

**Bureau Veritas Exploitation SAS**

DIJON  
6 rue Marcel Dassault  
21000 DIJON France  
Téléphone : 03 80 72 94 50  
Mail : olivier.guinot@bureauveritas.com

**A l'attention de JEANNIOT CLAIRE**

UNIVERSITE DE BOURGOGNE  
MAISON DE L UNIVERSITE  
ESPLANADE ERASME  
BP 27877  
21078 DIJON CEDEX

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

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020 du 5 aout 2017



**Date(s) du repérage :** le 20/06/2024

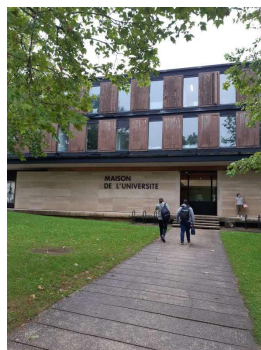
**Nom du site :** MAISON DE L UNIVERSITE  
**Latitude :** 5.066398  
**Longitude :** 47.31282

**Immeuble bâti objet du repérage :**

MAISON UNIVERSITE  
ESPLANADE ERASME  
21000 DIJON

**Numéro d'affaire :** 22597533  
**Référence du rapport :** 22597533/S1.1.4.R  
**Rédigé le :** 23/07/2024  
**Par l'opérateur de repérage :** Olivier GUINOT  
**Date de la commande :** 10/06/2024

**Certification de compétence :** Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par BUREAU VERITAS CERTIFICATION LE TRIANGLE DE L ARCHE, 9 cour du Triangle 92937 PARIS LA DEFENSE CEDEX Certificat n° 14485950



	Date de début de validité	Date de fin de validité
Amiante sans mention	19/05/2022	08/07/2027
Amiante avec mention	19/05/2022	18/05/2027

Ce rapport contient **72** pages y compris les annexes et ne peut être reproduit qu'intégralement .

**Signature du rédacteur :**

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION.....</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre.....	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage.....	4
<b>2. CONCLUSIONS.....</b>	<b>5</b>
2.1. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux.....	5
2.2. Obligations réglementaires.....	5
<b>3. INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>6</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission.....	6
3.2. Intervenants.....	6
3.3. Opérateur(s) de repérage.....	6
3.4. Laboratoire(s).....	6
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE.....</b>	<b>7</b>
4.1. Textes réglementaires.....	7
4.2. Méthodologie de la mission.....	7
4.3. Limites de la mission.....	7
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite.....	9
5.2. Conditions de visite.....	9
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE.....</b>	<b>9</b>
6.1. Résultats détaillés.....	9
<b>7. ANNEXES.....</b>	<b>14</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées.....	14
7.2. Croquis de repérage.....	15
7.3. Photos.....	25
7.4. Attestation d'assurance.....	34
7.5. Certificat de compétence.....	36
7.6. Rapports d'essais de laboratoire.....	37
7.7. Documents remis.....	54

# 1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

## 1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Remplacement de l'ascenseur attenant R21. Démolition du plancher R21. Démolition du plancher de la gaine d'ascenseur attenant R21. création d'une cloison dans le local S6 du sous sol (fixation au sol, mur et plafond) Dépose de la gaine de ventilation présente dans les locaux stockage 2/3/4 du R-1. Création d'un plancher béton dans les locaux archives, stockage 1 à 7, escaliers 2, technique 1/2/3, reprise du revêtement de sol du local CIR 2 du R-1.

## 1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il est établi préalablement au repérage et définit les ouvrages ou composants de la construction et parties d'ouvrages ou de composant de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus, susceptibles d'être présents dans l'immeuble bâti.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

*Ouvrages ou composants et parties d'ouvrages ou de composants de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus*

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou composants
Murs et cloisons maçonnés	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Enduits de ragréage, débullage, lissage, Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu, Fourreaux (carton, fibres-ciment)
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Flocages, Plots de colle fixant les cloisons au mur, Bandes calicot, Enduit de jointoiment des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac, Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles, Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment, Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Revêtements bitumineux, Peintures intumescents
Plafonds	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Panneaux collés, vissés ou cloués, Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), Bandes calicot, Enduits de jointoiment et plots de colle des plaques de plâtre, Sous couches des tissus muraux, Peintures intumescents, Revêtements bitumineux, Peintures décoratives (pailletées, goutelettes,.), Résines, Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage, Joint de dilatation
Gainages et coffres horizontaux	Flocages, Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés, Bandes calicot, Enduits de jointoiment des plaques de plâtre cartonné, Panneaux (fibres-ciment,.), Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)
Revêtements de sol	Dalles de sol, Nez de marche, Dalles moquettes avec entrecoche noire, Sous-couches (carton, feutre, .) des revêtements souples, Colles bitumineuses, Colles non bitumineuses, Moquette, Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.), Peintures de sol, Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage, Revêtements de sols sportifs, Joints de dilatation et d'assemblage, Joints de contournement sur faux planchers, Enduit de cuvelage, Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment
Portes et cloisons palières	Panneaux dans les portes palières, Panneaux des cloisons palières
Matériels en machinerie	Freins d'ascenseurs, Eléments de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements de type contacteurs, sélecteurs, coupe-circuits., Tresses, Joints plats

### **1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage**

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

- parties du bâtiment :  
sous-sol: S6, CIR 2, Stockage 1 à 7, archives, technique 1/2/3, escalier 2, ASC  
RDC: R21, ASC, accès ASC, accès R21  
R+1: ASC, accès ASC  
R+2: ASC, accès ASC



## 2. CONCLUSIONS

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

**Des investigations complémentaires doivent être réalisées en cours de travaux.**

### 2.1. Investigations complémentaires à réaliser en cours de travaux

Des parties d'ouvrage ne seront accessibles qu'en cours de travaux.

**Le donneur d'ordre devra faire effectuer des investigations complémentaires en cours de travaux lorsque ces parties d'ouvrage seront accessibles :**

Parties d'ouvrages restant à investiguer	Motif de non investigation
Étanchéité des murs enterrés	Non accessible avant démolition de la superstructure
Réseaux enterrés	
Paroi horizontales et verticales enterrées	

### 2.2. Obligations réglementaires

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 à l'article R. 1334-29-4 I 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. Il communique ce 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 .

#### **Remarque(s) complémentaire(s):**

L'intérieur du coffre horizontal présent dans les locaux stockage 1 à stockage 4 n'est pas accessible sans dégradations pouvant altérer son caractère coupe feu.

### 3. INFORMATIONS GENERALES

#### 3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse: MAISON UNIVERSITE  
ESPLANADE ERASME  
21000 DIJON

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date du permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications :
MAISON UNIVERSITE	Bureaux	ERP 5è catégorie	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	non communiqué

Le repérage porte exclusivement sur les parties de bâtiments et les locaux dont la liste est détaillée en annexe  
Parties d'immeubles bâti visitées

#### 3.2. Intervenants

Partie prenante	Société	Adresse	Coordonnées
Commanditaire du repérage	UNIVERSITE DE BOURGOGNE CLAIRE JEANNIOT	MAISON DE L UNIVERSITE ESPLANADE ERASME BP 27877 21078 DIJON CEDEX	+33658404047 claire.jeanniot@u-bourgogne.fr
Propriétaire	UNIVERSITE DE BOURGOGNE CLAIRE JEANNIOT	MAISON DE L UNIVERSITE ESPLANADE ERASME BP 27877 21078 DIJON CEDEX	+33658404047 claire.jeanniot@u-bourgogne.fr
Accompagnateur	UNIVERSITE BOURGOGNE Claire JEANNIOT	21000 DIJON	/

#### 3.3. Opérateur(s) de repérage

Société	Nom	Organisme de certification	N° de certification*	Date d'obtention de la certification	Date de validité de la certification
BUREAU VERITAS 79018467500946	OLIVIER GUINOT	BUREAU VERITAS CERTIFICATION	14485950	19/05/2022	08/07/2027

#### 3.4. Laboratoire(s)

Société	N° d'accréditation	Adresse	Coordonnées
Eurofins LEM	1-1751	20, rue du KochersbergCS 50047 67701 SAVERNE CEDEX 1France	+33 3 88 02 14 35

## **4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE**

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe A de la norme NF X 46-020, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

### **4.1. Textes réglementaires**

Code du travail : articles : L4412-2, R4412-97

Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations

Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis

Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

### **4.2. Méthodologie de la mission**

L'opérateur de repérage examine de façon exhaustive toutes les parties de bâtiment concernées et affectées par le programme des travaux.

Il identifie les ouvrages de la construction, puis inspecte les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante en se référant à l'annexe A de la norme NF X 46-020 qui constitue la base du repérage.

Le repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante comprend au minimum une inspection visuelle des ouvrages de la construction afin de rechercher et d'identifier les différents matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante.

Cette inspection peut être suivie :

- d'investigations approfondies qui peuvent être destructives,

- de sondages,

- de prélèvements pour déterminer par analyse, la présence effective d'amiante dans les matériaux et produits préalablement identifiés comme étant susceptibles de contenir de l'amiante.

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

Les matériaux et produits sont identifiés, localisés, et leurs caractéristiques sont renseignées.

En fonction des informations dont il dispose (documents, marquage sur les matériaux), de sa connaissance des matériaux et produits, l'opérateur de repérage peut conclure à la présence d'amiante.

En cas de doute sur la présence d'amiante (absence d'informations documentaires, produits non identifiés), il effectue un (ou des) prélèvement(s) pour analyses sur les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour conclure.

Les prélèvements sont effectués sur toute l'épaisseur du matériau. L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés. Il transmet au laboratoire d'analyse une fiche d'accompagnement.

Conformément aux dispositions de la norme NF X 46-020, les analyses des échantillons de ces matériaux et produits sont réalisées par un organisme accrédité.

### **4.3. Limites de la mission**

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites de la présente mission et uniquement pour le périmètre et le programme des travaux prévus communiqués par le donneur d'ordre.

La présente mission n'est en aucun cas assimilable à un repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux de démolition tel que défini par les articles R.1334-19 et R.1334-22 du Code de la Santé Publique, et n'est pas adaptée ni suffisante à l'évaluation du risque amiante en cas de démolition.

Dans le cadre de notre mission, seuls les ouvrages et parties d'ouvrages clairement identifiés comme concernés par les travaux prévus selon le programme et le périmètre fourni par le donneur d'ordre, font l'objet du présent repérage.

En cas de programme et/ou de périmètre de travaux imprécis, insuffisamment détaillé, non abouti ou ambigu, il revient au donneur d'ordre de vérifier que les produits et matériaux impactés par les travaux prévus ont bien fait l'objet de recherche de présence ou d'absence d'amiante.

En cas de changement, ajout ou modification du périmètre et/ou du programme de travaux, il conviendra au donneur d'ordre de faire réaliser les investigations supplémentaires nécessaires.

La recherche des matériaux pouvant contenir de l'amiante (MPCA) de l'annexe A de la norme NF X 46-020 est réalisée par recherche visuelle et investigation destructrice d'ouvrages et de parties d'ouvrages, avec prélèvements d'échantillons selon une méthode d'échantillonnage respectant en cela les prescriptions de cette norme.

L'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante. Ainsi, des fibres peuvent migrer et polluer un produit ou un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté. L'intervention ne

prend pas en compte dans le présent repérage, cet effet de pollution éventuelle.  
Les résultats antérieurs, en matière de repérage d'amiante, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes réglementaires et normatifs.

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) du repérage : le 20/06/2024

### 5.1. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

*Rapports de repérage amiante :*

Aucun rapport de repérage antérieur nous a été communiqué ou était disponible lors de la visite.

