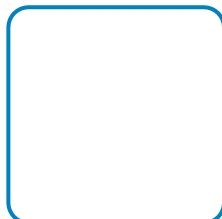
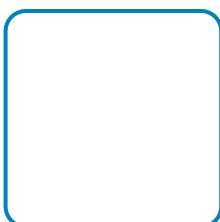


Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti



Adresse de l'immeuble :
**Place Armand Fallières
Avenue de l'attre de Tassigny
47000 AGEN**

Date d'édition du rapport : **15/05/2024**

Opérateur de repérage : **Damien CAVALLO**

Certification n°C0190 délivrée jusqu'au 30/06/2029 par LCC Qualixpert

Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre : **Non communiquée**

SOMMAIRE

■ Désignation de l'immeuble	3
■ Désignation du propriétaire	3
■ Désignation de l'opérateur de repérage	3
■ Réalisation de la mission	3
■ Cadre réglementaire	3
■ Limites du domaine d'application du repérage	4
▶ Programme de travaux du donneur d'ordre	4
▶ Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage	4
■ Conclusion	4
▶ Locaux ou parties de locaux non visités	4
▶ Composants ou parties de composants qui n'ont pu être inspectés	4
▶ Obligation de transmission du rapport	5
■ Dates de visite et d'établissement du rapport	5
■ Conditions de réalisation du repérage	5
▶ Historique de la mission	5
▶ Programme de repérage réglementaire	5
▶ Modes opératoires	6
▶ Conditions spécifiques du repérage	6
▶ Constatations diverses	6
■ Résultats détaillés du repérage	6
▶ Légende des colonnes des tableaux de matériaux et produits repérés	6
▶ Locaux visités & matériaux et produits repérés	7
▶ Matériaux et produits contenant de l'amiante	10
▶ Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante	10
■ Annexes	13
▶ Zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO)	13
▶ Rapports précédemment réalisés	15
▶ Plans et croquis	15
▶ Rapports d'essais de laboratoire	22
▶ Attestation d'assurance	31
▶ Certifications	31
▶ Attestation d'indépendance	31

DESIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : **Place Armand Fallières
Avenue de l'attre de Tassigny
47000 AGEN**

Référence cadastrale : **Non communiquées**

Lot(s) de copropriété : **Sans objet**

Nature de l'immeuble : **Tribunal**

Étendue de la prestation : **Parties Privatives**

Destination des locaux : **Bureaux**

Date du permis de construire : **Avant 1948**

DESIGNATION DU PROPRIETAIRE

Propriétaire : **MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER – Département immobilier de Toulouse 2 impasse Boudeville 31100 TOULOUSE**

Si le propriétaire n'est pas le donneur d'ordre (sur déclaration de l'intéressé) :

Qualité du donneur d'ordre :

Identification :

DESIGNATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE

Opérateur de repérage : **Damien CAVALLO**
Certification n°C0190 délivrée le 01/07/2022 pour 7 ans par LCC Qualixpert (17 rue Borrel 81100 CASTRES) ☒ Avec mention
Formation à la prévention des risques liés à l'amiante conformément à l'arrêté du 23 février 2012

Cabinet de diagnostics : **CABINET D'EXPERTISES CAVALLO**
SARL DIAGNOSTICS 47 - 67 avenue Pierre Buffin – 47200 MARMANDE
N° SIRET : **482 791 100 00043**

Compagnie d'assurance : **AXA** N° de police : **10755853504** Validité : **01/01/2024 au 1/01/2025**

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par l'organisme certificateur mentionné sous le nom de l'opérateur de repérage concerné.

REALISATION DE LA MISSION

N° de dossier : **24-04224 #A1**

N° de la version précédente : **Sans objet**

Ordre de mission du : **22/04/2024**

Accompagnateur(s) : **Pas d'accompagnateur**

Document(s) fourni(s) : **Aucun**

Moyens mis à disposition : **Aucun**

Laboratoire(s) d'analyses : **EUROFINS ANALYSES POUR LE BÂTIMENT SUD-OUEST – Chemin des Maures – 33170 GRADIGNAN – Accréditation n°1-5840**

Commentaires : **Néant**

CADRE REGLEMENTAIRE

- Article L4412-2 du Code du Travail : Risques d'exposition à l'amiante – Repérages avant travaux
- Articles R4412-97 à R4412-97-6 du Code du Travail : Évaluation initiale des risques
- Arrêté du 16 juillet 2019 modifié relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis
- Norme NF X 46-020 (Août 2017) : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

Nota : Sauf indication contraire, l'ensemble des références légales, réglementaires et normatives s'entendent de la version des textes en vigueur au jour de la réalisation du diagnostic.

LIMITES DU DOMAINE D'APPLICATION DU REPERAGE

Le donneur d'ordre, le maître d'ouvrage ou le propriétaire d'immeubles par nature ou par destination, d'équipements, de matériels ou d'articles doit faire rechercher la présence d'amiante, préalablement à toute opération comportant des risques d'exposition des travailleurs à l'amiante. La recherche d'amiante est assurée par un repérage préalable à l'opération. Cette obligation vise à permettre à l'entreprise appelée à réaliser l'opération de procéder à son évaluation des risques professionnels, et d'ajuster les protections collectives et individuelles de ses travailleurs.

Le repérage de l'amiante avant réalisation de travaux dans les immeubles bâtis consiste à rechercher, identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement du fait, notamment, de chocs ou de vibrations, par les travaux de retrait ou d'encapsulation d'amiante et les interventions sur des matériaux, des équipements, des matériels ou des articles susceptibles de provoquer l'émission de fibres d'amiante. Le repérage est adapté à la nature de l'opération et à son périmètre, selon le programme de travaux détaillé, comprenant la localisation précise de ces travaux, transmis par le donneur d'ordre à l'opérateur de repérage. Le donneur d'ordre transmet sa mise à jour à l'opérateur de repérage en cas de modification des travaux.

Lorsque l'opérateur estime que le repérage est de nature à l'exposer à un risque excessif pour sa sécurité ou sa santé du fait des conditions techniques ou des circonstances dans lesquelles il devrait être réalisé, la mission ne peut être menée à son terme. La protection individuelle et collective des travailleurs est alors assurée comme si la présence de l'amiante était avérée.

Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage au donneur d'ordre, celui-ci fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement de l'opération. L'opérateur de repérage établit alors un pré-rapport à chaque étape d'avancement. Le rapport définitif est établi lorsque tous les composants de la construction concernés par les travaux ont été repérés.

