

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti V2

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



BIEN IMMOBILIER CONCERNE :

63 avenue Delattre de Tassigny
Accueil Bascoulard - Bâtiment MOREUX
18000 BOURGES

Propriétaire

UNIVERSITE D ORLEANS
5 Avenue du Parc Floral
45067 ORLEANS CEDEX 2

Demandeur

UNIVERSITE D ORLEANS
5 Avenue du Parc Floral
45067 ORLEANS CEDEX 2

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 : 20/03/2025

Date de visite : 09/10/2024

Nombre de pages : 26

Fait à : 49002 ANGERS CEDEX 01

Référence du dossier : 2410CCEAN -
BI6010000001003

Nombre de prélèvements : 18

Le présent rapport est établi par :

Cedric JUSTEAU

dont les compétences sont certifiées par :
SOCOTEC Certification France 11-13 Cours Valmy
Tour Pacific 92977 PARIS LA DEFENSE CEDEX
(détail sur www.info-certif.fr)

sur la durée de validité du : 22/07/2020 au
21/07/2027

Certificat de compétence :
n° DTI / 2402-002

Contrat d'assurance :
AXA /n° 37503519275087 / échéance 31/12/2025

Révision	Date	Objet

Nota : Toute nouvelle version de rapport annule et remplace les versions précédentes.

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 COMMUNIQUE 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	9
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.....	15
ANNEXE 3 - PV ANALYSES.....	17
ANNEXE 4 - AUTRES DOCUMENTS	24
ANNEXE 5 - CERTIFICAT DE COMPETENCES.....	25
ANNEXE 6 - ATTESTATION D'ASSURANCE.....	26

I. PROGRAMME ET PERIMETRE

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

Réfection des sols, murs, plafonds dans les pièces circulation 1 et 2 , Hall d'entrée, bureau 180, Accueil standard 150, Dégagement, salle de réunion 152 et espace accueil (Bascoulard)

Création d'une ouverture entre la salle de réunion 152 et hall d'entrée.

Dépose des cloisons de l'accueil standard, dégagement et bureau 180.

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 :

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
Rez de chaussée - Bureau 180	Conduit en fibres-ciment
Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	Colle de plinthe carrelage sous revêtement de mur

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
Rez de chaussée	Circulation 1
Rez de chaussée	Circulation 2
Rez de chaussée	Hall d'entrée
Rez de chaussée	Bureau 180
Rez de chaussée	Accueil standard 150
Rez de chaussée	Dégagement
Rez de chaussée	Salle de réunion 152
Rez de chaussée	Espace d'accueil (Bascoulard)

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) :

> Nom: DESCHATRE Prénom: Denis Fonction: Gestionnaire

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	Oui
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	Oui
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	Oui

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
batiment Moreux -espace RDC	batiment Moreux -espace RDC

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-014	Rez de chaussée - Bureau 180	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides) - Conduit en fibres-ciment	Conduit en fibres-ciment	P017 (Rez de chaussée - Bureau 180)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
ZPSO-015	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe carrelage sous revêtement de mur	Colle de plinthe carrelage sous revêtement de mur		Présence d'amiante (Sur anciennes analyses rapport N°FAN4023)	

^{*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-001	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de carrelage	P001 (Rez de chaussée - Circulation 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-002	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe carrelage	Colle de plinthe carrelage	P002 (Rez de chaussée - Circulation 1)	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-003	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Bureau 180	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	P003 (Rez de chaussée - Circulation 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-004	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre projeté	Enduit à base de plâtre projeté	P004 (Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard))	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-005	Rez de chaussée - Circulation 1; Rez de chaussée - Circulation 2; Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques	P005 (Rez de chaussée - Circulation 1)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-006	Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	4 - Plafonds et faux plafonds - Faux plafonds - Panneaux et plaques	Panneaux et plaques	P006 (Rez de chaussée - Bureau 180)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-007	Rez de chaussée - Hall d'entrée; Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols - Colle de carrelage	Colle de carrelage	P007 (Rez de chaussée - Bureau 180) P008 (Rez de chaussée - Salle de réunion 152)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-008	Rez de chaussée - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe carrelage	Colle de plinthe carrelage	P009 (Rez de chaussée - Dégagement)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-009	Rez de chaussée - Salle de réunion 152	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe carrelage	Colle de plinthe carrelage	P010 (Rez de chaussée - Salle de réunion 152)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-010	Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés - Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	Enduit à base de plâtre lissé ou taloché	P011 (Rez de chaussée - Salle de réunion 152)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-011	Rez de chaussée - Dégagement; Rez de chaussée - Salle de réunion 152	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées) - Bandes calicot	Bandes calicot	P012 (Rez de chaussée - Salle de réunion 152)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-012	Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint de vitrage (notamment châssis aluminium)	Joint de vitrage (notamment châssis aluminium)	P013 (Rez de chaussée - Dégagement) P014 (Rez de chaussée - Bureau 180)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)
ZPSO-013	Rez de chaussée - Bureau 180; Rez de chaussée - Accueil standard 150; Rez de chaussée - Dégagement	2 - Parois verticales extérieures et Façades - Menuiseries extérieures - Joint de cloison métallique (notamment châssis aluminium)	Joint de cloison métallique (notamment châssis aluminium)	P015 (Rez de chaussée - Bureau 180) P016 (Rez de chaussée - Dégagement)	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-016	Rez de chaussée - Hall d'entrée	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres - Colle de plinthe carrelage	Colle de plinthe carrelage	P018 (Rez de chaussée - Hall d'entrée)	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.