*Autres documents :*

Titre	Référence	Type Document
MAISON DE L U	PIECES GRAPHIQUES	Programme des travaux
MAISON DE L U	PIECES GRAPHIQUES	Plan

### 5.2. Conditions de visite

Absence d'informations sur la date de délivrance du permis de construire
Absence d'informations décrivant les produits, matériaux et protections physiques mises en place
Absence de communication des anciens rapports de repérage
Impossibilité d'accéder à certains locaux, parties de locaux, composants ou parties de composant

## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Résultats détaillés

Abréviations du tableau :

Px = prélèvement pour analyse n°X (tous les prélèvements sont précédés d'un sondage)

Idem Px = produit ou matériau similaire à celui ayant fait l'objet du Px

S = sondage en complément de l'inspection visuelle

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R-1 / CIR	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P25	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / CIR	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P26	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / CIR	Cloison	Enduit	compact, blanc(he)	P27	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / CIR	Cloison	Enduit	compact, blanc(he)	P28	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / CIR	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, vert(e)	M37	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P38	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, vert(e)	P39	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P40	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Mur	Enduit de jointoiement de plaques de plâtre	compact, blanc(he)	P41	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Mur	Enduit de jointoiement de plaques de plâtre	compact, blanc(he)	P42	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Cloison	Enduit	compact, blanc(he)	P43	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Cloison	Enduit	compact, blanc(he)	P44	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / S6	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	idem P29	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	idem P29	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	idem P32	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	idem P32	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R-1 / STOCKAGE 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 3	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	P29	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 3	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	P32	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 3	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 3	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	P30	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he), gaine ventilation	P31	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	idem P29	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	idem P32	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 4	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 5	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 5	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 5	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 6	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 6	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 6	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 7	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 7	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 7	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 1	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 1	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 1	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 2	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON

Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
R-1 / TECHNIQUE 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 3	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 3	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / TECHNIQUE 3	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ARCHIVES	Revêtement du mur	Ragréage	compact, gris(e)	P33	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ARCHIVES	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ARCHIVES	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ESC 2	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	idem P34	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ESC 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ESC 2	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	P15	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	P16	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, noir(e), sol cabine	P21	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, noir(e), cabine	P22	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Equipement	Peinture	épaisse, beige, parois cabine	P23	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Equipement	Peinture	épaisse, beige, cabine	P24	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P36	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / ASC	Cabine ascenseur	Plaque	métallique, blanc(he)	/	Ne contient pas d'amiante par nature	S1 / aluminium non peint	NON
R-1 / STOCKAGE 1	Gaine horizontale	Panneau	fibreux, blanc(he)	idem P29	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 1	Rebouchage	Enduit	compact, blanc(he)	idem P32	Résultat d'analyse	/	NON
R-1 / STOCKAGE 1	Plafond	Flocage	cotonneux, gris(e)	idem P35	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, vert(e)	P1	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P2	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Revêtement de sol	Dalle de sol	cassante, vert(e)	P3	Résultat d'analyse	/	NON



Localisation	Ouvrage	Matériau ou produit	Description	N° Prél.	Critère de décision	Sondage / Observation	Présence d'amiante
RDC / R21	Revêtement de sol	Ragréage	compact, gris(e)	P4	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Mur	Ragréage	compact, gris(e)	P5	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Revêtement du mur	Ragréage	compact, gris(e)	P6	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Mur	Flocage	fibreux, gris(e)	P7	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Mur	Flocage	fibreux, gris(e)	P8	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	tuyauterie	Flocage	fibreux, gris(e)	P9	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	tuyauterie	Flocage	fibreux, gris(e)	P10	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / R21	Plafond	Plaque	dur, gris(e), béton brut	/	Ne contient pas d'amiante par nature	S2	NON
RDC / ACCES R21	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, gris(e)	P11	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ACCES R21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	non bitumineuse, beige	P13	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ACCES R21	Revêtement du mur	Colle de plinthe	non bitumineuse, beige	P14	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ASC	Plaque plane	Plaque	métallique, gris(e), portes palières d'ascenseur	/	Ne contient pas d'amiante par nature	S1	NON
RDC / ACCES ASC	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P45	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ACCES ASC	Revêtement de sol	Colle de carrelage	ciment, gris(e)	P46	Résultat d'analyse	/	NON
RDC / ACCES ASC	Mur	Plaque	bois, beige, non peint	/	Ne contient pas d'amiante par nature	S2	NON
RDC / ACCES ASC	Plaque plane	Plaque	métallique, gris(e), portes palières d'ascenseur	/	Ne contient pas d'amiante par nature	S1	NON
R+1 / ACCES ASC	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, gris(e)	P12	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / ACCES ASC	Mur	Enduit	compact, blanc(he)	P17	Résultat d'analyse	/	NON
R+1 / ACCES ASC	Porte	Peinture	décorative, noir(e), portes palières	P18	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / ACCES ASC	Mur	Enduit	compact, blanc(he)	P19	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / ACCES ASC	Porte	Peinture	épaisse, noir(e), porte palière	P20	Résultat d'analyse	/	NON
R+2 / ACCES ASC	Revêtement de sol	Lé plastique avec sous-couche	souple, gris(e)	idem P12	Résultat d'analyse	/	NON

## 7. ANNEXES

### 7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

<i>Localisation</i>	<i>Commentaires</i>
R-1 / CIR	/
R-1 / S6	/
R-1 / STOCKAGE 2	coffre horizontal non démontable sans altérer son caractère coupe feu.
R-1 / STOCKAGE 3	coffre horizontal non démontable sans altérer son caractère coupe feu.
R-1 / STOCKAGE 4	coffre horizontal non démontable sans altérer son caractère coupe feu.
R-1 / STOCKAGE 5	/
R-1 / STOCKAGE 6	/
R-1 / STOCKAGE 7	/
R-1 / TECHNIQUE 1	/
R-1 / TECHNIQUE 2	/
R-1 / TECHNIQUE 3	/
R-1 / ARCHIVES	/
R-1 / ESC 2	/
R-1 / ASC	/
R-1 / STOCKAGE 1	coffre horizontal non démontable sans altérer son caractère coupe feu.
RDC / R21	/
RDC / ACCES R21	/
RDC / ASC	/
RDC / ACCES ASC	/
R+1 / ACCES ASC	/
R+2 / ACCES ASC	/

## **7.2. Croquis de repérage**




Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R-1
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 1 / 9	



<b>Planche de repérage</b> (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R-1 / STOCKAGE 1
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 2 / 9	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	ESPLANADE ERASME 21000 DIJON			
MAISON UNIVERSITE	Date visite	20/06/2024		
	Auteur	GUINOT		
	N° Dossier	22597533-1		
	Planche	001		
MASSE	Indice	0		

MAISON DE L'UNIVERSITE



Google

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : RDC
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 3 / 9	



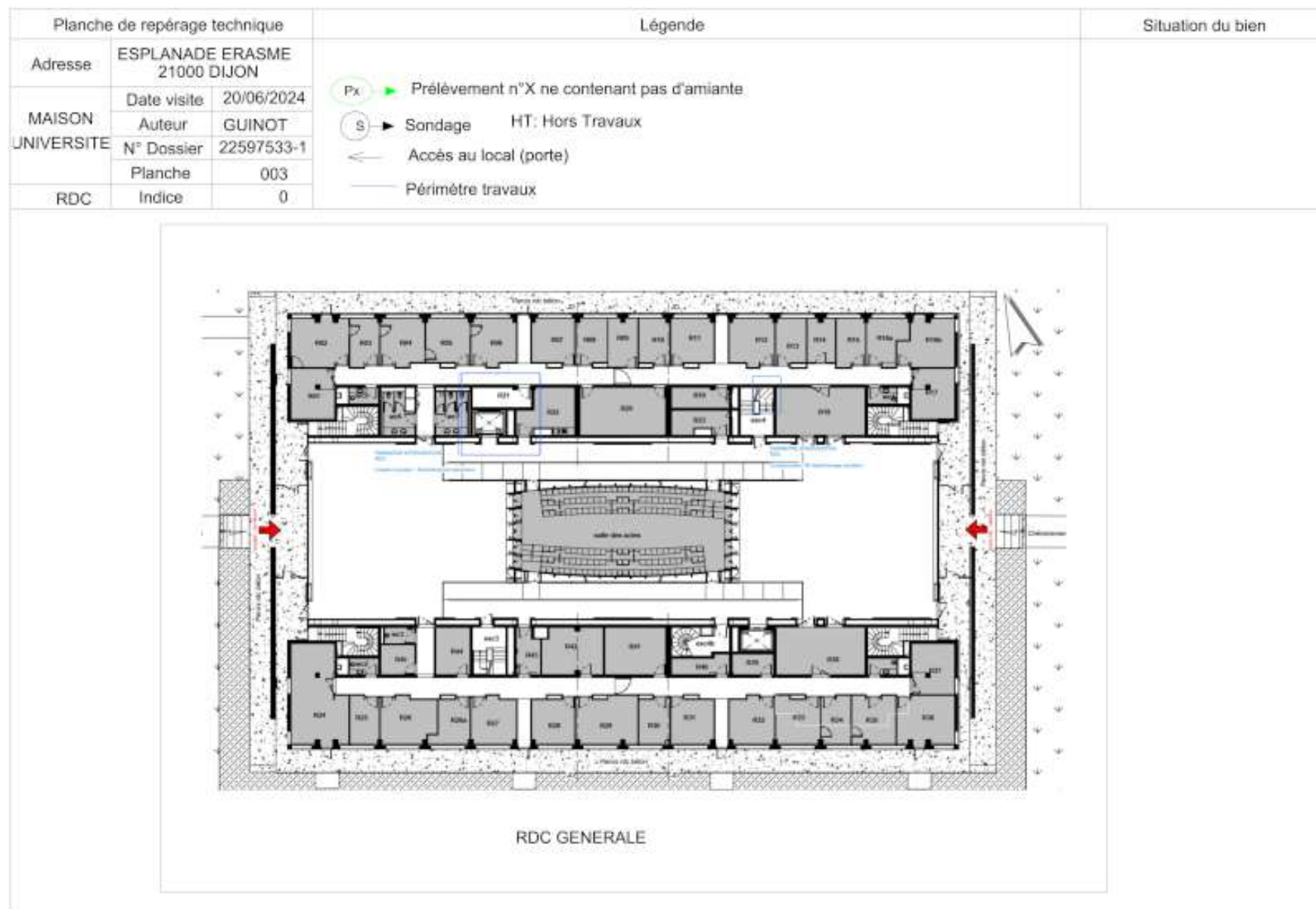


Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : RDC
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 4 / 9	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : RDC
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 5 / 9	





Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R+1
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 6 / 9	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	ESPLANADE ERASME 21000 DIJON		<div>Px → Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</div> <div>S → Sondage HT: Hors Travaux</div> <div>← Accès au local (porte)</div>	
MAISON UNIVERSITE	Date visite	20/06/2024		
	Auteur	GUINOT		
	N° Dossier	22597533-1		
	Planche	006		
R+1	Indice	0		

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R+1
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 7 / 9	



Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R+2
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 8 / 9	

Planche de repérage technique			Légende	Situation du bien
Adresse	ESPLANADE ERASME 21000 DIJON		<div> <div>Px</div> <div> <div>▶</div> <div>Prélèvement n°X ne contenant pas d'amiante</div> </div> </div> <div> <div>S</div> <div> <div>→</div> <div>Sondage HT: Hors Travaux</div> </div> </div> <div> <div>←</div> <div>Accès au local (porte)</div> </div>	
MAISON UNIVERSITE	Date visite	20/06/2024		
	Auteur	GUINOT		
	N° Dossier	22597533-1		
	Planche	008		
R+2	Indice	0		

Planche de repérage (la planche de repérage est indissociable du rapport)		
Site : MAISON UNIVERSITE	Adresse : ESPLANADE ERASME 21000 DIJON	Localisation : R+2
Réalisé par : Olivier GUINOT	N° de planche : 9 / 9	

### 7.3. Photos



Prélèvement - M37 : R-1 / S6 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P1 : RDC / R21 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P2 : RDC / R21 - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P3 : RDC / R21 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P4 : RDC / R21 - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P5 : RDC / R21 - Ragréage- (Absence d'amiante)





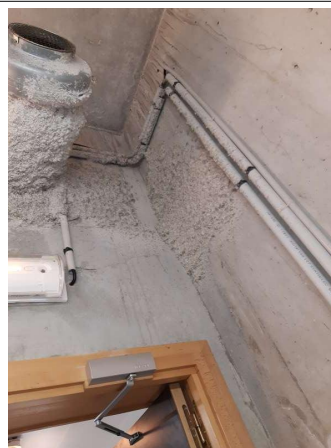
Prélèvement - P6 : RDC / R21 - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P7 : RDC / R21 - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P8 : RDC / R21 - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P9 : RDC / R21 - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P10 : RDC / R21 - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P11 : RDC / ACCES R21 - Lé plastique avec sous-couche- (Absence d'amiante)



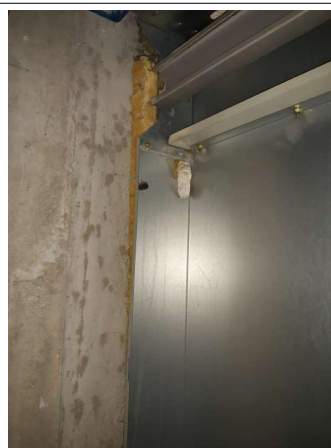
Prélèvement - P12 : R+1 / ACCES ASC - Lé plastique avec sous-couche- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P13 : RDC / ACCES R21 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P14 : RDC / ACCES R21 - Colle de plinthe- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P15 : R-1 / ASC - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P16 : R-1 / ASC - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P17 : R+1 / ACCES ASC - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P18 : R+1 / ACCES ASC - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P19 : R+2 / ACCES ASC - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P20 : R+2 / ACCES ASC - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P21 : R-1 / ASC - Lé plastique avec sous-couche - (Absence d'amiante)



Prélèvement - P22 : R-1 / ASC - Lé plastique avec sous-couche - (Absence d'amiante)



Prélèvement - P23 : R-1 / ASC - Peinture- (Absence d'amiante)