Nota :

- Notre mission consiste à rechercher les matériaux et produits contenant de l'amiante et non ceux qui pourraient être contaminés par de l'amiante.
- L'opérateur de repérage met tout en œuvre pour limiter l'émission de fibres d'amiante lors de ses opérations de sondage et de prélèvement. Néanmoins, il appartient au donneur d'ordre, avant d'autoriser la réoccupation des locaux par les usagers ou les entreprises de travaux, de faire vérifier que la concentration en fibres d'amiante en suspension dans l'air des locaux n'excède pas le seuil réglementaire (5 fibres/litre). S'il y a des travaux de retrait ou de confinement de MPCA (matériaux ou produit contenant de l'amiante), ce contrôle servira de référence avant travaux.
- En cas de travaux de retrait ou d'encapsulation de MPCA, le propriétaire doit faire procéder, avant toute restitution des locaux traités, à l'examen visuel de l'état des surfaces traitées (*Article R1334-29-3 du Code de la Santé Publique & Article R4412-140 du Code du Travail*).

Programme de travaux du donneur d'ordre

- Référence du programme de travaux défini par le donneur d'ordre : Non communiquée

Reprise façades , descentes pluviales et verrières

Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage

Voir descriptif

CONCLUSION

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

Locaux ou parties de locaux non visités

Néant

Composants ou parties de composants qui n'ont pu être inspectés

Néant

Obligation de transmission du rapport

Le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage a l'obligation de conserver et de transmettre ce rapport, conformément aux exigences de l'article 11 de l'Arrêté du 16 juillet 2019 (cf. § « Cadre réglementaire ») :

« 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 » (DA-PP) prévu au I de l'article R1334-29-4 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 DA-PP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R1334-29-4 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 R1334-29-5 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 R1334-29-5 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 L8211-1 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 R4534-1 du Code du Travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics. »

DATES DE VISITE ET D'ETABLISSEMENT DU RAPPORT

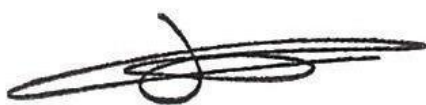
Visite effectuée le **22/04/2024**

Rapport rédigé à **MARMANDE**, le **15/05/2024**

Opérateur de repérage : **Damien CAVALLO**

Durée de validité : **Non définie par la réglementation**

Signature de l'opérateur de repérage



Cachet de l'entreprise



CABINET D'EXPERTISES CAVALLO

SARL DIAGNOSTICS 47 -
67 avenue Pierre Buffin
47200 MARMANDE

Tél : 05 53 20 70 70

SIRET : 482 791 100 00043 – APE : 7112B

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité (annexes comprises), et avec l'accord écrit de son signataire.

CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Historique de la mission

DATE	Événement	Commentaire
22/04/2024	Repérage sur site	Opérateur : Damien CAVALLO
22/04/2024	Signature de l'ordre de mission	
23/04/2024	Envoi des prélèvements pour analyse en laboratoire	
07/05/2024	Envoi des prélèvements pour analyse en laboratoire	
17/05/2024	Edition du rapport de mission de repérage	Dossier N°24-04224 #A1

Programme de repérage réglementaire

Il s'agit de la liste réglementaire de matériaux et produits devant être inspectés : Annexe 1 de de l'Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

Cependant, si l'opérateur repère tout autre matériau ou produit réputé contenir de l'amiante, il doit le prendre en compte au même titre qu'un matériau ou produit de l'Annexe 1 de l'Arrêté du 16 juillet 2019.

Modes opératoires

Nous tenons à votre disposition nos modes opératoires pour les missions de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante. Ces modes opératoires décrivent la méthodologie propre à nos interventions. Ils permettent notamment de limiter la propagation de fibres d'amiante lors des sondages et prélèvements.

Conditions spécifiques du repérage

Néant

Constatations diverses

Néant






RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Ces résultats sont présentés sous 2 formes :

- « **Locaux visités & matériaux et produits repérés** » :
 - ▶ Les matériaux et produits repérés sont regroupés par local visité, qu'ils contiennent de l'amiante ou pas ;
 - ▶ Leur identification est réalisée grâce à un numéro unique et une désignation en langage courant ;
- « **Matériaux et produits contenant de l'amiante** » et « **Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante** » :
 - ▶ Les matériaux et produits repérés sont regroupés selon le fait qu'ils contiennent ou pas de l'amiante, indépendamment du local où ils se trouvent ;
 - ▶ Leur identification est réalisée grâce à un numéro unique (le même que précédemment, ce qui permet de faire le lien entre les 2 types de présentation des résultats) et leur libellé réglementaire (composant / partie du composant) ;
 - ▶ Le critère ayant permis de conclure à la présence ou à l'absence d'amiante y est précisé :
 - Sur décision de l'opérateur : Document consulté (information documentaire sur le matériau ou produit, facture de fourniture et pose du matériau ou produit), Marquage du matériau ou produit, Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante ;
 - Après analyse : Prélèvement d'un échantillon représentatif du matériau ou produit et analyse par un laboratoire accrédité.

Enfin, la **légende** ci-dessous permet d'expliciter la terminologie et les pictogrammes utilisés dans les tableaux de résultats.







Légende des colonnes des tableaux de matériaux et produits repérés









CARACTERISTIQUE	Identifiant	Commentaire
Élément de construction	N°	Numéro de l'élément de construction permettant de faire le lien entre sa désignation courante et son libellé réglementaire
	Désignation	Description courante de l'élément de construction
	Composant / Partie du composant	Description selon le programme de repérage réglementaire (cf. 'Conditions de réalisation du repérage')
Sondages et prélèvements	Px	Référence du prélèvement
	Dx	Référence de la décision opérateur (DO)
	Zx	Référence de la zone présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO) Une ZPSO est la partie d'un immeuble bâti dont les ouvrages ou parties d'ouvrage sont semblables. Chaque ZPSO comporte un ou plusieurs prélèvement(s) ou décision(s) de l'opérateur. Le récapitulatif des ZPSO figure au tout début des Annexes.
		Prélèvement : si le pictogramme est rouge, alors le matériau ou produit est amianté
		Prélèvement négatif, en contradiction avec la ZPSO à laquelle il est rattaché, qui est amiantée
		Sondage : si le pictogramme est rouge, alors le matériau ou produit est amianté Le recensement des sondages n'a pas vocation à être exhaustif.
		Présence d'amiante
		Susceptible de contenir de l'amiante, en attente de résultat d'analyse
Paroi	A, B, ..., Z	Murs : le mur A est le mur d'entrée dans la pièce, les lettres suivantes sont affectées aux autres murs en fonction du sens des aiguilles d'une montre
	SO	Sol
	PL	Plafond










CARACTERISTIQUE	Identifiant	Commentaire
État de conservation (EC)		Cette caractéristique n'est ni demandée ni définie par la réglementation
	ND	Non dégradé
	EU	État d'usage
	D	Dégradé
Justification		Indication des éléments qui ont permis de conclure à la présence ou à l'absence d'amiante





Locaux visités & matériaux et produits repérés

Les (éventuelles) lignes d'éléments de construction en gras (avec pictogramme 'a' souligné en rouge et prélèvement ou sondage en rouge) correspondent à des matériaux ou produits contenant de l'amiante, dont on trouvera le détail dans les rubriques suivantes. Les autres lignes d'éléments de construction correspondent à des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante ou en attente de résultats d'analyse, dont on trouvera le détail dans les rubriques suivantes, ou n'entrant pas dans le cadre de cette mission.