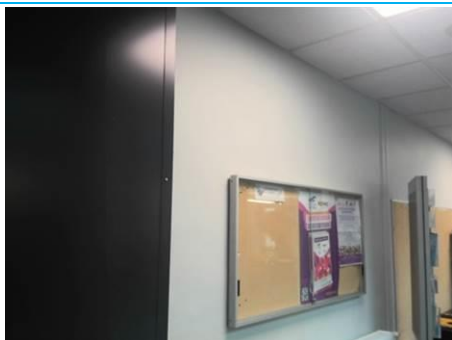
ANNEXE 1 - FICHE D'IDENTIFICATION



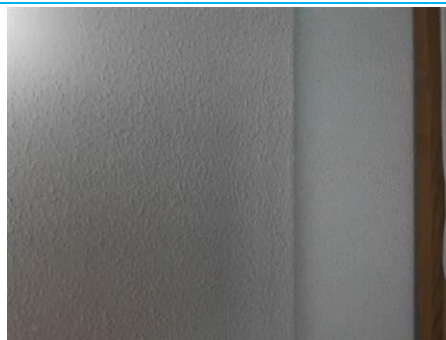
Matériaux : ZPSO-001
 Prélèvement : P001
 Description : Colle de carrelage
 Localisation : Rez de chaussée - Ciruclation 1
 Résultat : Absence d'amiante



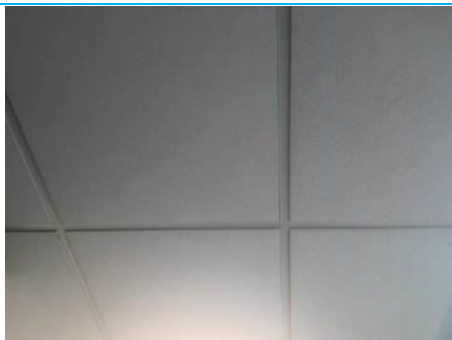
Matériaux : ZPSO-002
 Prélèvement : P002
 Description : Colle de plinthe carrelage
 Localisation : Rez de chaussée - Ciruclation 1
 Résultat : Absence d'amiante



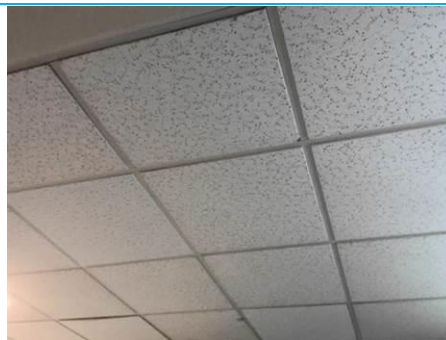
Matériaux : ZPSO-003
 Prélèvement : P003
 Description : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché
 Localisation : Rez de chaussée - Ciruclation 1
 Résultat : Absence d'amiante



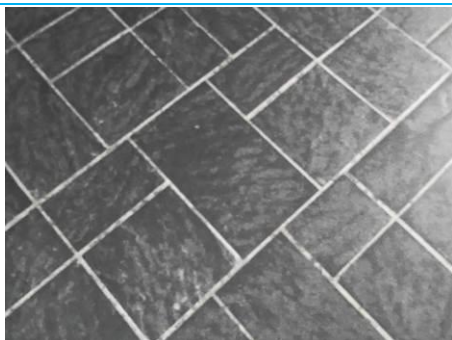
Matériaux : ZPSO-004
 Prélèvement : P004
 Description : Enduit à base de plâtre projeté
 Localisation : Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)
 Résultat : Absence d'amiante