Prélèvement - P24 : R-1 / ASC - Peinture- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P25 : R-1 / CIR - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P26 : R-1 / CIR - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P27 : R-1 / CIR - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P28 : R-1 / CIR - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P29 : R-1 / STOCKAGE 3 - Panneau- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P30 : R-1 / STOCKAGE 4 - Panneau- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P31 : R-1 / STOCKAGE 4 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P32 : R-1 / STOCKAGE 3 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P33 : R-1 / ARCHIVES - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P34 : R-1 / ARCHIVES - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P35 : R-1 / ARCHIVES - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P36 : R-1 / STOCKAGE 3 - Flocage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P38 : R-1 / S6 - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P39 : R-1 / S6 - Dalle de sol- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P40 : R-1 / S6 - Ragréage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P41 : R-1 / S6 - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre- (Absence d'amiante)



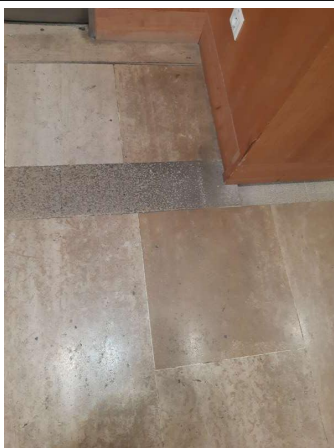
Prélèvement - P42 : R-1 / S6 - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre- (Absence d'amiante)



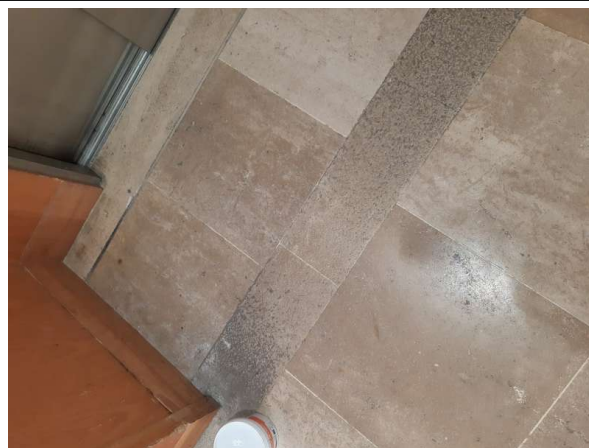
Prélèvement - P43 : R-1 / S6 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P44 : R-1 / S6 - Enduit- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P45 : RDC / ACCES ASC - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Prélèvement - P46 : RDC / ACCES ASC - Colle de carrelage- (Absence d'amiante)



Déclaré - : R-1 / ASC - Plaque- (Absence d'amiante)

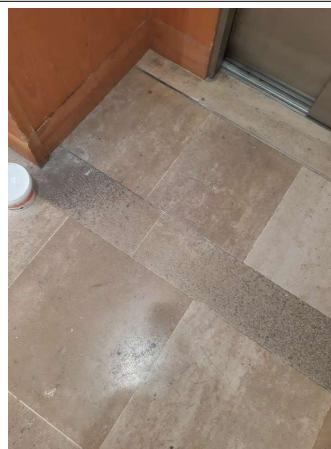


Déclaré - : RDC / R21 - Plaque- (Absence d'amiante)





Déclaré - : RDC / ASC - Plaque- (Absence d'amiante)



Déclaré - : RDC / ACCES ASC - Plaque- (Absence d'amiante)

## 7.4. Attestation d'assurance



### ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous, soussignés **MSIG Insurance Europe AG**, Succursale en France, sis 65 Rue de la Victoire – 75009 PARIS – certifions par la présente que la Société :

**BUREAU VERITAS SERVICES France SAS**

4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre Compagnie, pour le compte de sa filiale :

**Bureau Veritas Exploitation SAS**

4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

un contrat d'assurance de **RESPONSABILITE CIVILE** portant le numéro F210.16.0414.

Ce contrat a pour objet de garantir les conséquences pécuniaires de la **RESPONSABILITE CIVILE** pouvant incomber à l'Assuré en raison des dommages corporels, matériels et immatériels causés aux tiers dans le cadre de ses activités de diagnostic immobilier et notamment :

**1) Diagnostic amiante**

- Repérage amiante avant travaux et démolition,
- Assistance technique pour travaux de traitement de l'amiante,
- Repérage amiante pour constitution de DAPP et de DTA,
- Réalisation ou mise à jour de DAPP,
- Repérage amiante avant/après travaux ou démolition,
- Réalisation ou mise à jour du dossier amiante,
- Examen visuel après travaux de retrait et d'encapsulage,
- Mesures de la concentration des fibres d'amiante dans l'air des immeubles bâtis,
- Prélèvement et analyse d'eau afin de rechercher la présence d'amiante en suspension,
- Analyse d'échantillons prélevés par l'Assuré,
- Mesures d'exposition à l'amiante des travailleurs à leurs postes de travail,
- Vérification périodique de l'état de conservation des matériaux contenant de l'amiante dans les bâtiments,
- Repérage amiante avant-vente,
- Repérage amiante avant travaux y compris de démolition sur installations, structures ou équipement concourant à la réalisation ou la mise en œuvre d'une activité.  
Cette activité comprend également la reprise provisoire d'étanchéité en toiture.
- Diagnostic portant sur la gestion des Produits, Matériaux et des Déchets (PMD) issus de la démolition ou rénovation significative de bâtiment (Décret n° 2021-822 du 25 juin 2021), y compris le réemploi des matériaux : concernant cette dernière mission il est précisé que les garanties s'appliquent y compris lorsque la mission porte sur des démolitions ne comportant pas de déchets amiantés.

**2) Autres diagnostics**

- Diagnostic radon bâtiments,
- Diagnostic monoxyde de carbone,
- Diagnostic accessibilité des handicapés ERP Existants,
- Diagnostic accessibilité des handicapés des voiries,
- Diagnostic de l'état de l'installation intérieure d'électricité / de gaz,
- Diagnostic de l'état des risques naturels et technologiques (ERNT),
- Diagnostic de Performances Energétiques –DPE- :
  - Location
  - Cession immobilière

MSIG Insurance Europe AG  
Succursale en France  
65 Rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tel: +33(0)1 40 67 42 42  
Fax: +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social: An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne

- ERP
- Neuf
- Mise à jour du DPE,
- Diagnostic des installations d'assainissement non collectif (ANC),
- Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment et diagnostic mэрule (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic mэрule (hors DDT),
- Diagnostic Plomb avant / après travaux,
- Constat des risques d'exposition au Plomb (CREP) :
  - En cas de location / vente
  - Dans les parties communes
- Risque d'intoxication au plomb dans les peintures,
- Prélèvement et analyse de poussière et de revêtement afin de rechercher la présence de plomb,
- Etat des lieux,
- Métrages Loi Carrez/ Loi Boutin,
- Millièmes de copropriété,
- Prêts conventionnés (normes d'habitabilité),
- Sécurité piscine,
- Diagnostic technique Loi SRU,
- Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux d'habitation ou recevant du public.

**3) Analyses et/ou prélèvements d'échantillons.**

**4) Conseil en performance énergétique.**

**5) Toutes missions connexes d'assistance technique et/ou de conseil.**

**6) Toutes missions d'assistance à la maîtrise d'ouvrage.**

**7) Toutes missions de maîtrise d'œuvre de désamiantage.**

**8) Concernant l'utilisation des appareils à plomb contenant des sources ionisantes l'Assureur note et précise que les garanties du contrat s'entendent y compris du fait de la détention l'usage et le transport de ces matériels, pour tous dommages causés aux tiers.**

**9) Laboratoire** il est en outre précisé que pour les activités de laboratoire d'analyse d'échantillons (y compris les échantillons d'amiante) et de prélèvements d'air relatifs aux activités garanties, les garanties sont acquises notamment lors :

- De missions d'analyse d'échantillons de matériaux prélevés et identifiés par le client sous la responsabilité de BV que ces matériaux soient incorporés aux équipements du bâtiment ou aux équipements et process.
- Des missions de prélèvement sur les instructions du client et d'analyse de matériaux identiques à ceux-ci-dessus.

**La présente attestation valable du 01/01/2024 à zéro heure au 31/12/2024 à minuit, est délivrée, sous réserve du paiement de la prime d'assurance, pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager la Compagnie au-delà des clauses, termes et conditions du contrat auxquels elle se réfère.**

**Paris, le 5 janvier 2024**

MSIG Insurance Europe AG  
65, rue de la Victoire - 75009 Paris  
Tél : 01 40 67 42 43 - Fax : 01 40 67 12 34  
RCS Paris 753143882 - APE 6512Z

MSIG Insurance Europe AG  
Succursale en France  
65 Rue de la Victoire  
75009 Paris  
Tél. : +33(0)1 40 67 42 42  
Fax : +33(0)1 40 67 12 34

RCS Paris 753143882, APE 6512 Z  
Siège social, An den Dominikanern 11-27  
50668 Cologne  
Allemagne

## 7.5. Certificat de compétence

**BUREAU VERITAS**  
Certification

Certificat  
Attribué à  
Olivier GUINOT

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-8 et R 271.1 du Code de la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante sans mention	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	19/05/2022	18/05/2029
Amiante avec mention	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	19/05/2022	18/05/2029

Date : 18/05/2022

Laurent Croguennec, Président



Numéro de certificat : 14485950

**BUREAU VERITAS**

\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-diaq](http://www.bureauveritas.fr/certification-diaq)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la Défense CEDEX

**cofrac**  
CERTIFICATION  
DE PERSONNES  
ACCREDITATION  
N°4-0087  
Liste des sites et  
portées disponibles  
sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## **7.6. Rapports d'essais de laboratoire**

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

**Monsieur Olivier GUINOT**

16 bd Winston Churchill

BP 76625

21066 DIJON CEDEX

Notre référence : AR-24-LE-083997-01

**Numéro de dossier : 24A019034****Référence de dossier : 1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 24A019034-001 - Référence *BV3FX6046 Réf. prél : P1 RDC/ R21/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-002 - Référence *BV3FX6047 Réf. prél : P2 RDC/ R21/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-003 - Référence *BV3FX6048 Réf. prél : P3 RDC/ R21/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-004 - Référence *BV3FX6049 Réf. prél : P4 RDC/ R21/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-005 - Référence *BV3FX6050 Réf. prél : P5 RDC/ R21/Mur - Ragrée - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-006 - Référence *BV3FX6051 Réf. prél : P6 RDC/ R21/Revêtement du mur - Ragrée - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-007 - Référence *BV3FX6052 Réf. prél : P7 RDC/ R21/Mur - Flocage - (fibreuse/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-008 - Référence *BV3FX6053 Réf. prél : P8 RDC/ R21/Mur - Flocage - (fibreux/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-009 - Référence *BV3FX6054 Réf. prél : P9 RDC/ R21/Tuyauterie - Flocage - (fibreux/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-010 - Référence *BV3FX6055 Réf. prél : P10 RDC/ R21/Tuyauterie - Flocage - (fibreux/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-011 - Référence *BV3FX6056 Réf. prél : P11 RDC/ ACCES R21/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-012 - Référence *BV3FX6057 Réf. prél : P12 R+1/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-013 - Référence *BV3FX6058 Réf. prél : P13 RDC/ ACCES R21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-014 - Référence *BV3FX6059 Réf. prél : P14 RDC/ ACCES R21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/beige)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-015 - Référence *BV3FX6060 Réf. prél : P15 R-1/ ASC/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-016 - Référence *BV3FX6061 Réf. prél : P16 R-1/ ASC/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-017 - Référence *BV3FX6062 Réf. prél : P17 R+1/ ACCES ASC/Mur - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-018 - Référence *BV3FX6063 Réf. prél : P18 R+1/ ACCES ASC/Porte - Peinture - (décorative/noir(e)/portes palières)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-019 - Référence *BV3FX6064 Réf. prél : P19 R+2/ ACCES ASC/Mur - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-020 - Référence *BV3FX6065 Réf. prél : P20 R+2/ ACCES ASC/Porte - Peinture - (épaisse/noir(e)/porte palière)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-021 - Référence *BV3FX6066 Réf. prél : P21 R-1/ ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/noir(e)/sol cabine)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-022 - Référence *BV3FX6067 Réf. prél : P22 R-1/ ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/noir(e)/cabine)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-023 - Référence *BV3FX6068 Réf. prél : P23 R-1/ ASC/Equipement - Peinture - (épaisse/beige/parois cabine)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-024 - Référence *BV3FX6069 Réf. prél : P24 R-1/ ASC/Equipement - Peinture - (épaisse/beige/cabine)*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-025 - Référence *BV3FX6070 Réf. prél : P25 R-1/ CIR/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-026 - Référence *BV3FX6071 Réf. prél : P26 R-1/ CIR/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-027 - Référence *BV3FX6072 Réf. prél : P27 R-1/ CIR/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-028 - Référence *BV3FX6073 Réf. prél : P28 R-1/ CIR/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
  