LOCAL	Élément de construction			Sondages et prélèvements
	N°	Désignation	Photo	
Bâtiment CourEst Façade Ouest 	1	descentes pluviales Métal Peinture		P1 / Z1 ⊗
	2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		P2 / Z2 ⊗
	2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		P3 / Z2 ⊗
	3	Mur/s Rejingo Mastic		P4 / Z3 ⊗
	4	Mur/s Pierres Jointes		P5 / Z4 ⊗
Bâtiment CourEst Façade Nord	21	descentes pluviales X2 Métal Peinture		
	23	Mur/s Pierres Jointes		Z4 ⊙
Bâtiment CourEst Façade Sud	22	descentes pluviales X2 Métal Peinture		
	24	Mur/s Pierres Jointes		Z4 ⊙
Bâtiment CourEst Façade Est	25	Mur/s Pierres Jointes		Z4 ⊙

LOCAL	Élément de construction			Sondages et prélèvements
	N°	Désignation	Photo	
Bâtiment Cour Ouest Façade Est 	5	descentes pluviales Métal Peinture		Z1 ⊙
	6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		P6 / Z5 ⊗
	6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		P10 / Z5 ⊗
	7	Mur/s Rejingo Mastic		Z3 ⊙
	8	Mur/s Pierres Joints		P7 / Z6 ⊗
	9	Mur/s Feutre goudron sous rejingo		P8 / Z7 ⊗
	10	Mur/s Verrière Poteaux béton		P9 / Z8 ⊗
	11	Mur/s Scellement Descente pluviale		P11 / Z9 ⊗
	26	descentes pluviales gauche Métal Peinture		
	27	descentes pluviales droite Métal Peinture		
Bâtiment Cour Ouest Façade Sud 	56	Mur/s Pierres Joints		Z15 ⊙
	19	Mur/s Pierres Joints		P19 / Z15 ⊗
Bâtiment Cour Ouest Façade Nord	20	Mur/s Pierres Joints		P20 / Z15 ⊗
	28	descentes pluviales X2 Métal Peinture		

LOCAL	Élément de construction			Sondages et prélèvements
	N°	Désignation	Photo	
Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest 	13	Mur/s Scellement Grille métal		P13 / Z10 ⊗
	14	Mur/s Pierres Jointes		P14 / Z11 ⊗
	29	descentes pluviales 1 Métal Peinture		
	30	descentes pluviales 2 Métal Peinture		
	31	descentes pluviales 3 Métal Peinture		
	32	descentes pluviales 4 Métal Peinture		
Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud 	33	Mur/s entourage intérieure de fenêtre Pierres Peinture		
	15	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		P16 / Z12 ⊗
	16	Mur/s Pierres Jointes		P15 / Z11 ⊗
	16	Mur/s Pierres Jointes		Z11 ⊙
	34	Mur/s Scellement Grille métal		Z10 ⊙
	35	descentes pluviales X4 Métal Peinture		
	39	Mur/s entourage intérieure de fenêtre Pierres		
	40	Portail Métal Peinture		
	41	Grille de défense autour du portail Métal Peinture		
Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord 	17	Mur/s Scellement Grille		P17 / Z13 ⊗
	18	Mur/s Pierres Jointes		P18 / Z14 ⊗
	42	Grille de défense rdc X10 Métal Peinture		
	43	Mur/s Scellement Grille		Z13 ⊙
Bâtiment Cour d'honneur Façade Est 	44	Mur/s Pierres Jointes		Z14 ⊙
	45	Grille de défense rdc X4 Métal Peinture		

LOCAL	Élément de construction			Sondages et prélèvements
	N°	Désignation	Photo	
	46	descentes pluviales Métal Peinture		
Bâtiment Cour d'honneur Façade Ouest	47	Mur/s Scellement Grille		Z13 
	48	Mur/s Pierres Joints		Z14 
	49	Grille de défense rdc X4 Métal Peinture		
	50	descentes pluviales Métal Peinture		
Bâtiment Cour d'honneur Façade Sud	54	Grille de défense Métal Pierres		
	55	Portail Métal Peinture		
Bâtiment Rue Montaigne Façade Est	51	Mur/s Scellement Grille		Z13 
	52	Mur/s Pierres Joints		Z14 
	53	Grille de défense rdc X10 Métal Peinture		



Matériaux et produits contenant de l'amiante

Cette rubrique permet de faire le lien entre les matériaux et produits amiantés repérés ci-dessus à la rubrique « Locaux visités & matériaux et produits repérés » et la terminologie réglementaire rappelée à la rubrique « Programme de repérage réglementaire ». La correspondance s'établit grâce au N° d'élément de construction.

SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

APRES ANALYSE

Néant



Matériaux et produits ne contenant pas d'amiante











Cette rubrique permet de faire le lien entre les matériaux et produits non amiantés repérés ci-dessus à la rubrique « Locaux visités & matériaux et produits repérés » et la terminologie réglementaire rappelée à la rubrique « Programme de repérage réglementaire ». La correspondance s'établit grâce au N° d'élément de construction.





SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

APRES ANALYSE

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		ZPSO	Prvt	EC	Photo
N°	COMPOSANT / PARTIE	Local	Paroi				
1	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich / Peintures des bardages métalliques	Bâtiment CourEst Façade Ouest		Z1	P1		
2	Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage	Bâtiment CourEst Façade Ouest		Z2	P2		

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		ZPSO	Prlvt	EC	Photo
N°	COMPOSANT / PARTIE	Local	Paroi				
2	Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage	Bâtiment CourEst Façade Ouest		Z2	P3		
3	Menuiseries extérieures / Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	Bâtiment CourEst Façade Ouest		Z3	P4		
4	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment CourEst Façade Ouest		Z4	P5		
5	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich / Peintures des bardages métalliques	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z1			
6	Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z5	P10		
6	Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z5	P6		
7	Menuiseries extérieures / Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z3			
8	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z6	P7		
9	Menuiseries extérieures / Joints d'étanchéité entre menuiserie et structure	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z7	P8		
10	Façades lourdes y compris poteaux / Murs en béton	Bâtiment Cour Ouest Façade Est		Z8	P9		
11	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour Ouest Façade Sud		Z9	P11		
13	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest		Z10	P13		

