |
| | Adresse du bien : 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON |
| | Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2404CGEDI - BI11440000000883 Rédacteur : Nicolas DUBOIS Date : 24/10/2024 |
| | Commentaires : |

ANNEXE 3 - PV ANALYSES



1 Rue Graham Bell - Technopole 2000
57070 METZ
Tel : 03.87.35.83.50
www.itga.fr



Accréditation n° 1-6091

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 IT0324-4323 EN DATE DU 03/05/2024

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 DIJON (CGEDI) Immeuble Hélios 19, 19, Avenue Françoise Giroud 21000 DIJON | Réf. Commande ITGA : IT0324-4323 Réf. Commande Client : Cite_des_douanes_4895 |
|---|--|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 29/04/2024

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 : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P001 - Partie plane : pare vapeur - Exterieur - toitures | | Réf échantillon ITGA : IT032405-68 Description ITGA : Matériau bitumineux noir | |
| Matériau bitumineux noir | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P002 - Isolation + carton - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-69 Description ITGA : Matériau bitumineux noir / Matériau mousse jaune | |
| Matériau bitumineux noir non séparable + Matériau mousse jaune | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (3) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P003 - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-70 Description ITGA : Revêtement bitumineux noir | |
| Revêtement bitumineux noir | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |

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 1/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0324-4323 EN DATE DU 03/05/2024
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 : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P004 - acrotère en pax-alu + colle - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-71 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium | |
| Matériau bitumineux noir avec aluminium | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P005 - Partie plane : pare vapeur - Exterieur - toitures | | Réf échantillon ITGA : IT032405-72 Description ITGA : Matériau bitumineux noir | |
| Matériau bitumineux noir | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P006 - Isolation + carton - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-73 Description ITGA : Matériau mousse jaune / Colle polymère jaune en faible quantité | |
| Matériau mousse jaune + Colle polymère jaune en faible quantité non séparable | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG (3) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P007 - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-74 Description ITGA : Revêtement bitumineux noir | |
| Revêtement bitumineux noir | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P008 - acrotère en pax-alu + colle - Exterieur - toiture R+3 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-75 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile | |
| Matériau bitumineux noir avec aluminium avec couche en toile | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P009 - Partie plane : revêtement bitumineux (bandes, les) - Exterieur - toiture R+1 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-76 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec gravillons avec couche en toile | |
| Matériau bitumineux noir avec gravillons avec couche en toile | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |

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 2/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0324-4323 EN DATE DU 03/05/2024
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 : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P010 - Partie plane : pare vapeur - Exterieur - toiture R+1 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-77 Description ITGA : Matériau bitumineux noir | |
| Matériau bitumineux noir | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P011 - Acrotère en pax-alu + colle - Exterieur - toiture R+1 | | Réf échantillon ITGA : IT032405-78 Description ITGA : Matériau bitumineux noir avec aluminium | |
| Matériau bitumineux noir avec aluminium | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P012 - Enduit extérieur - Extérieur - facades | | Réf échantillon ITGA : IT032405-79 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac | |
| Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (2) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P013 - Joints jonctions acrotères - Exterieur - facades | | Réf échantillon ITGA : IT032405-80 Description ITGA : Matériau souple gris | |
| Matériau souple gris | META (B) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : YNG |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P014 - Joints dessous d'acrotères - Exterieur - facades | | Réf échantillon ITGA : IT032405-81 Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène | |
| Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : JMZ (3) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P015 - Enduit extérieur - Extérieur - facades | | Réf échantillon ITGA : IT032405-82 Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières | |
| Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec poussières non séparable | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : JMZ (2) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P016 - Enduit extérieur - Extérieur - facades | | Réf échantillon ITGA : IT032405-83 Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris hétérogène | |
| Peinture non séparable + Enduit compact gris hétérogène | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (3) |

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 3/4

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0324-4323 EN DATE DU 03/05/2024
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 | Elements analytiques |
|--|---|--|-----------------------|
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON | | Réf échantillon ITGA : IT032405-84 | |
| Réf échantillon client : P017 - Joint de mastic de vitrage extérieur - fenêtres bois - Extérieur - facades | | Description ITGA : Peinture / Matériau gris en vrac | |
| Peinture non séparable + Matériau gris en vrac | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (2) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON | | Réf échantillon ITGA : IT032405-85 | |
| Réf échantillon client : P018 - Joint de mastic de vitrage extérieur - fenêtres bois - Extérieur - facades | | Description ITGA : Peinture / Matériau gris en vrac | |
| Peinture non séparable + Matériau gris en vrac | META (A) le 03/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (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.
(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.
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 : **Marwa TRABELSI** 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 4/4



1 Rue Graham Bell - Technopole 2000
57070 METZ
Tel : 03.87.35.83.50
www.itga.fr



Accréditation n° 1-6091

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 IT0324-10994 EN DATE DU 18/10/2024

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 DIJON (CGEDI) Immeuble Hélios 19, 19, Avenue Françoise Giroud 21000 DIJON | Réf. Commande ITGA : IT0324-10994 Réf. Commande Client : Douane_3648 |
|---|---|

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 16/10/2024

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 (parties pertinentes de la norme NF ISO 22262-1) : 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 | Eléments analytiques |
|--|--|--|----------------------|
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P019 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Extérieur - façades | | Réf échantillon ITGA : IT032410-5721 Description ITGA : Peinture / Matériau blanc en vrac | |
| ▸ Peinture non séparable + Matériau blanc en vrac non séparable | META (A) le 18/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : DDG (2) |
| Réf dossier client : 2404CGEDI - BI11440000000883 - 4 BIS RUE JEAN MOULIN 21000 DIJON Réf échantillon client : P020 - Joint d'étanchéité entre menuiserie et structure - Extérieur - façades | | Réf échantillon ITGA : IT032410-5722 Description ITGA : Matériau mousse noire avec couche bitumineuse | |
| ▸ Matériau mousse noire avec couche bitumineuse | META (B) le 18/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2 | Amiante non détecté (1) / - | Analyste : BCR |

(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 : Marwa TRABELSI 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 18

Page 1/1

ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS

Néant

ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES



Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier N°2025

Monsieur DUBOIS Nicolas

Amiante sans mention
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Amiante
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

Amiante avec mention
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Missions spécifiques, bâtiments complexes
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

DPE individuel
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Diagnostic de performances énergétiques
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

DPE avec mention
Selon arrêté du 24 décembre 2021

DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

Electricité
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Etat de l'installation intérieure électricité
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

Gaz
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Etat de l'installation intérieure gaz
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

Plomb sans mention
Selon arrêté du 24 décembre 2021

Constat du risque d'exposition au plomb
Date d'effet : 18/07/2023 : - Date d'expiration : 17/07/2030

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit,
Edité le 18/07/2023, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.



Siège : 25, avenue Léonard de Vinci – Technoparc Europarc – 33600 PESSAC
Salles d'examens : 71/73, rue Desnouettes – 75015 PARIS
Tél : 05.33.89.39.30 – Mail : contact@lcp-certification.fr – site : www.lcp-certification.fr
SAS au capital de 15 000€ - SIRET : 80914919800032 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 – Code APE : 7022 Z
Enr487@ LE CERTIFICAT V011 du 16-12-2022



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 14 627 834,08 € - 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.