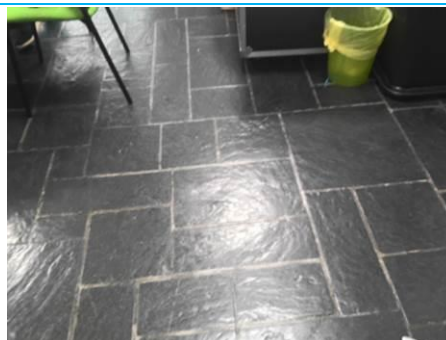
Matériaux : ZPSO-005
 Prélèvement : P005
 Description : Panneaux et plaques
 Localisation : Rez de chaussée - Ciruclation 1
 Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-006
 Prélèvement : P006
 Description : Panneaux et plaques
 Localisation : Rez de chaussée - Bureau 180
 Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-007
Prélèvement : P007
Description : Colle de carrelage
Localisation : Rez de chaussée - Bureau 180
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-007
Prélèvement : P008
Description : Colle de carrelage
Localisation : Rez de chaussée - Salle de réunion 152
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-008
Prélèvement : P009
Description : Colle de plinthe carrelage
Localisation : Rez de chaussée - Dégagement
Résultat : Absence d'amiante



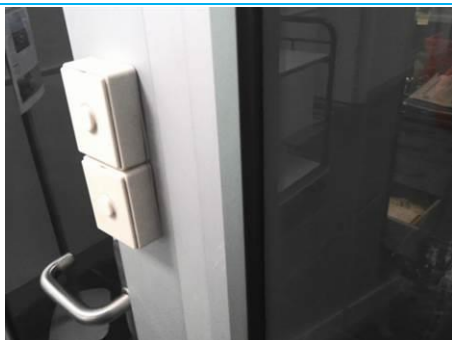
Matériaux : ZPSO-009
Prélèvement : P010
Description : Colle de plinthe carrelage
Localisation : Rez de chaussée - Salle de réunion 152
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-010
Prélèvement : P011
Description : Enduit à base de plâtre lissé ou taloché
Localisation : Rez de chaussée - Salle de réunion 152
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-011
Prélèvement : P012
Description : Bandes calicot
Localisation : Rez de chaussée - Salle de réunion 152
Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012

Prélèvement : P013

Description : Joint de vitrage (notamment châssis aluminium)

Localisation : Rez de chaussée - Dégagement

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-012

Prélèvement : P014

Description : Joint de vitrage (notamment châssis aluminium)

Localisation : Rez de chaussée - Bureau 180

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-013

Prélèvement : P015

Description : Joint de cloison métallique (notamment châssis aluminium)

Localisation : Rez de chaussée - Bureau 180

Résultat : Absence d'amiante



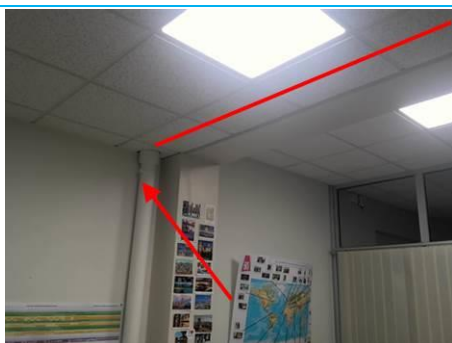
Matériaux : ZPSO-013

Prélèvement : P016

Description : Joint de cloison métallique (notamment châssis aluminium)