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		ZPSO	Prlvt	EC	Photo
N°	COMPOSANT / PARTIE	Local	Paroi				
14	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest		Z11	P14		
15	Menuiseries extérieures / Joints de mastic de vitrage	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		Z12	P16		
16	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		Z11			
16	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		Z11	P15		
17	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord		Z13	P17		
18	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord		Z14	P18		
19	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour Ouest Façade Ouest		Z15	P19		
20	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour Ouest Façade Nord		Z15	P20		
23	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment CourEst Façade Nord		Z4			
24	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment CourEst Façade Sud		Z4			
25	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment CourEst Façade Est		Z4			
34	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		Z10			
43	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Est		Z13			

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		ZPSO	Prlvt	EC	Photo
N°	COMPOSANT / PARTIE	Local	Paroi				
44	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Est		Z14			
47	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Ouest		Z13			
48	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour d'honneur Façade Ouest		Z14			
51	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Rue Montaigne Façade Est		Z13			
52	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Rue Montaigne Façade Est		Z14			
56	Façades lourdes y compris poteaux / Enduits extérieurs (projetés, lissés ou talochés), crépis extérieurs	Bâtiment Cour Ouest Façade Sud		Z15			

ANNEXES

Zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO)

Une ZPSO est la partie d'un immeuble bâti dont les ouvrages ou parties d'ouvrage sont semblables. La notion de ZPSO permet à l'opérateur de repérage d'optimiser ses investigations en réduisant le nombre de prélèvements devant être réalisés pour analyse. C'est grâce à des sondages sur les composants de la construction concernés que l'opérateur de repérage détermine les ZPSO.

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		P/D	Commentaire
N°	DESIGNATION	Local	Paroi		
Z1 : descentes pluviales Métal Peinture					
1	descentes pluviales X4 Métal Peinture	Bâtiment CourEst Façade Ouest		P1	
5	descentes pluviales x4 Métal Peinture	Bâtiment Cour Ouest Façade Est			
Z2 : Mur/s Verrière Mastic de vitrage					
2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Bâtiment CourEst Façade Ouest		P2	
2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Bâtiment CourEst Façade Ouest			P3
Z3 : Mur/s Rejingo Mastic					
3	Mur/s Rejingo Mastic	Bâtiment CourEst Façade Ouest		P4	
7	Mur/s Rejingo Mastic	Bâtiment Cour Ouest Façade Est			
Z4 : Mur/s Pierres Joints					
4	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment CourEst Façade Ouest		P5	
23	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment CourEst Façade Nord			
24	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment CourEst Facade Sud			

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation	P/D	Commentaire
N°	DESIGNATION	Local		
25	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment CourEst Façade Est		
Z5 : Mur/s Verrière Mastic de vitrage				
6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	P6	
6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	P10	
Z6 : Mur/s Pierres Joints				
8	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	P7	
Z7 : Mur/s Feutre goudron sous rejingo				
9	Mur/s Feutre goudron sous rejingo	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	P8	
Z8 : Mur/s Verrière Poteaux béton				
10	Mur/s Verrière Poteaux béton	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	P9	
Z9 : Mur/s Scellement Descente pluviale				
11	Mur/s Scellement Descente pluviale	Bâtiment Cour Ouest Façade Sud	P11	
Z10 : Mur/s Scellement Grille métal				
13	Mur/s Scellement Grille métal	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest	P13	
34	Mur/s Scellement Grille métal	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		
Z11 : Mur/s Pierres Joints				
14	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest	P14	
16	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud	P15	
16	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud		
Z12 : Mur/s Verrière Mastic de vitrage				
15	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud	P16	
Z13 : Mur/s Scellement Grille				
17	Mur/s Scellement Grille	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord	P17	
43	Mur/s Scellement Grille	Bâtiment Cour d'honneur Façade Est		
47	Mur/s Scellement Grille	Bâtiment Cour d'honneur Façade Ouest		
51	Mur/s Scellement Grille	Bâtiment Rue Montaigne Façade Est		
Z14 : Mur/s Pierres Joints				
18	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord	P18	
44	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour d'honneur Façade Est		
48	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour d'honneur Façade Ouest		
52	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Rue Montaigne Façade Est		
Z15 : Mur/s Pierres Joints				
19	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour Ouest Façade Ouest	P19	
20	Mur/s Pierres Joints	Bâtiment Cour Ouest Façade Nord	P20	

ÉLÉMENT DE CONSTRUCTION		Localisation		P/D	Commentaire
N°	DESIGNATION	Local	Paroi		
56	Mur/s Pierres Joint	Bâtiment Cour Ouest Façade Sud			

P/D : Prélèvement / Décision opérateur

Rapports précédemment réalisés

Néant

Plans et croquis

- Planche 1/5 : Bâtiment - CourEst
- Planche 2/5 : Bâtiment - Cour Ouest
- Planche 3/5 : Bâtiment - Chemin de ronde
- Planche 4/5 : Bâtiment - Cour d'honneur
- Planche 5/5 : Bâtiment - Rue Montaigne

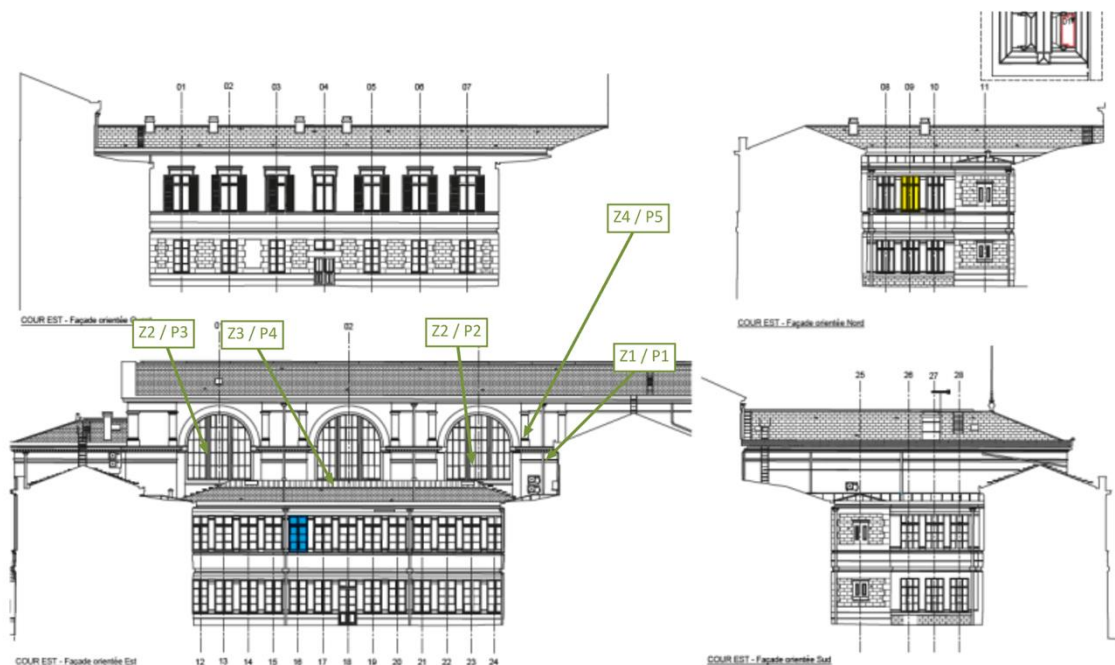


PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier : 24-04224 #A1 N° planche : 1/5