- N° 24A019034-029 - Référence *BV3FX6074 Réf. prél : P29 R-1/ STOCKAGE 3/Gaine horizontale - Panneau - (fibreuse/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-030 - Référence *BV3FX6075 Réf. prél : P30 R-1/ STOCKAGE 4/Gaine horizontale - Panneau - (fibreux/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-031 - Référence *BV3FX6076 Réf. prél : P31 R-1/ STOCKAGE 4/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))/gaine ventilation*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-032 - Référence *BV3FX6077 Réf. prél : P32 R-1/ STOCKAGE 3/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-033 - Référence *BV3FX6078 Réf. prél : P33 R-1/ ARCHIVES/Revêtement du mur - Ragréage - (compact/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-034 - Référence *BV3FX6079 Réf. prél : P34 R-1/ ARCHIVES/Mur - Ragréage - (compact/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-035 - Référence *BV3FX6080 Réf. prél : P35 R-1/ ARCHIVES/Plafond - Flocage - (cotonneux/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-036 - Référence *BV3FX6081 Réf. prél : P36 R-1/ STOCKAGE 3/Plafond - Flocage - (cotonneux/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-037 - Référence *BV3FX6082 Réf. prél : M37 R-1/ S6/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-038 - Référence *BV3FX6083 Réf. prél : P38 R-1/ S6/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-039 - Référence *BV3FX6084 Réf. prél : P39 R-1/ S6/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-040 - Référence *BV3FX6085 Réf. prél : P40 R-1/ S6/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES
- N° 24A019034-041 - Référence *BV3FX6086 Réf. prél : P41 R-1/ S6/Mur - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre - (compact/blanc(he))*), prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-042 - Référence *BV3FX6087 Réf. prél : P42 R-1/ S6/Mur - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-043 - Référence *BV3FX6088 Réf. prél : P43 R-1/ S6/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-044 - Référence *BV3FX6089 Réf. prél : P44 R-1/ S6/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-045 - Référence *BV3FX6090 Réf. prél : P45 RDC/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

- N° 24A019034-046 - Référence *BV3FX6091 Réf. prél : P46 RDC/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))*, prélevé par vos soins, et analysé par GRAND EST ANALYSES

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT EST SAS  
REFERANT ST LABO  
20 rue du Kochersberg - CS 50047  
67701 SAVERNE CEDEX 1

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01 Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11 Page1/11  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205 Référence de suivi du dossier N° : 24A019034  
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024 Date de réception : 26/06/2024  
Date d'analyse : 28/06/2024  
Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24A019034-001 - BV3FX6046 Réf. prél : P1 RDC/ R21/Revêtement de so - Dalle de sol - (cassante/vert(e))	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002	24A019034-002 - BV3FX6047 Réf. prél : P2 RDC/ R21/Revêtement de so - Ragrée - (compact/gris(e))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragrée (gris) en traces	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragrée (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003	24A019034-003 - BV3FX6048 Réf. prél : P3 RDC/ R21/Revêtement de so - Dalle de sol - (cassante/vert(e))	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragrée (gris) en traces	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragrée (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01

Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11

Page2/11

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205

Référence de suivi du dossier N° : 24A019034

Reçu au laboratoire le : 27/06/2024

Date de réception : 26/06/2024

Date d'analyse : 28/06/2024

Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	24A019034-004 - BV3FX6049 Réf. prél : P4 RDC/ R21/Revêtement de so - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	24A019034-005 - BV3FX6050 Réf. prél : P5 RDC/ R21/Mur - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	24A019034-006 - BV3FX6051 Réf. prél : P6 RDC/ R21/Revêtement du mur - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	24A019034-007 - BV3FX6052 Réf. prél : P7 RDC/ R21/Mur - Flocage - (fibreuse/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008	24A019034-008 - BV3FX6053 Réf. prél : P8 RDC/ R21/Mur - Flocage - (fibreuse/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	24A019034-009 - BV3FX6054 Réf. prél : P9 RDC/ R21/Tuyauterie - Flocage - (fibreuse/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01

Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11

Page3/11

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205

Référence de suivi du dossier N° : 24A019034

Reçu au laboratoire le : 27/06/2024

Date de réception : 26/06/2024

Date d'analyse : 28/06/2024

Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	24A019034-010 - BV3FX6055 Réf. prél : P10 RDC/ R21/Tuyauterie - Flochage - (fibreux/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flochage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	24A019034-011 - BV3FX6056 Réf. prél : P11 RDC/ ACCES R21/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/gris(e))	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	24A019034-012 - BV3FX6057 Réf. prél : P12 R+1/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/gris(e))	Matériau semi-dur (granulaire) (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
013	24A019034-013 - BV3FX6058 Réf. prél : P13 RDC/ ACCES R21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/beige)	Matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (beige) en traces ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01	Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11	Page4/11
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205	Référence de suivi du dossier N° : 24A019034	
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024	Date de réception : 26/06/2024	
Date d'analyse : 28/06/2024		
Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1_22597533/1/2		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
014	24A019034-014 - BV3FX6059 Réf. prél : P14 RDC/ ACCES R21/Revêtement du mur - Colle de plinthe - (non bitumineuse/beige)	Matériau semi-dur (beige)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	24A019034-015 - BV3FX6060 Réf. prél : P15 R-1/ ASC/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016	24A019034-016 - BV3FX6061 Réf. prél : P16 R-1/ ASC/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017	24A019034-017 - BV3FX6062 Réf. prél : P17 R+1/ ACCES ASC/Mur - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	24A019034-018 - BV3FX6063 Réf. prél : P18 R+1/ ACCES ASC/Porte - Peinture - (décorative/noir(e)/ports palières)	Matériau de type peinture (noir)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
019	24A019034-019 - BV3FX6064 Réf. prél : P19 R+2/ ACCES ASC/Mur - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01	Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11	Page5/11
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205	Référence de suivi du dossier N° : 24A019034	
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024	Date de réception : 26/06/2024	
Date d'analyse : 28/06/2024		
Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1_22597533/1/2		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
020	24A019034-020 - BV3FX6065 Réf. prél : P20 R+2/ ACCES ASC/Porte - Peinture - (épaisse/noir(e)/porte palière)	Matériau de type peinture (noir)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
021	24A019034-021 - BV3FX6066 Réf. prél : P21 R-1/ ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/noir(e)/sol cabine)	Matériau de type maillage de fibres (beige) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (noir)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
022	24A019034-022 - BV3FX6067 Réf. prél : P22 R-1/ ASC/Revêtement de sol - Lé plastique avec sous-couche - (souple/noir(e)/cabine)	Matériau de type maillage de fibres (beige) ; matériau souple (gris) (collant)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple de type revêtement de sol (noir) ; matériau de type maillage de fibres (beige) en traces	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
023	24A019034-023 - BV3FX6068 Réf. prél : P23 R-1/ ASC/Equipement - Peinture - (épaisse/beige/parois cabine)	Matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01

Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11

Page6/11

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205

Référence de suivi du dossier N° : 24A019034

Reçu au laboratoire le : 27/06/2024

Date de réception : 26/06/2024

Date d'analyse : 28/06/2024

Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
024	24A019034-024 - BV3FX6069 Réf. prél : P24 R-1/ ASC/Equipement - Peinture - (épaisse/beige/cabine)	Matériau de type peinture (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
025	24A019034-025 - BV3FX6070 Réf. prél : P25 R-1/ CIR/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
026	24A019034-026 - BV3FX6071 Réf. prél : P26 R-1/ CIR/Revêtement de sol - Ragrée - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
027	24A019034-027 - BV3FX6072 Réf. prél : P27 R-1/ CIR/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
028	24A019034-028 - BV3FX6073 Réf. prél : P28 R-1/ CIR/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
029	24A019034-029 - BV3FX6074 Réf. prél : P29 R-1/ STOCKAGE 3/Gaine horizontale - Panneau - (fibres/blanc(he))	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau (fibres) (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01	Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11	Page 7/11
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205	Référence de suivi du dossier N° : 24A019034	
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024	Date de réception : 26/06/2024	
Date d'analyse : 28/06/2024		
Référence dossier Client: 1510797887/22597533/S1/1/1_22597533/1/2		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
030	24A019034-030 - BV3FX6075 Réf. prél : P30 R-1/ STOCKAGE 4/Gaine horizontale - Panneau - (fibreuse/blanc(he))	Matériau semi-dur (blanc) (fibreuse)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
031	24A019034-031 - BV3FX6076 Réf. prél : P31 R-1/ STOCKAGE 4/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))/gaine ventilation)	Matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
032	24A019034-032 - BV3FX6077 Réf. prél : P32 R-1/ STOCKAGE 3/Rebouchage - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
033	24A019034-033 - BV3FX6078 Réf. prél : P33 R-1/ ARCHIVES/Revêtement du mur - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
034	24A019034-034 - BV3FX6079 Réf. prél : P34 R-1/ ARCHIVES/Mur - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01	Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11	Page 8/11
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205	Référence de suivi du dossier N° : 24A019034	
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024	Date de réception : 26/06/2024	
Date d'analyse : 28/06/2024		
Référence dossier Client: 1510797887/22597533/S1/1/1_22597533/1/2		
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.		

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
035	24A019034-035 - BV3FX6080 Réf. prél : P35 R-1/ ARCHIVES/Plafond - Flochage - (cotonneux/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flochage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
036	24A019034-036 - BV3FX6081 Réf. prél : P36 R-1/ STOCKAGE 3/Plafond - Flochage - (cotonneux/gris(e))	Matériau friable fibreux de type flochage (blanc)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
037	24A019034-037 - BV3FX6082 Réf. prél : M37 R-1/ S6/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (granulaire) (beige)	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
038	24A019034-038 - BV3FX6083 Réf. prél : P38 R-1/ S6/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) en traces	<b>MET</b> * / MA4T	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01

Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11

Page9/11

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205

Référence de suivi du dossier N° : 24A019034

Reçu au laboratoire le : 27/06/2024

Date de réception : 26/06/2024

Date d'analyse : 28/06/2024

Référence dossier Client:1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
039	24A019034-039 - BV3FX6084 Réf. prél : P39 R-1/ S6/Revêtement de sol - Dalle de sol - (cassante/vert(e))	Matériau de type colle (jaune)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type colle (jaune) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
040	24A019034-040 - BV3FX6085 Réf. prél : P40 R-1/ S6/Revêtement de sol - Ragréage - (compact/gris(e))	Matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
041	24A019034-041 - BV3FX6086 Réf. prél : P41 R-1/ S6/Mur - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur (blanc) sous matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
042	24A019034-042 - BV3FX6087 Réf. prél : P42 R-1/ S6/Mur - Enduit de jointoiement de plaques de plâtre - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél : 03 89 77 22 59 - Fax : - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01

Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11

Page 10/11

Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205

Référence de suivi du dossier N° : 24A019034

Reçu au laboratoire le : 27/06/2024

Date de réception : 26/06/2024

Date d'analyse : 28/06/2024

Référence dossier Client: 1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (blanc) sous matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau semi-dur (blanc) sur matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc) en traces	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	<b>MOLP</b> * / MF7K	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (blanc)	<b>MOLP</b> * / MF7K	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante non détectées *
043	24A019034-043 - BV3FX6088 Réf. prél : P43 R-1/ S6/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
044	24A019034-044 - BV3FX6089 Réf. prél : P44 R-1/ S6/Cloison - Enduit - (compact/blanc(he))	Matériau semi-dur de type enduit (blanc)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
045	24A019034-045 - BV3FX6090 Réf. prél : P45 RDC/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	<b>MET</b> * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

GRAND EST ANALYSES

42 rue des Tisserands

68124 Wintzenheim, FRANCE

Tél: : 03 89 77 22 59 - Fax: - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>

S.A.S. au capital de 10 000 € RCS : 452 029 283

ACCREDITATION N°

1-6977

Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-Z4-017213-01 Date d'émission de rapport : 03/07/2024 21:11 Page 11/11  
Référence laboratoire sous-traitant N° : 24GE006205 Référence de suivi du dossier N° : 24A019034  
Reçu au laboratoire le : 27/06/2024 Date de réception : 26/06/2024  
Date d'analyse : 28/06/2024  
Référence dossier Client: 1510797887/22597533/S1/1/1\_22597533/1/2  
Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS.

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
046	24A019034-046 - BV3FX6091 Réf. prél : P46 RDC/ ACCES ASC/Revêtement de sol - Colle de carrelage - (ciment/gris(e))	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET * / M6XJ	1 / 2 *	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

**Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :**

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-MOLP-WO24083**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) selon le guide **HSG 248 - annexe 2**.

Traitement par une méthode interne (**mode opératoire T-PM-WO22725**) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (**MET**) selon parties utiles de la norme **NFX 43-050**.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées au MOLP" s'entend comme : "aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables\*\* inférieure à la limite de détection. \*\* Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir une largeur supérieure à 0,2 micromètre (µm)"; "Fibres d'amiante non détectées" au MET s'entend comme : " 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."