Localisation : Rez de chaussée - Dégagement

Résultat : Absence d'amiante



Matériaux : ZPSO-014

Prélèvement : P017

Description : Conduit en fibres-ciment

Localisation : Rez de chaussée - Bureau 180

Résultat : Présence d'amiante



Matériaux : ZPSO-016

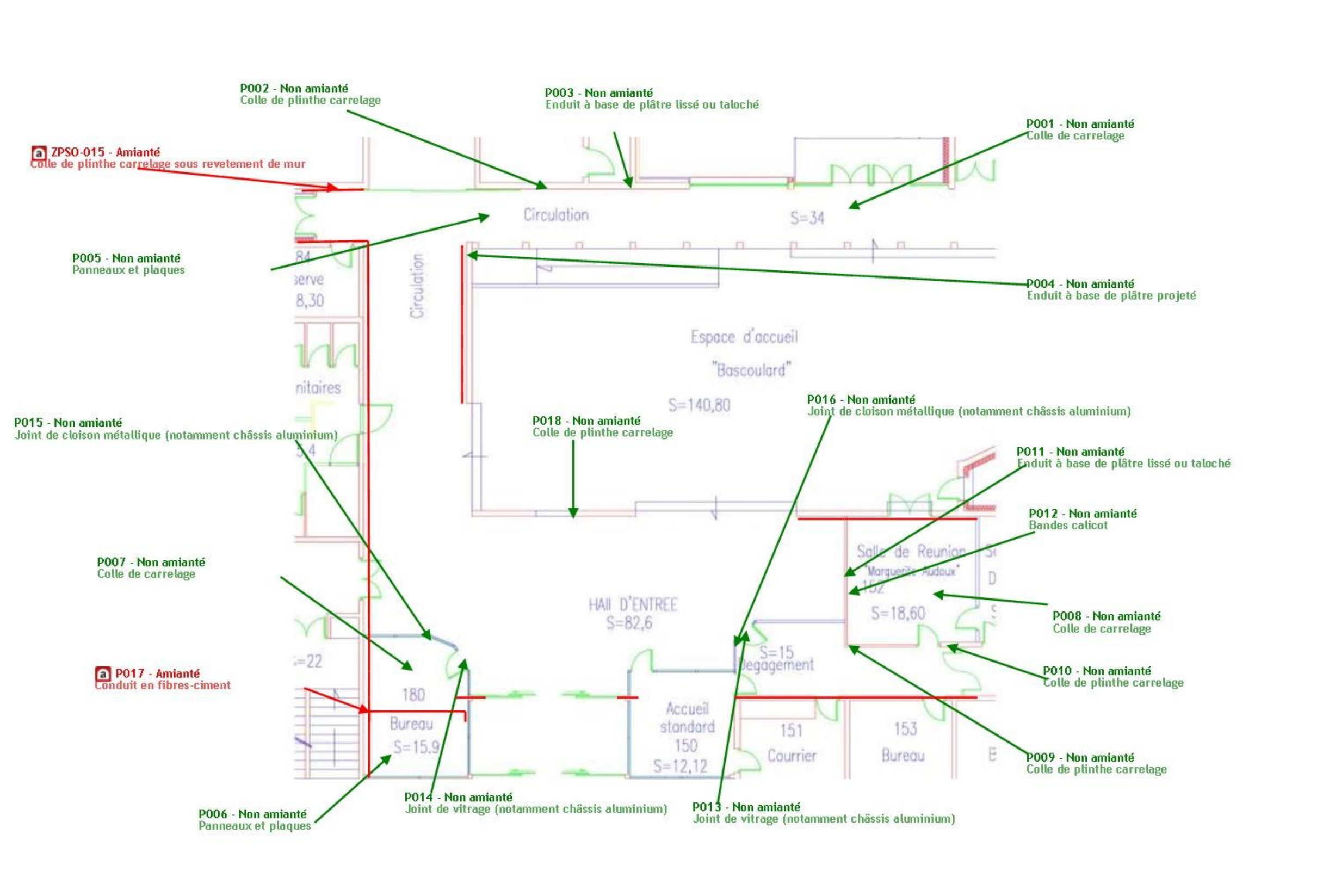
Prélèvement : P018

Description : Colle de plinthe carrelage

Localisation : Rez de chaussée - Hall d'entrée

Résultat : Absence d'amiante

ANNEXE 2 - PLANS / CROQUIS

	<div>Planche de repérage technique</div> <div>N° planche : 1/1</div> <div>Nom du plan : batiment Moreux -espace RDC</div> <div>Entreprise réalisant le repérage : SOCOTEC Diagnostic Angers 7 Rue Bouché Thomas - CS 50206 49002 ANGERS CEDEX 01</div> <div>Adresse du bien : 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Bâtiment MOREUX 18000 BOURGES</div> <div>Informations relatives au rapport du repérage : Réf. du rapport : 2410CCEAN - BI6010000001003 Rédacteur : Cedric JUSTEAU Date : 20/03/2025</div> <div>Commentaires :</div>
---	---