Type : Croquis Version : 1

Origine du plan : Cabinet de diagnostic

Place Armand Fallières

Adresse immeuble : Avenue de l'attre de Tassigny
47000 AGEN

Bâtiment – Niveau : Bâtiment - CourEst

Document sans échelle remis à titre indicatif

MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE

Réf.	Désignation	Localisation
Z1 / P1	descentes pluviales Métal Peinture	Façade Ouest
Z2 / P2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Façade Ouest
Z2 / P3	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Façade Ouest
Z3 / P4	Mur/s Rejingo Mastic	Façade Ouest
Z4 / P5	Mur/s Pierres Jointes	Façade Ouest



Local non visité




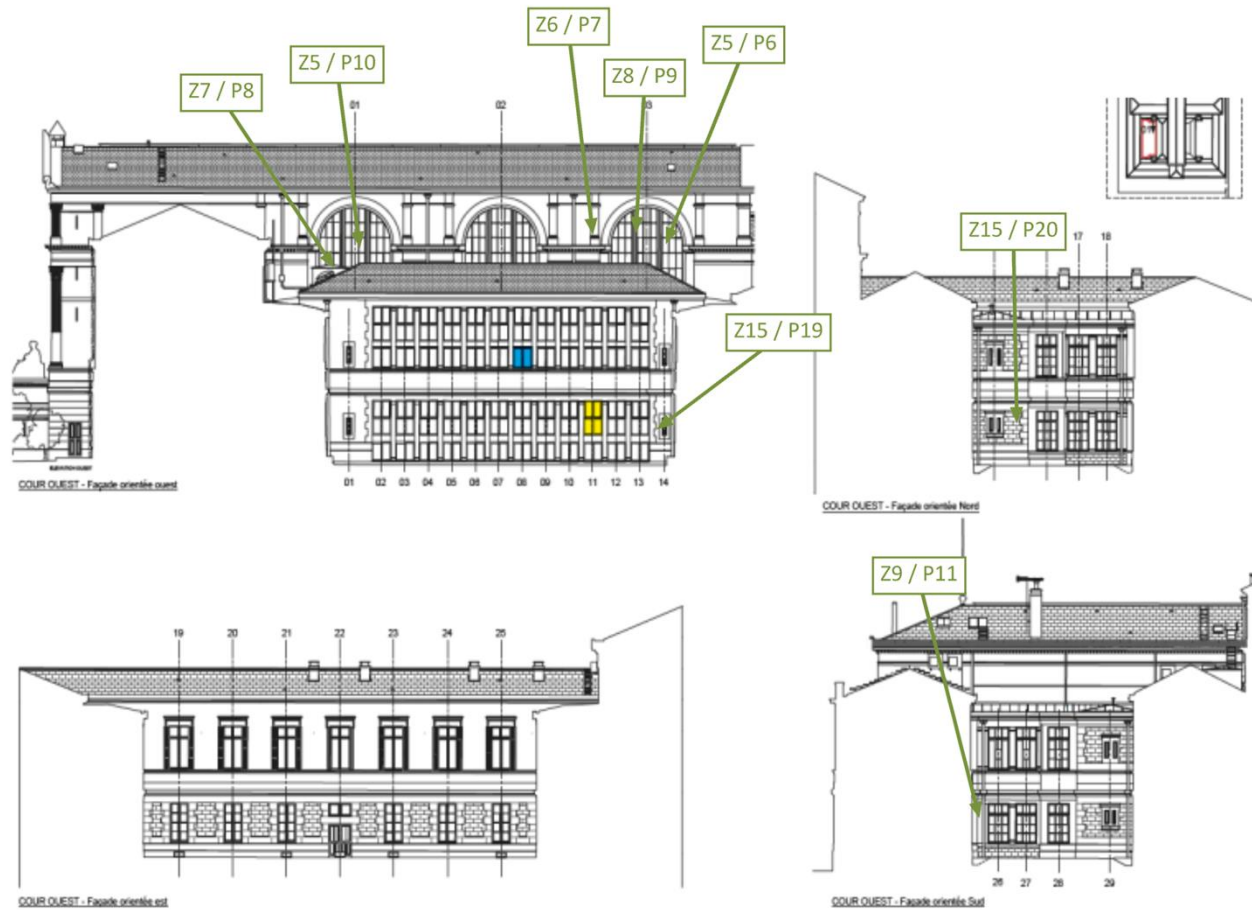
Investigation ap-
profondie à réaliser

PLANCHE DE REPERAGE USUEL	
N° dossier : 24-04224 #A1	N° planche : 2/5
Type : Croquis	Version : 1
Origine du plan : Cabinet de diagnostic	
Place Armand Fallières	
Adresse immeuble : Avenue de l'attre de Tassigny	
47000 AGEN	
Bâtiment – Niveau : Bâtiment - Cour Ouest	

Document sans échelle remis à titre indicatif

MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE		
Réf.	Désignation	Localisation
Z5 / P6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Façade Est
Z5 / P10	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Façade Est
Z6 / P7	Mur/s Pierres Joints	Façade Est
Z7 / P8	Mur/s Feutre goudron sous rejingo	Façade Est
Z8 / P9	Mur/s Verrière Poteaux béton	Façade Est
Z9 / P11	Mur/s Scellement Descente pluviale	Façade Sud
Z15 / P19	Mur/s Pierres Joints	Façade Ouest
Z15 / P20	Mur/s Pierres Joints	Façade Nord

	Local non visité		Investigation approfondie à réaliser
--	------------------	--	--------------------------------------