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 5 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18), Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 6 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Marie Christelle Pierrevelcin  
Cheffe de Groupe Technicienne  
META

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 11 page(s). Les résultats du présent rapport s'appliquent aux objets tels qu'ils ont été reçus et ne concernent que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole \*.

## 7.7. Documents remis

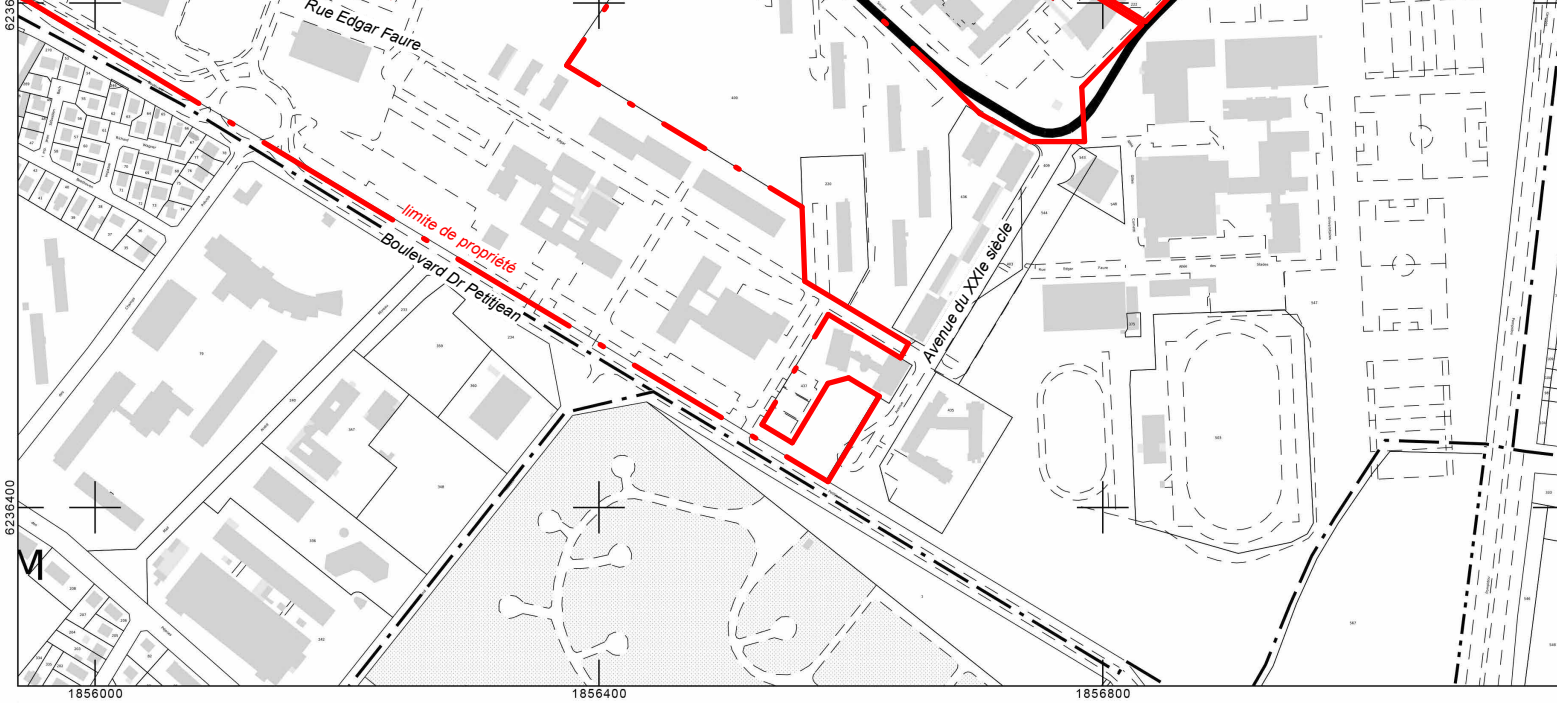




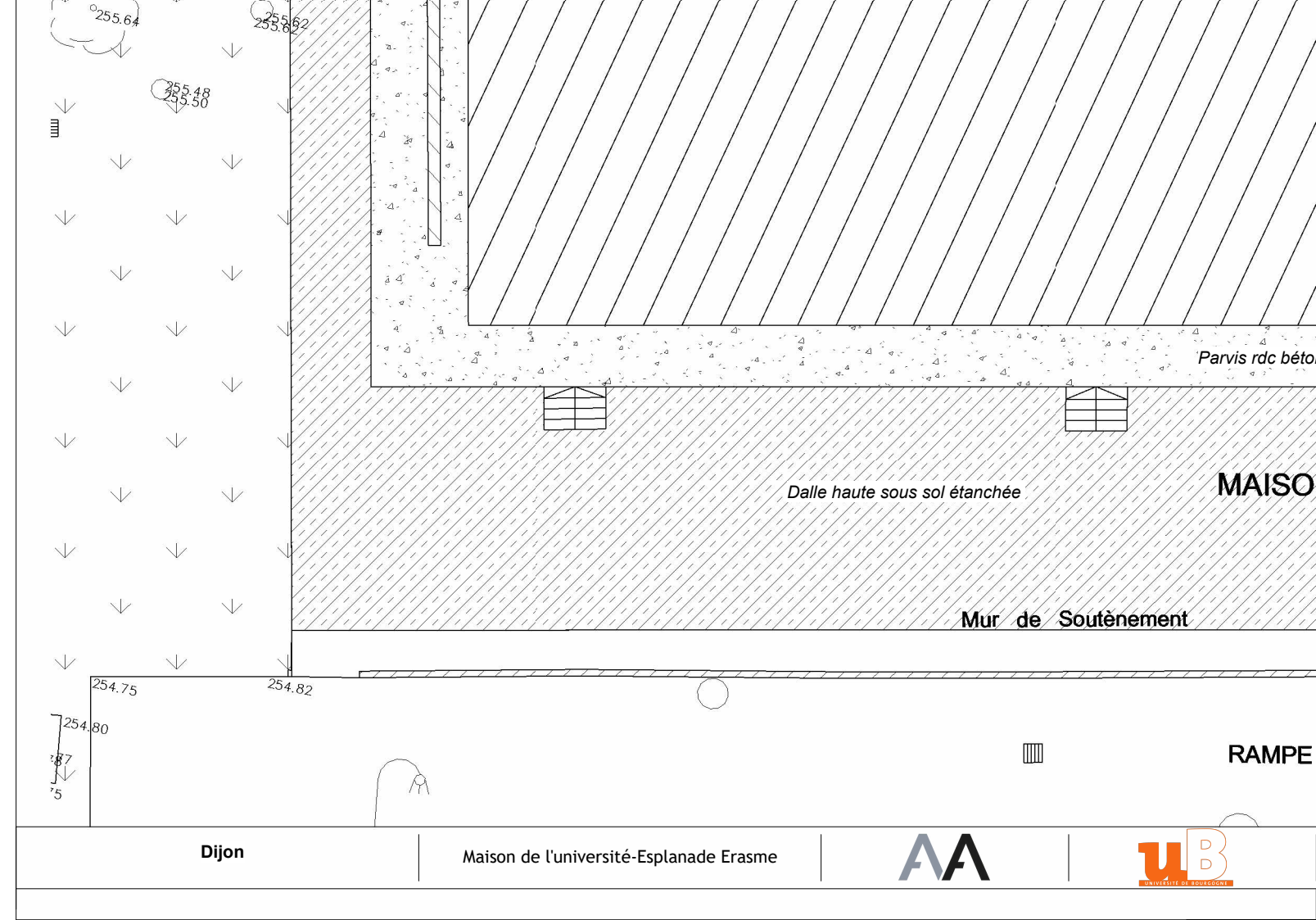
Dijon

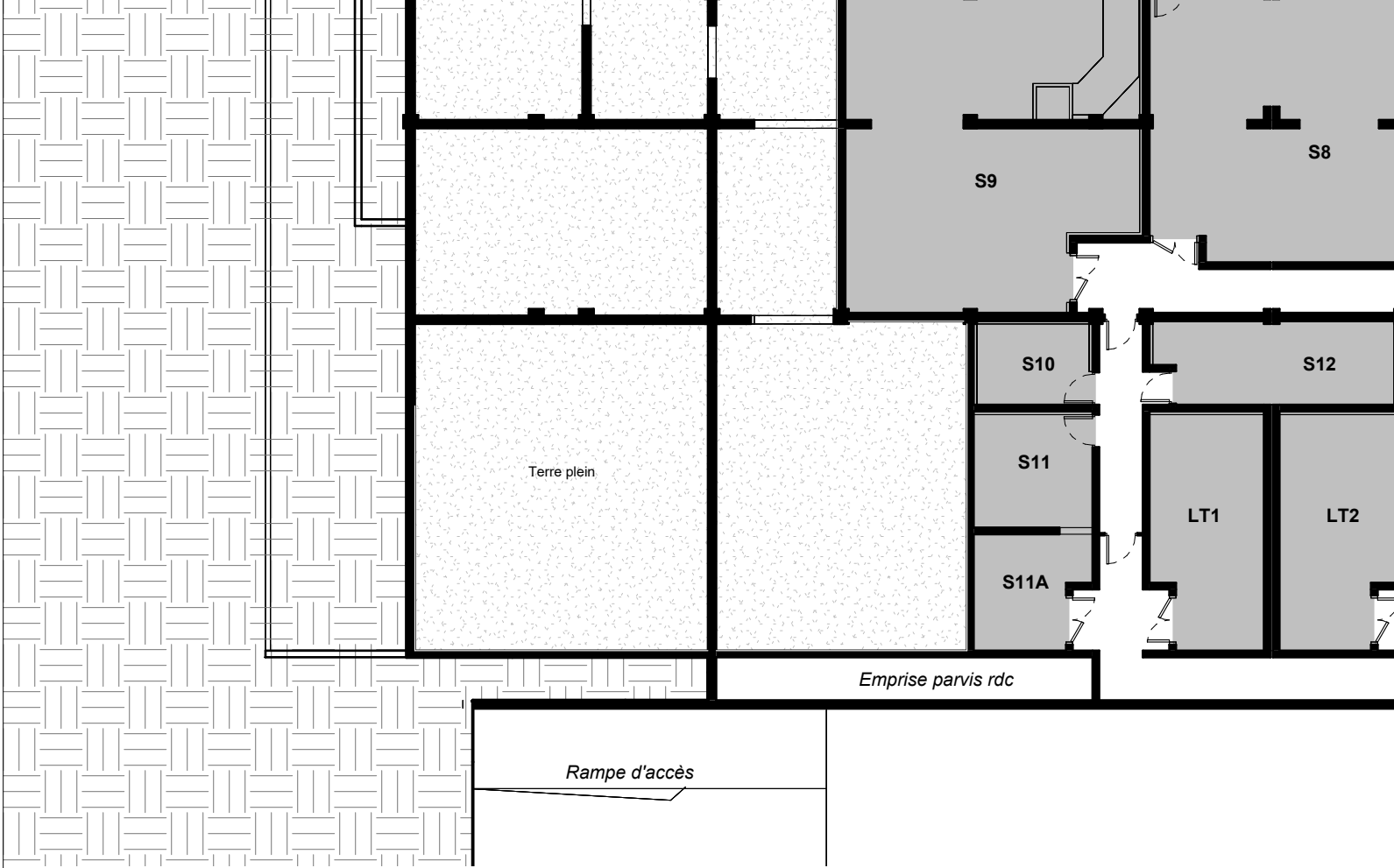
Maison de l'université-Esplanade Erasme





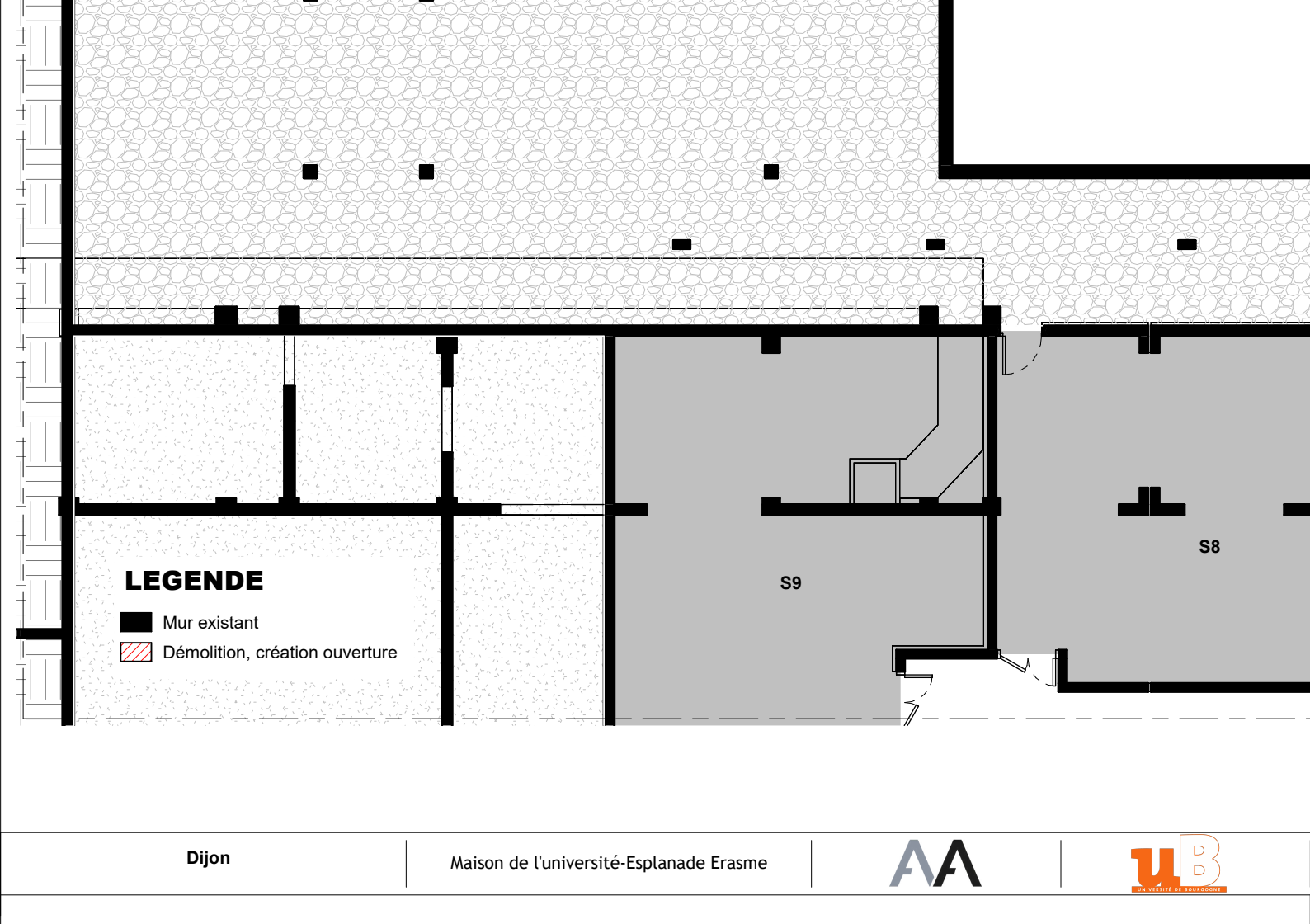
PLAN DE SITUATION  
Ech. 1 : 6000