ANNEXE 3 - PV ANALYSES



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 IT1424-21021 EN DATE DU 16/10/2024

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 ANGERS (OCEAN) 7 Rue Bouche Thomas 49000 Angers	Réf. Commande ITGA : IT1424-21021 Réf. Commande Client : 2410OCEAN_-_BI6010000001003_2024_10_10_1739_156 2
---	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 14/10/2024

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	Elements analytiques
Réf dossier client : 2410OCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15288	
Réf échantillon client : P001 - Colle de carrelage - Rez de chaussée - Circulation 1		Description ITGA : Carrelage / Colle grise en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise en vrac	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (3)
Réf dossier client : 2410OCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15289	
Réf échantillon client : P002 - Colle de plinthe carrelage - Rez de chaussée - Circulation 1		Description ITGA : Joint cassant gris / Carrelage / Colle beige / Couche plâtrée blanche	
▶ Joint cassant gris + Colle beige non séparable + (Couche plâtrée blanche non séparable)	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (4)
Carrelage	---	Non analysé	

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 1/5

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-21021 EN DATE DU 16/10/2024
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 : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15290	
Réf échantillon client : P003 - Enduit a base de platre lisse ou taloché - Rez de chaussée - Circulation 1		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MHU (3)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15291	
Réf échantillon client : P004 - Enduit a base de platre projete - Rez de chaussée - Espace d'accueil (Bascoulard)		Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peintures multiples en vrac non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 15/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AUG (3)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15292	
Réf échantillon client : P005 - Panneaux et plaques - Rez de chaussée - Circulation 1		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MNE (4)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15293	
Réf échantillon client : P006 - Panneaux et plaques - Rez de chaussée - Bureau 180		Description ITGA : Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige non séparable	MOLP + META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : MNE (4)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15294	
Réf échantillon client : P007 - Colle de carrelage - Rez de chaussée - Bureau 180		Description ITGA : Joint cassant gris / Carrelage / Colle beige	
Joint cassant gris + Carrelage	---	Non analysé	
Colle beige	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Autres fibres inhalables distingues par M. (2) Analyste : AXN

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 2/5

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-21021 EN DATE DU 16/10/2024
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 : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Basculard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P008 - Colle de carrelage - Rez de chaussée - Salle de réunion 152 Réf échantillon ITGA : IT142410-15295 Description ITGA : Joint cassant gris / Carrelage / Colle beige / Matériau marron			
Joint cassant gris + Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige non séparable + (Matériau marron non séparable)	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : CJT (4)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Basculard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P009 - Colle de plinthe carrelage - Rez de chaussée - Degagement Réf échantillon ITGA : IT142410-15296 Description ITGA : Colle polymère beige / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée			
▸ Colle polymère beige	META (B) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : KTB
Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	---	Non analysé	
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Basculard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P010 - Colle de plinthe carrelage - Rez de chaussée - Salle de réunion 152 Réf échantillon ITGA : IT142410-15297 Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Couche plâtreuse blanche / Papier / Papier peint avec couche en mousse			
Carrelage	---	Non analysé	
▸ Colle beige non séparable + (Couche plâtreuse blanche non séparable) + (Papier non séparable) + (Papier peint avec couche en mousse non séparable)	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NKE (4)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Basculard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P011 - Enduit à base de plâtre lisse ou taloché - Rez de chaussée - Salle de réunion 152 Réf échantillon ITGA : IT142410-15298 Description ITGA : Peinture / Papier peint avec couche en mousse / Enduit plâtreux blanc / Matériau plâtreux blanc			
▸ Peinture non séparable + Papier peint avec couche en mousse non séparable + Enduit plâtreux blanc non séparable + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : LSD (4)