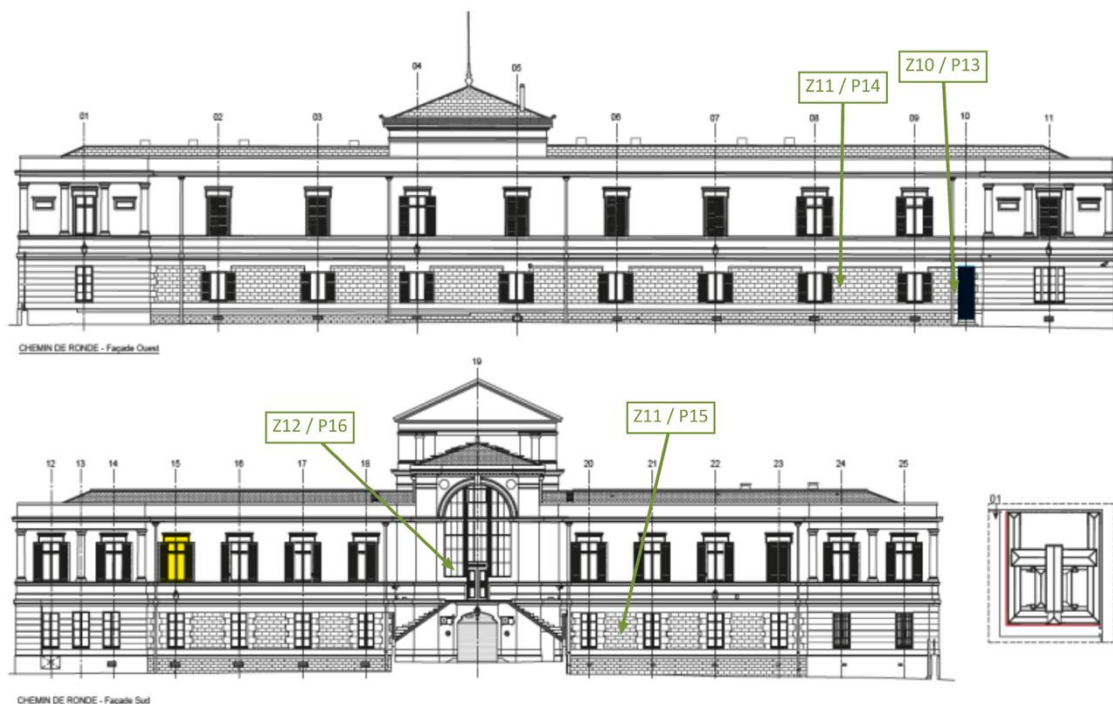


PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier : 24-04224 #A1	N° planche : 3/5
Type : Croquis	Version : 1
Origine du plan : Cabinet de diagnostic	
Place Armand Fallières	
Adresse immeuble : Avenue de l'attre de Tassigny	
47000 AGEN	
Bâtiment – Niveau : Bâtiment - Chemin de ronde	
Document sans échelle remis à titre indicatif	

MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE		
Réf.	Désignation	Localisation
Z10 / P13	Mur/s Scellement Grille métal	Façade Ouest
Z11 / P14	Mur/s Pierres Jointes	Façade Ouest
Z11 / P15	Mur/s Pierres Jointes	Façade Sud
Z12 / P16	Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Façade Sud





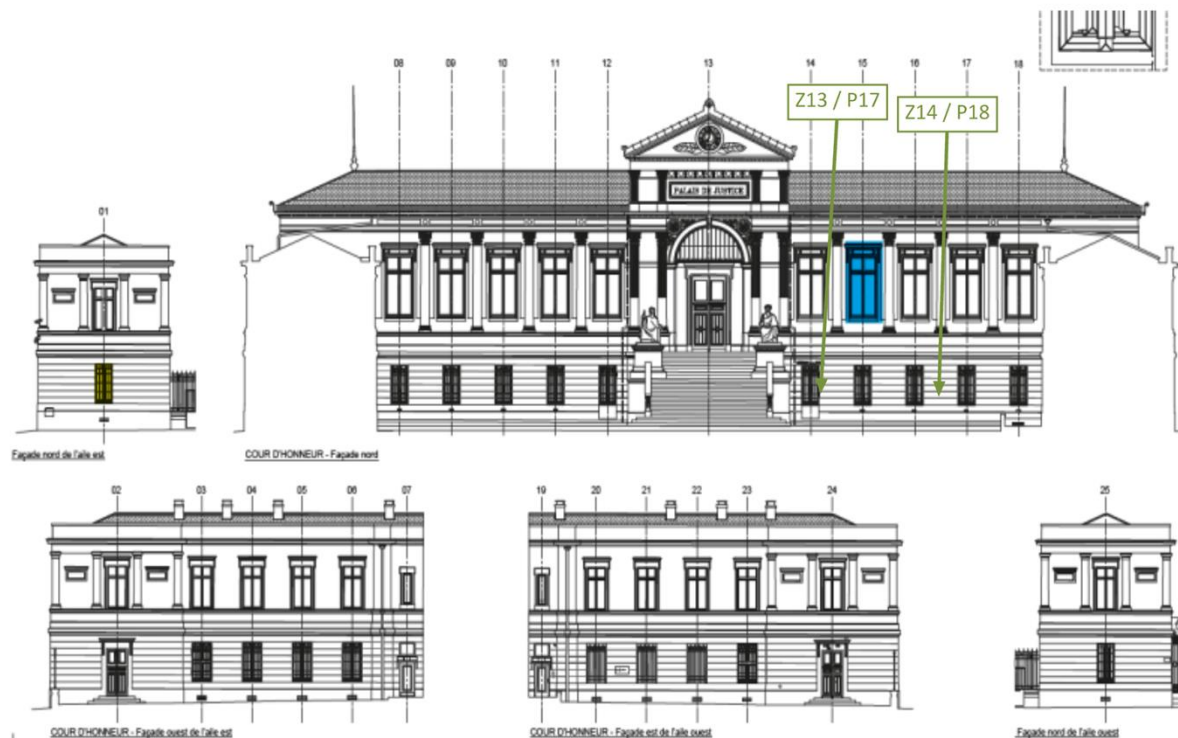
 Local non visité	 Investigation approfondie à réaliser
--	--

PLANCHE DE REPERAGE USUEL	
N° dossier : 24-04224 #A1	N° planche : 4/5
Type : Croquis	Version : 1
Origine du plan : Cabinet de diagnostic	
Place Armand Fallières	
Adresse immeuble : Avenue de l'attre de Tassigny	
47000 AGEN	
Bâtiment – Niveau : Bâtiment - Cour d'honneur	
Document sans échelle remis à titre indicatif	

MATERIAUX ET PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE		
Réf.	Désignation	Localisation
Z13 / P17	Mur/s Scellement Grille	Façade Nord
Z14 / P18	Mur/s Pierres Jointes	Façade Nord

	Local non visité		Investigation approfondie à réaliser
---	------------------	---	--------------------------------------