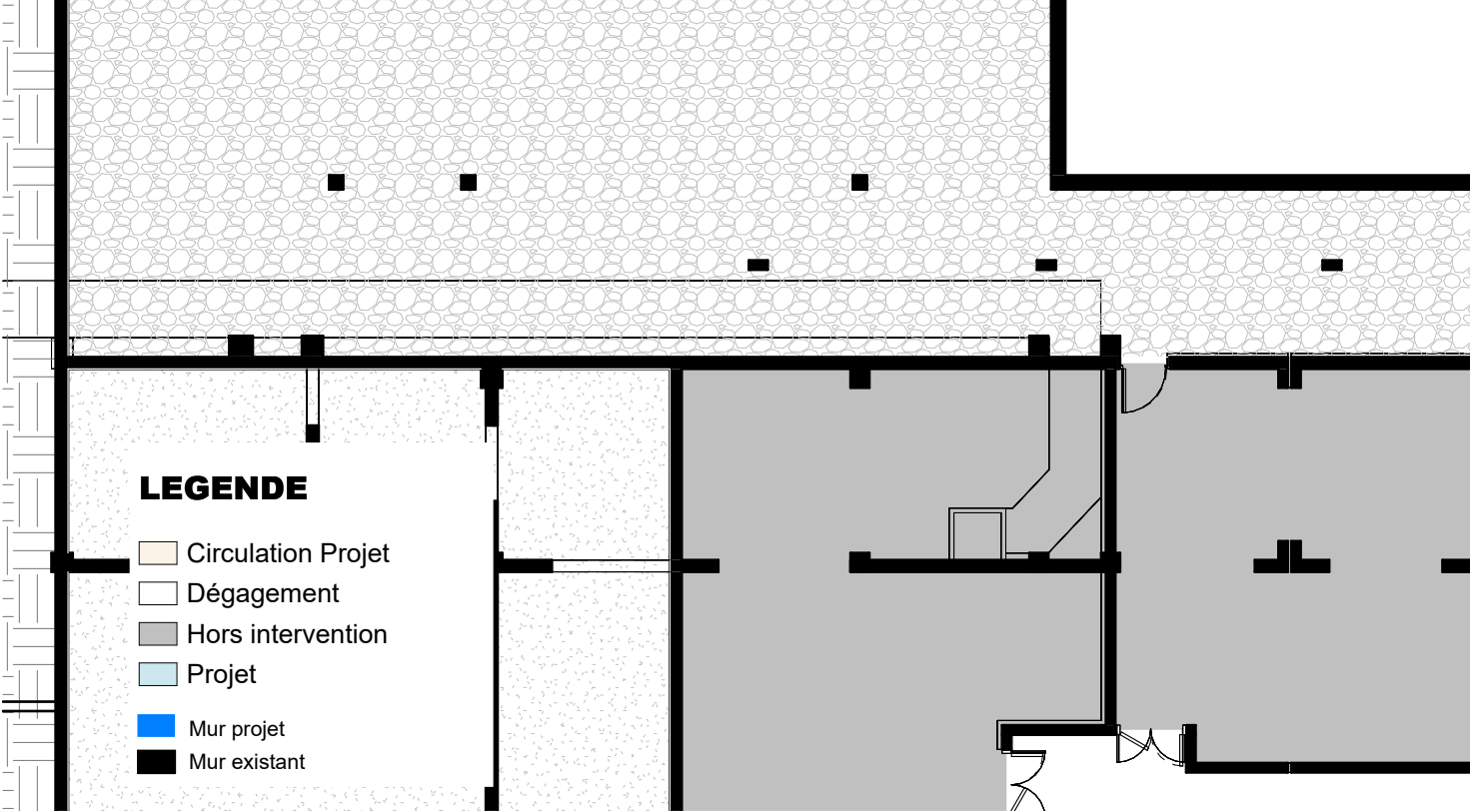


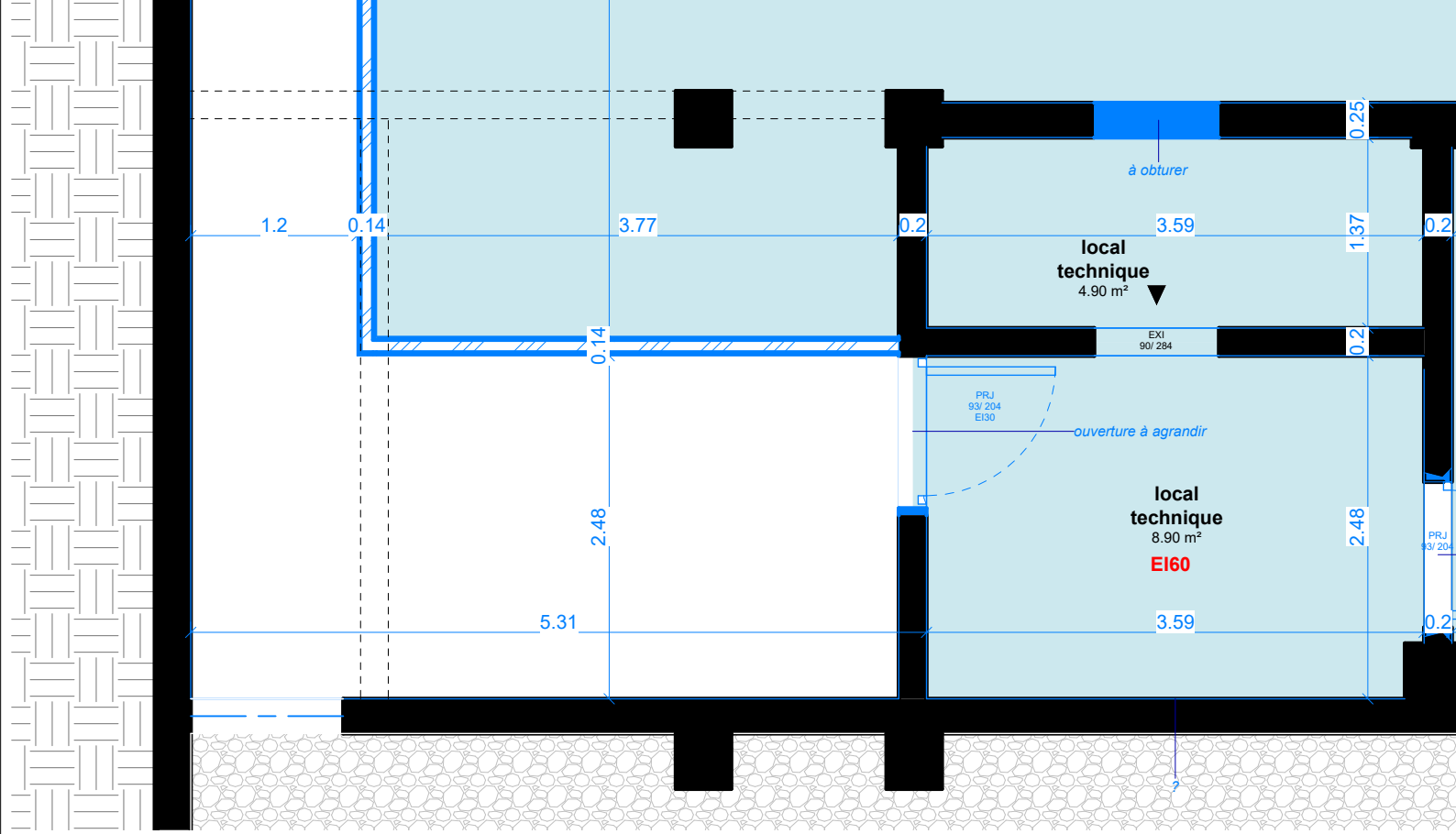


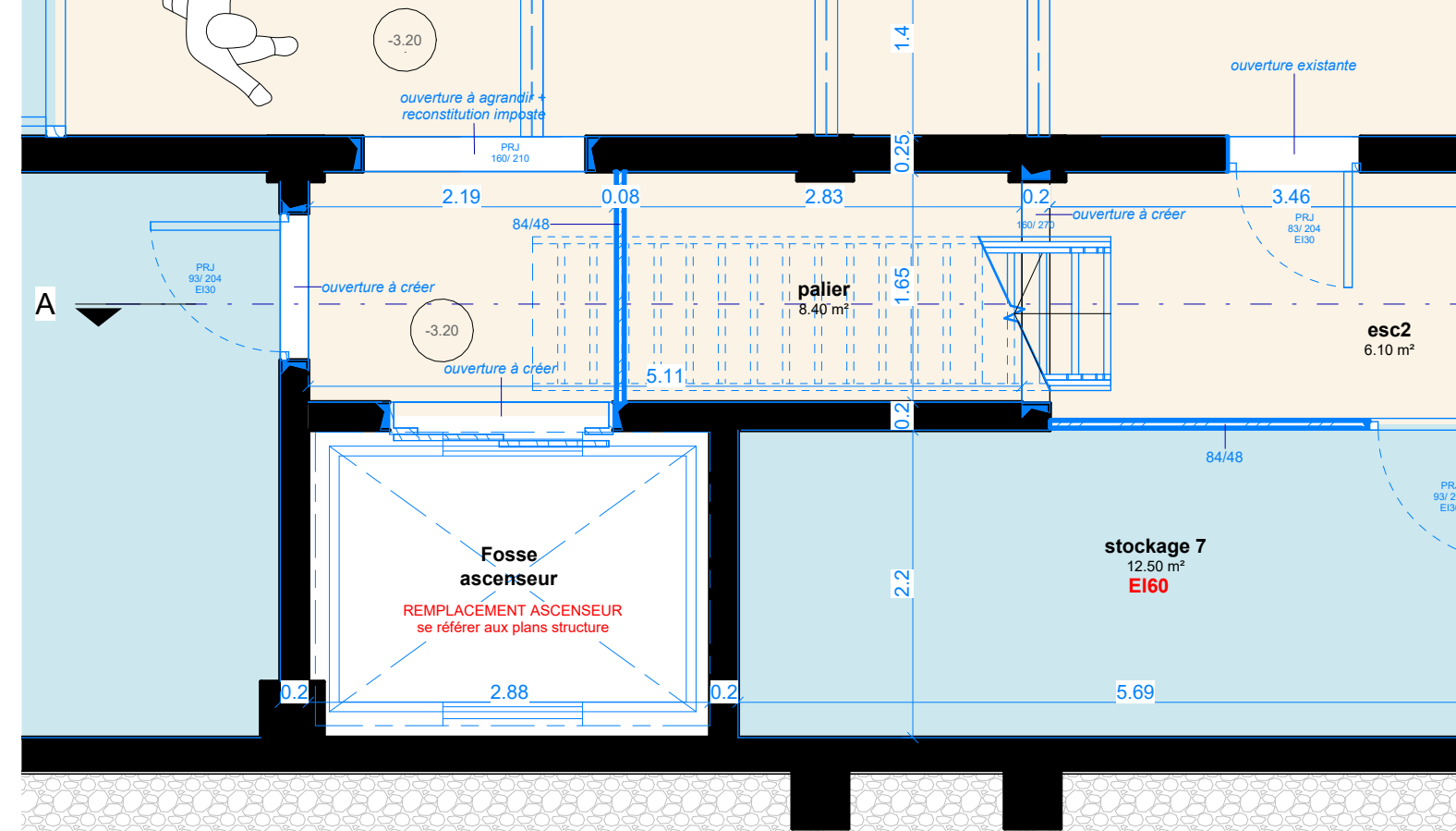








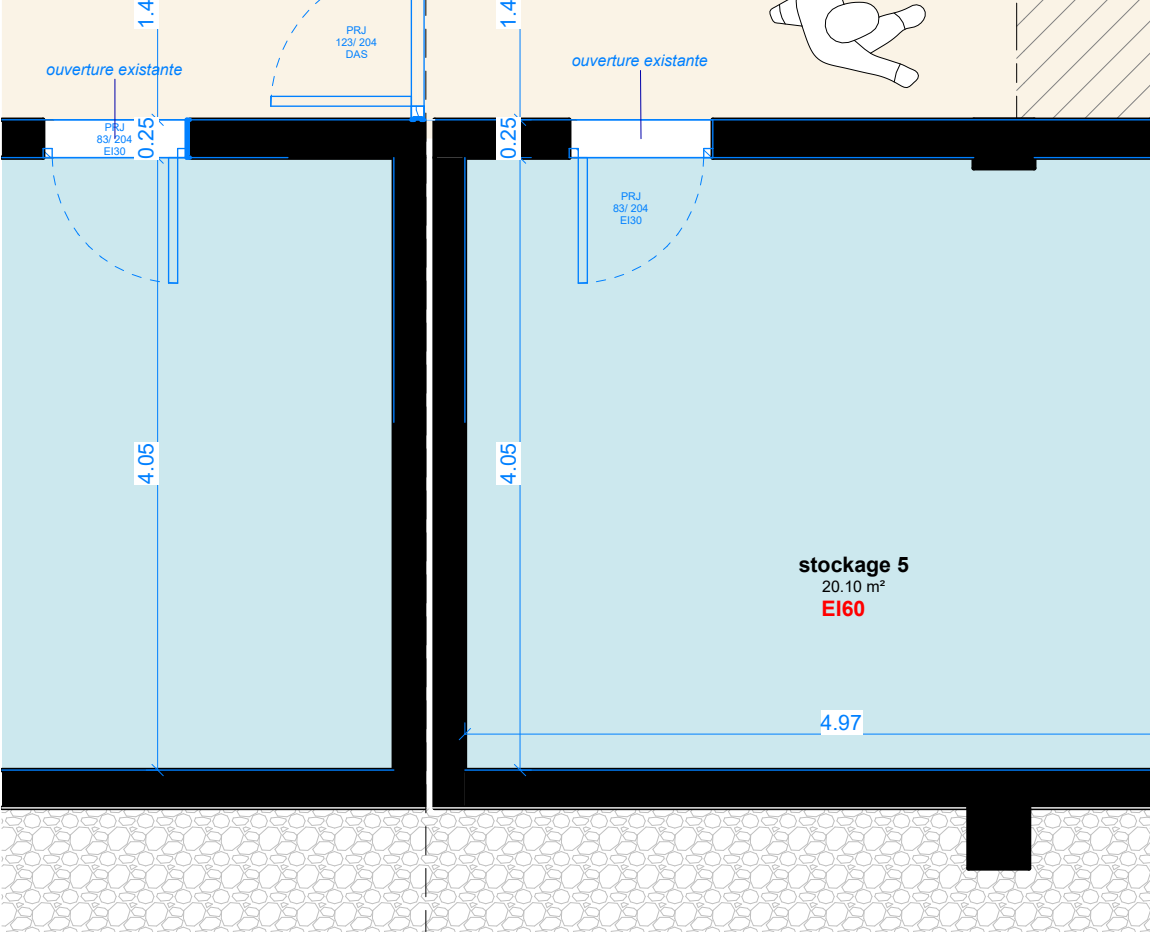


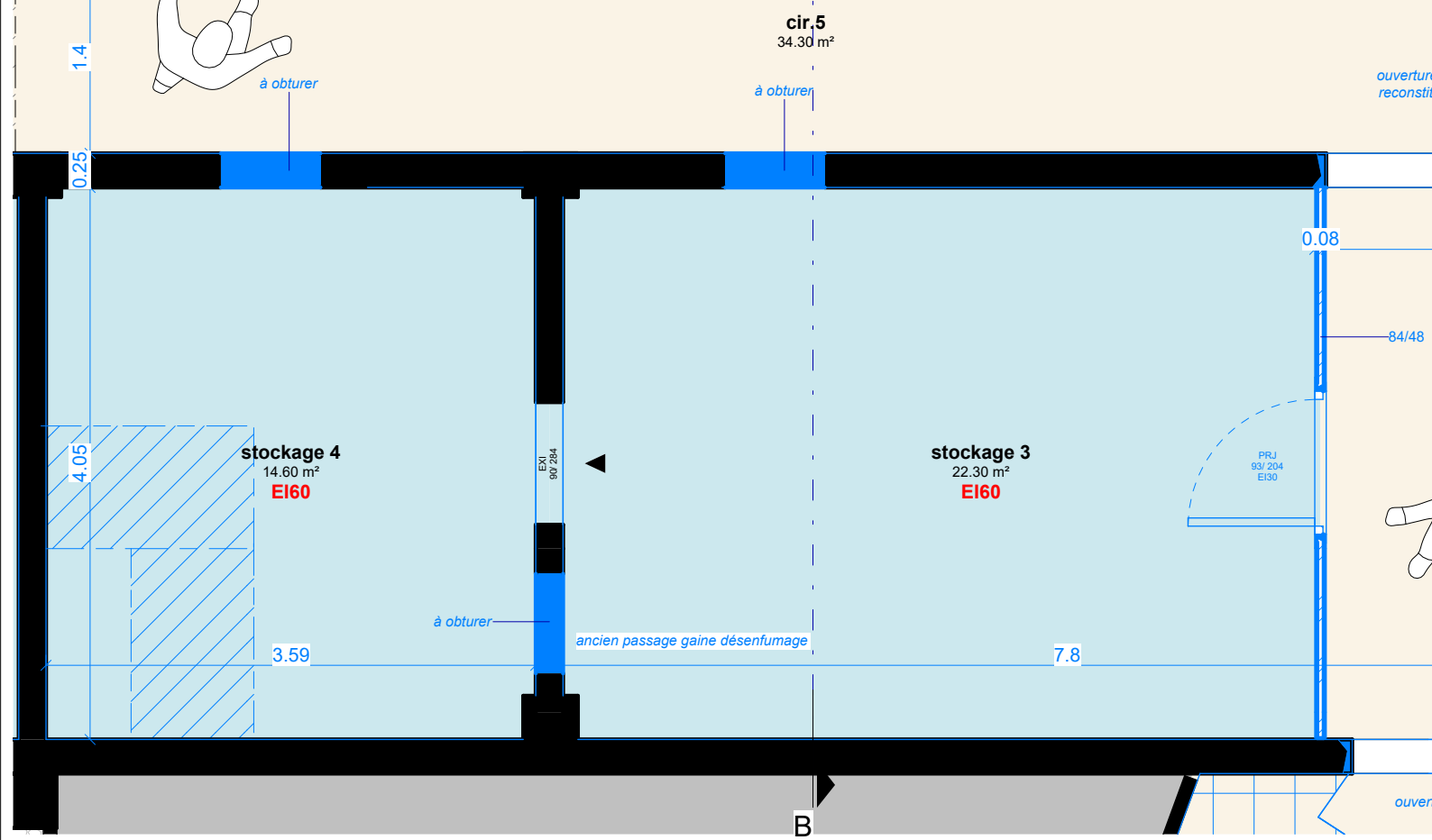


Dijon

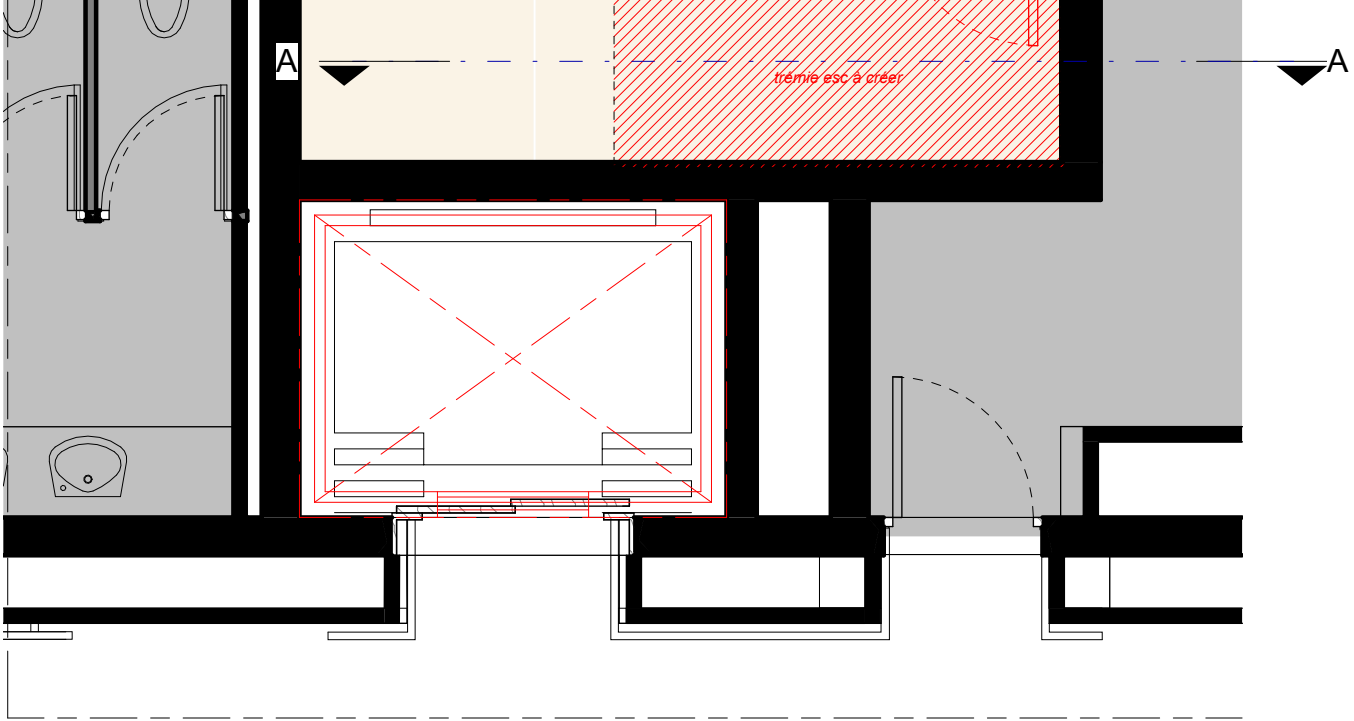
Maison de l'université-Esplanade Erasme







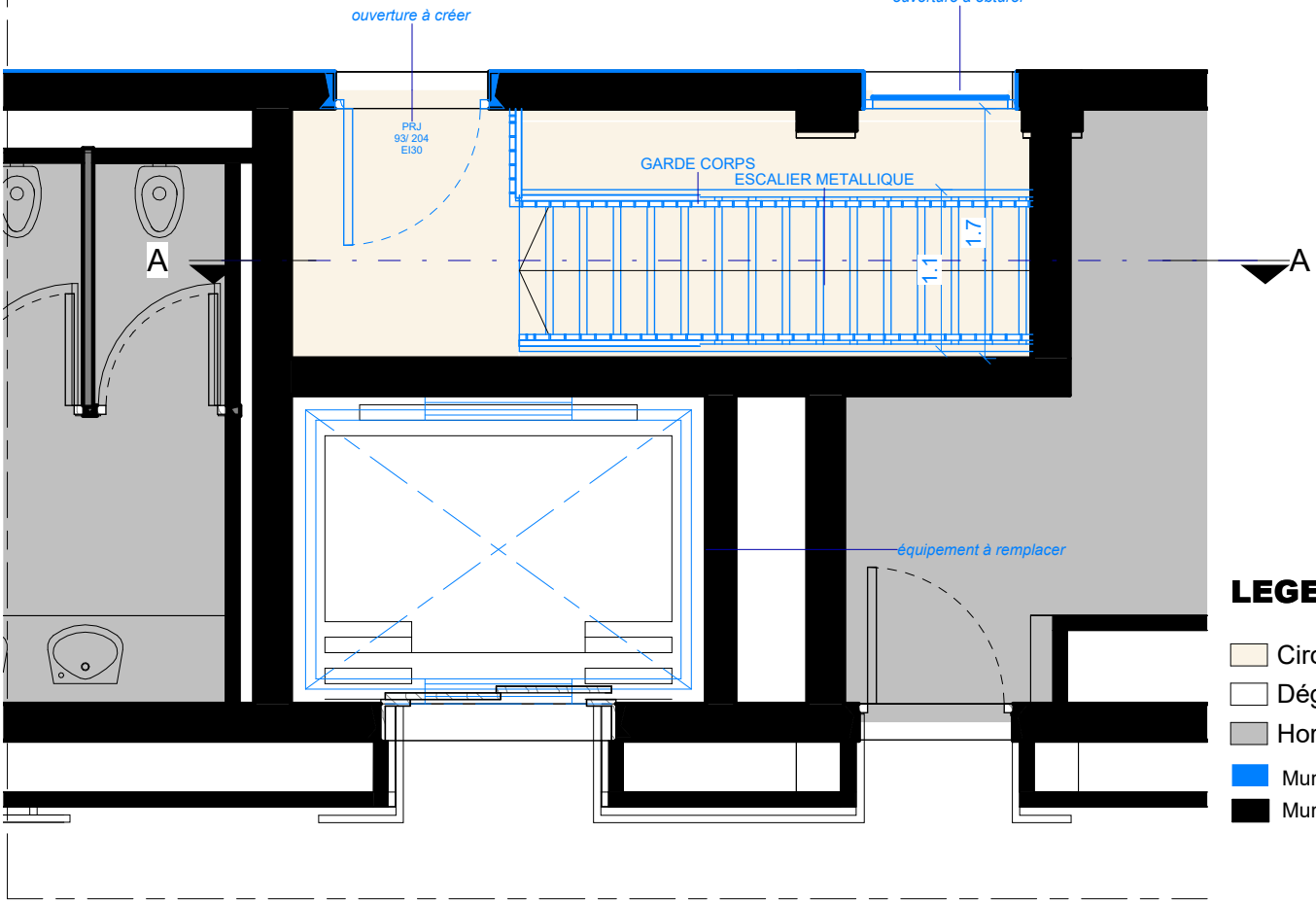






**LEGENDE**

-  Mur existant
-  Démolition, création ouverture