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 3/5

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-21021 EN DATE DU 16/10/2024
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 : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P012 - Bandes calicot - Rez de chaussée - Salle de réunion 152		Réf échantillon ITGA : IT142410-15351 Description ITGA : Peinture / Toile fibreuse blanche / Enduit plâtreux blanc / Papier / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Toile fibreuse blanche non séparable + Enduit plâtreux blanc non séparable + Papier non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 15/10/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Autres fibres inhalables distinguées par M. (2) Analyse : AMH (4)
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P013 - Joint de vitrage (notamment chassis aluminium) - Rez de chaussée - Degagement		Réf échantillon ITGA : IT142410-15352 Description ITGA : Matériau souple noir	
Matériau souple noir	META (B) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : CJT
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P014 - Joint de vitrage (notamment chassis aluminium) - Rez de chaussée - Bureau 180		Réf échantillon ITGA : IT142410-15353 Description ITGA : Matériau souple noir	
Matériau souple noir	META (B) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : CJT
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P015 - Joint de cloison métallique (notamment chassis aluminium) - Rez de chaussée - Bureau 180		Réf échantillon ITGA : IT142410-15354 Description ITGA : Matériau souple gris	
Matériau souple gris	META (B) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : CJT
Réf dossier client : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES Réf échantillon client : P016 - Joint de cloison métallique (notamment chassis aluminium) - Rez de chaussée - Degagement		Réf échantillon ITGA : IT142410-15355 Description ITGA : Matériau souple gris	
Matériau souple gris	META (B) le 16/10/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 6	Amiante non détecté (1) / -	Analyse : CJT

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 4/5

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-21021 EN DATE DU 16/10/2024
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 : 2410CCEAN - BI6010000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Bâtiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142410-15356	
Réf échantillon client : P017 - Conduit en fibres-ciment - Rez de chaussée - Bureau 180		Description ITGA : Peinture / Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières	
▸ Peinture non séparable + Fibrociment gris avec fibres visibles avec poussières	MOLP le 15/10/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile - Crocidolite	Analyste : AAQ (4)

(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.
(4) 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 : Mickael FRANCIUS Chef d'équipe

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 5/5



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 IT1425-6254 EN DATE DU 20/03/2025

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 ANGERS (OCEAN) 7 Rue Bouche Thomas 49000 Angers	Réf. Commande ITGA : IT1425-6254 Réf. Commande Client : 2410OCEAN_-BI601000001003_2025_03_13_1649_322 4
---	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 18/03/2025

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	Elements analytiques
Réf dossier client : 2410OCEAN - BI601000001003 - 63 avenue Delattre de Tassigny Accueil Bascoulard - Batiment MOREUX 18000 BOURGES		Réf échantillon ITGA : IT142503-12404	
Réf échantillon client : P018 - Colle de plinthe carrelage - Rez de chaussée - Hall d'entrée		Description ITGA : Carrelage / Colle grise / Matériau plâtreux blanc	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise + Matériau plâtreux blanc non séparable	META (A) le 19/03/2025 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : RJK (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.
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 : Marie-Yvonne FALEMATAGNIA 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

N° DTI / 2402-002

Certifie par la présente que :

CEDRIC JUSTEAU

a passé avec succès les examens relatifs à la certification de ses compétences

DOMAINE TECHNIQUE	INTITULE DU/DE(S) TYPE(S) DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER	DEBUT DE VALIDITE	FIN DE VALIDITE
AMIANTE	Missions de repérage des matériaux et produits des listes A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention	22/07/2020	21/07/2027
AMIANTE - avec mention	Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels, missions de repérage des matériaux et produits de la liste C, les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement	22/07/2020	21/07/2027
CREP	Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	03/09/2020	02/09/2027
DPE - Individuels	Diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique	03/09/2020	02/09/2027
DPE - tous types de bâtiments	Diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation	03/09/2020	02/09/2027
ELECTRICITE	Etat des installations intérieures d'électricité	03/09/2020	02/09/2027
GAZ	Etat des installations intérieures de gaz	22/07/2020	21/07/2027
TERMITES Métropole	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment en métropole	22/07/2020	21/07/2027

qui ont été réalisées par Socotec Certification France conformément aux arrêtés compétences :

- 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

Délivré le 12/02/2024




Thomas Hennion, Directeur opérationnel

Ce certificat n'a qu'une valeur indicative. La validité réelle d'un certificat SOCOTEC Certification International est matérialisée par la présence dans l'annuaire des certifiés disponible sur le site internet de SOCOTEC Certification France à l'adresse : www.socotec-certification-international.fr.
SOCOTEC Certification France - 13, cours Valmy 92577 PARIS LA DEFENSE - France - SAS au capital de 100 000€ - RCS Créteil 490 884 309 - www.socotec-certification-international.fr

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

Est bénéficiaire des garanties du contrat d'assurance n° 37503519275087 pour la période du 01/01/2025 au 01/01/2026.

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.126-6 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.134-9 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.126-24 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 03/01/2025
 POUR LA SOCIETE :

Mathieu GODART
 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.