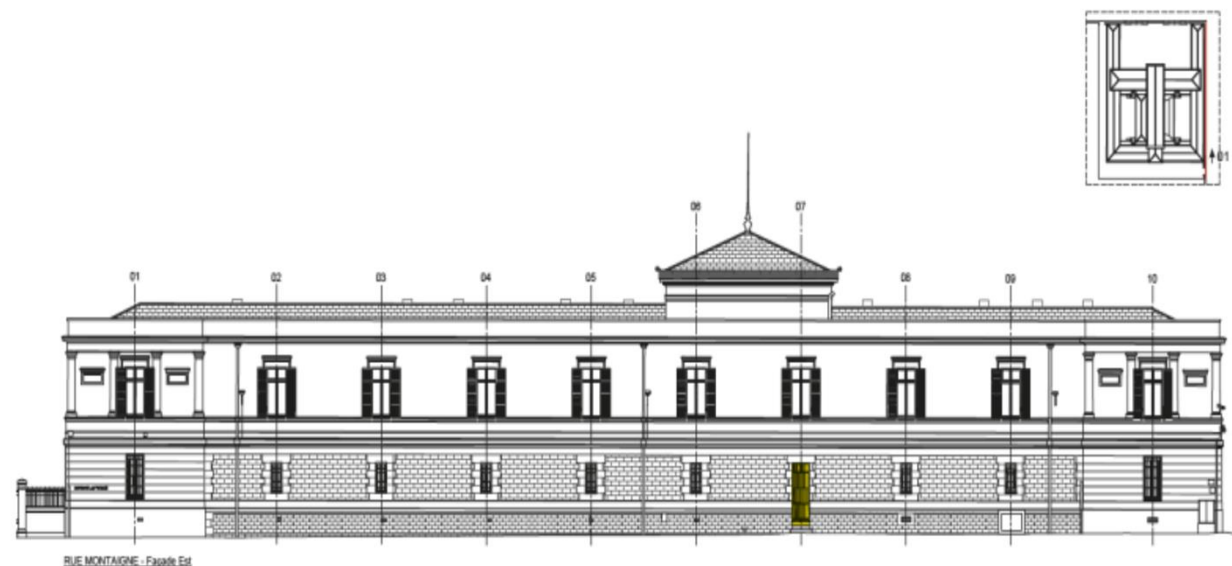




PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier : 24-04224 #A1	N° planche : 5/5
Type : Croquis	Version : 1
Origine du plan : Cabinet de diagnostic	
Place Armand Fallières	
Adresse immeuble : Avenue de l'attre de Tassigny	
47000 AGEN	
Bâtiment – Niveau : Bâtiment - Rue Montaigne	
Document sans échelle remis à titre indicatif	

	Local non visité		Investigation approfondie à réaliser
---	------------------	---	--------------------------------------



Rapports d'essais de laboratoire

FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION DES PRELEVEMENTS

Cette fiche récapitule les caractéristiques des prélèvements effectués.

Réf.	Date	Localisation	Élément de construction		Amianté	Photo
			N°	Désignation		
P1 Z1	22/04/2024	Bâtiment CourEst Façade Ouest	1	descentes pluviales Métal Peinture		
	<u>Commentaires :</u>					
P2 Z2	22/04/2024	Bâtiment CourEst Façade Ouest	2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		
	<u>Commentaires :</u>					
P3 Z2	22/04/2024	Bâtiment CourEst Façade Ouest	2	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		
	<u>Commentaires :</u>					
P4 Z3	22/04/2024	Bâtiment CourEst Façade Ouest	3	Mur/s Rejingo Mastic		
	<u>Commentaires :</u>					
P5 Z4	22/04/2024	Bâtiment CourEst Façade Ouest	4	Mur/s Pierres Joints		
	<u>Commentaires :</u>					
P6 Z5	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		
	<u>Commentaires :</u>					
P7 Z6	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	8	Mur/s Pierres Joints		
	<u>Commentaires :</u>					
P8 Z7	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	9	Mur/s Feutre goudron sous rejingo		
	<u>Commentaires :</u>					
P9 Z8	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	10	Mur/s Verrière Poteaux béton		
	<u>Commentaires :</u>					

Réf.	Date	Localisation	Élément de construction		Amianté	Photo
			N°	Désignation		
P10 Z5	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Est	6	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		
	<u>Commentaires :</u>					
P11 Z9	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Sud	11	Mur/s Scellement Descente pluviale		
	<u>Commentaires :</u>					
P13 Z10	22/04/2024	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest	13	Mur/s Scellement Grille métal		
	<u>Commentaires :</u>					
P14 Z11	22/04/2024	Bâtiment Chemin de ronde Façade Ouest	14	Mur/s Pierres Jointes		
	<u>Commentaires :</u>					
P15 Z11	22/04/2024	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud	16	Mur/s Pierres Jointes		
	<u>Commentaires :</u>					
P16 Z12	22/04/2024	Bâtiment Chemin de ronde Façade Sud	15	Mur/s Verrière Mastic de vitrage		
	<u>Commentaires :</u>					
P17 Z13	22/04/2024	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord	17	Mur/s Scellement Grille		
	<u>Commentaires :</u>					
P18 Z14	22/04/2024	Bâtiment Cour d'honneur Façade Nord	18	Mur/s Pierres Jointes		
	<u>Commentaires :</u>					
P19 Z15	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Ouest	19	Mur/s Pierres Jointes		
	<u>Commentaires :</u>					
P20 Z15	22/04/2024	Bâtiment Cour Ouest Façade Nord	20	Mur/s Pierres Jointes		
	<u>Commentaires :</u>					

Réf. : Px : N° du prélèvement Zx : N° de la zone de similitude d'ouvrage (ZPSO) à laquelle le prélèvement est rattaché
 Amianté :  Oui  En attente de résultats d'analyse