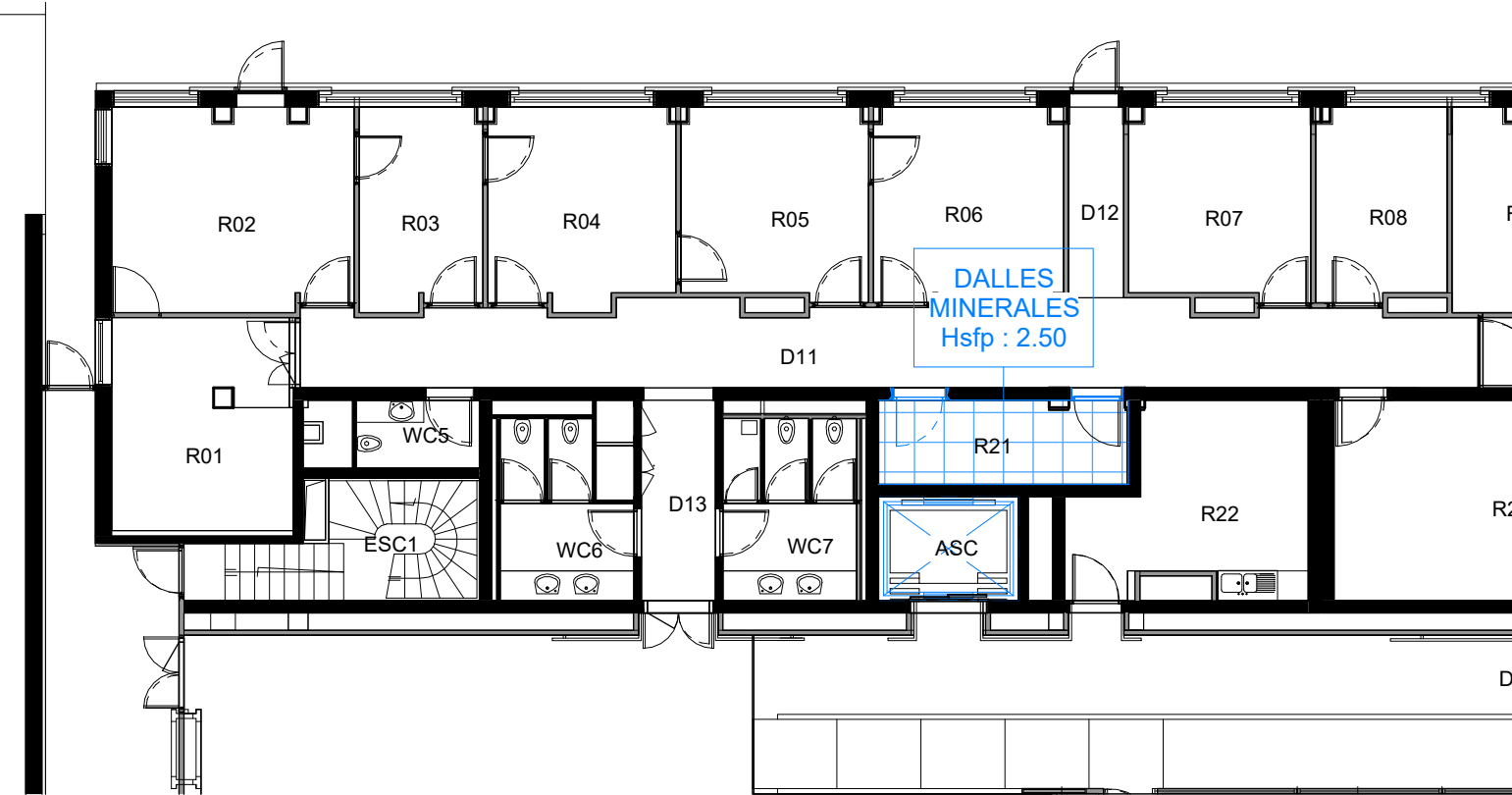


Dijon

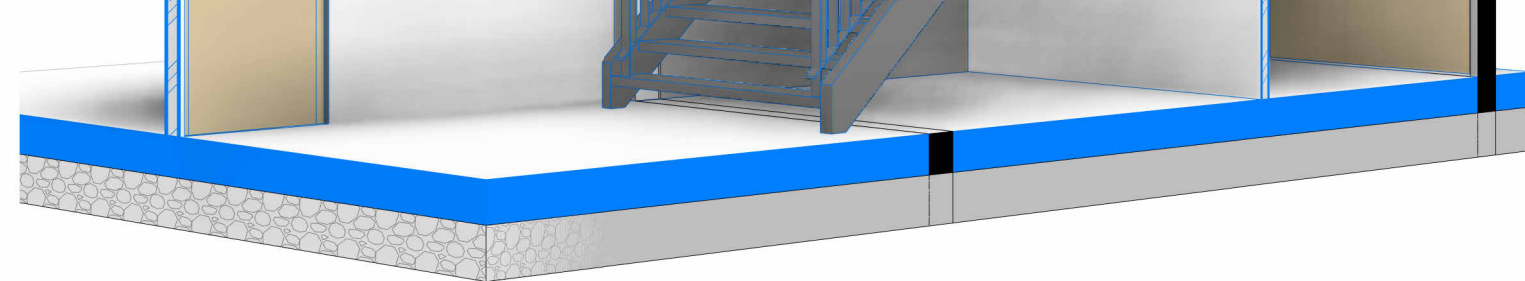
Maison de l'université-Esplanade Erasme



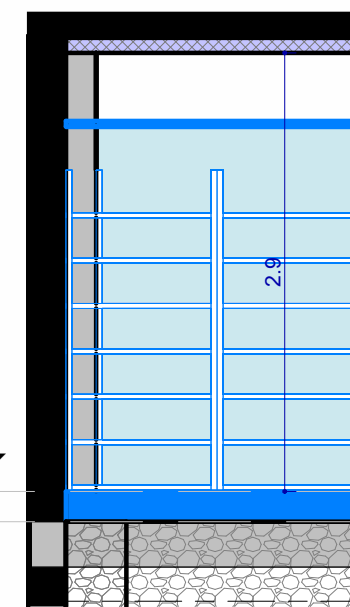




PLAFONDS - RdC  
Ech. 1 : 150



-3.20  
SS1 REHAUSSE

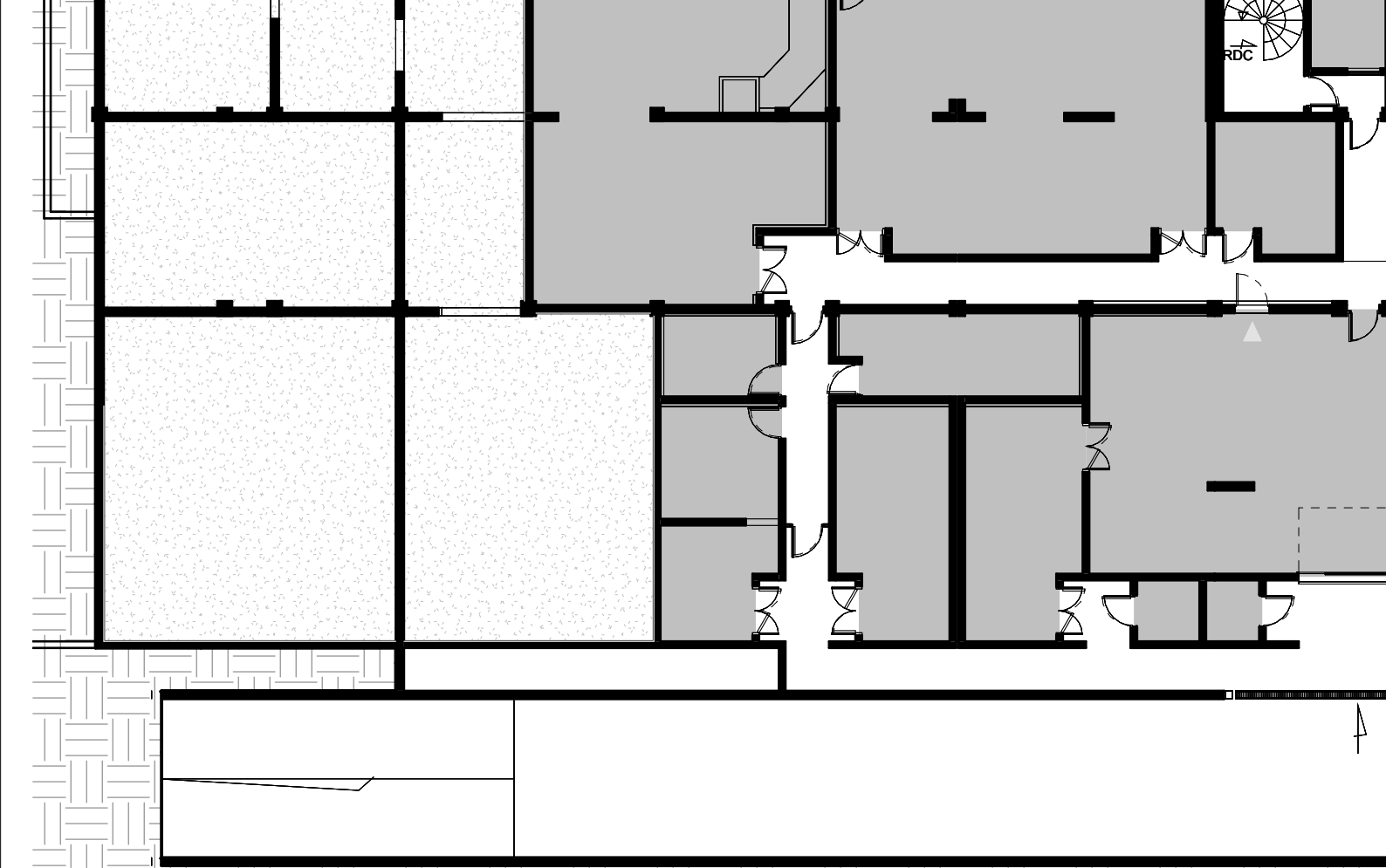


B  
Ech. 1 : 50

Dijon

Maison de l'université-Esplanade Erasme





Dijon

Maison de l'université-Esplanade Erasme