RAPPORT ANALYSE



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-066189-01 Date d'émission de rapport : 26/04/2024 0:26 Page1/5
Dossier N° : 24K013707 Date de réception : 24/04/2024 Date d'analyse : 24/04/2024
Référence dossier Client:13776
24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières – Avenue de l'attre de Tassigny – 47000 AGEN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	P1 Bâtiment – CourEst – Façade Ouest \ descentes pluviales Métal Peinture	Matériau de type peinture (beige) + (orange) ; matériau (noir) (marron)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1)	P2 Bâtiment – CourEst – Façade Ouest \ Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Matériau semi-dur de type mastic (blanc) (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
003 (1)	P3 Bâtiment – CourEst – Façade Ouest \ Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (blanc) (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
004	P4 Bâtiment – CourEst – Façade Ouest \ Mur/s Rejingo Mastic	Matériau de type poussières en traces ; matériau souple de type joint (gris)(i)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
005	P5 Bâtiment – CourEst – Façade Ouest \ Mur/s Pierres Joints					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134
33172 Gradignan, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-066189-01 Date d'émission de rapport : 26/04/2024 0:26 Page 2/5
Dossier N° : 24K013707 Date de réception : 24/04/2024 Date d'analyse : 24/04/2024
Référence dossier Client: 13776
24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières - Avenue de l'attre de Tassigny - 47000 AGEN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
006	P6 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Est \ Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Matériau de type peinture (blanc) en traces ; matériau semi-dur de type mastic (blanc) (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
007	P7 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Est \ Mur/s Pierres Jointes	Matériau (beige) (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
008 (1)	P8 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Est \ Mur/s Feutre goudron sous rejingo	Matériau souple bitumineux (noir) (fibreux)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
009	P9 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Est \ Mur/s Verrière Poteaux béton	Matériau semi-dur (gris) (beige) (granulaire)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
010 (1)	P10 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Est \ Mur/s Verrière Mastic de vitrage					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134
33172 Gradignan, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-066189-01 Date d'émission de rapport : 26/04/2024 0:26 Page 3/5
Dossier N° : 24K013707 Date de réception : 24/04/2024 Date d'analyse : 24/04/2024
Référence dossier Client: 13776
24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières - Avenue de l'attre de Tassigny - 47000 AGEN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type mastic (beige) (blanc)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
011	P11 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Sud \ Mur/s Scellement Descente pluviale	Matériau de type poussières en traces ; matériau semi-dur (beige) + (gris) (granulaire)(i)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
012	P12 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Sud \ Mur/s Pierres Jointes	Matériau semi-dur (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile *
013	P13 Bâtiment – Chemin de ronde – Façade Ouest \ Mur/s Scellement Grille métal	Matériau dur (gris) (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
014 (1)	P14 Bâtiment – Chemin de ronde – Façade Ouest \ Mur/s Pierres Jointes	Matériau semi-dur (beige)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
015	P15 Bâtiment – Chemin de ronde – Façade Sud \ Mur/s Pierres Jointes					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134
33172 Gradignan, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-066189-01 Date d'émission de rapport : 26/04/2024 0:26 Page 4/5
Dossier N° : 24K013707 Date de réception : 24/04/2024 Date d'analyse : 24/04/2024
Référence dossier Client: 13776
24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières - Avenue de l'attre de Tassigny - 47000 AGEN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur (blanc) (beige) (granulaire)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
016 (1)	P16 Bâtiment – Chemin de ronde – Façade Sud \ Mur/s Verrière Mastic de vitrage	Matériau de type poussières en traces ; matériau semi-dur de type mastic (beige) ; matériau (blanc)	MET * / LWR5	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
017 (1)	P17 Bâtiment – Cour d'honneur – Façade Nord \ Mur/s Scellement Grille	Matériau de type poussières en traces ; matériau semi-dur (blanc) en traces + (gris) (beige)	MET * / EU83	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
018	P18 Bâtiment – Cour d'honneur – Façade Nord \ Mur/s Pierres Joints	Matériau de type poussières en traces ; matériau semi-dur (beige)	MET * / EU83	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

(1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

(i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134
33172 Gradignan, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-066189-01 Date d'émission de rapport : 26/04/2024 0:26 Page 5/5
Dossier N° : 24K013707 Date de réception : 24/04/2024 Date d'analyse : 24/04/2024

Référence dossier Client: 13776

24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières - Avenue de l'attre de Tassigny - 47000 AGEN

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.



Nathan Pouquette
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT ANALYSE



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS

SARL DIAGNOSTIC 47
Monsieur Damien CAVALLO
67 avenue pierre buffin
47200 MARMANDE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-069074-01 Date d'émission de rapport : 14/05/2024 1:10 Page1/2
Dossier N° : 24K015421 Date de réception : 10/05/2024 Date d'analyse : 13/05/2024
Référence dossier Client:13776
24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières – Avenue de l'atré de Tassigny – 47000 AGEN

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	P19 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Ouest \ Mur/s Pierres Jointes	Matériau (vert) ; matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *
002 (1) (2)	P20 Bâtiment – Cour Ouest – Façade Nord \ Mur/s Pierres Jointes	Matériau (gris) (foncé) ; matériau semi-dur (gris) (granulaire)	MET * / JRH6	1 / 2 *	Calcination attaque acide broyage mécanique (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

- (1) La totalité de l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.
- (2) Une lingette ayant été utilisée lors du prélèvement pour la protection de l'opérateur de repérage est présente dans l'échantillon. Celle-ci n'a pas été analysée.

Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

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

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134
33172 Gradignan, FRANCE
Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Sud-Ouest SAS**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-24-KC-069074-01 Date d'émission de rapport : 14/05/2024 1:10 Page2/2
Dossier N° : 24K015421 Date de réception : 10/05/2024 Date d'analyse : 13/05/2024

Référence dossier Client:13776

24-04224 - MINISTERE DE LA JUSTICE SECRETARIAT GENERAL SOUS DIRECTION IMMOBILIER - Place Armand
Fallières - Avenue de l'attre de Tassigny - 47000 AGEN

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.



Nathan Pouquette
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 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 *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

4 Chemin des Maures, CS 60134

33172 Gradignan, FRANCE

Tél: +33388916531; +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

ACCREDITATION N°
1- 5840
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Attestation d'assurance

AXA France IARD, atteste que :

DIAGNOSTICS 47
Monsieur Damien CAVALLO
57 Avenue Pierre Buffin
47200 MARMANDE

Bénéficie du contrat n° 1075855504 souscrit par AGENDA France garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités garanties par ce contrat.

Ce contrat a pour objet de :

- Satisfaire aux obligations édictées par l'ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 et son décret d'application n° 2006-1114 du 5 septembre 2006, codifié aux articles R 271-1 à R 271-4 et L 271-4 du Code de la construction et de l'habitation, ainsi que ses textes subséquents ;
- Garantir l'assuré contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile professionnelle qu'il peut encourir à l'égard d'autrui du fait des activités, telles que déclarées aux Dispositions Particulières, à savoir :

Sont couvertes les activités suivantes, sous réserve que les compétences de l'assuré, personne physique ou que les compétences de ses diagnostiqueurs salariés soient certifiées par un organisme accrédité, lorsque la réglementation l'exige, et ce pour l'ensemble des diagnostics réalisés :

Repérage listes A et B, constitution de DAPP et de DTA, évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, repérage liste C, repérage avant travaux immeubles bâtis, examen visuel après travaux de retrait de matériaux et produits contenant de l'amiante, dans tout type de bâtiment et plus généralement dans tout type d'ouvrage ou d'équipement de génie civil. (Amiante AVEC mention)

Repérage amiante avant travaux autres immeubles (ouvrages et infrastructures de transport)

Constat de risque d'exposition au plomb (CRPE), parties privatives et parties communes

Repérage de plomb avant travaux

Mesure de concentration en plomb dans les poussières

Etat de l'installation intérieure d'électricité, parties privatives et parties communes

Etat de l'installation intérieure de gaz

Diagnostic termites avant vente, parties privatives et parties communes

Repérage de termites avant travaux

Etat parasitaire - Diagnostic Miroites

Diagnostic de performance énergétique (DPE) tous types de bâtiments

Diagnostic de performance énergétique (DPE) projeté

Réalisation des attestations de prise en compte de la réglementation thermique pour les maisons individuelles ou accolées

Conseil et Etude en rénovation énergétique sans mise en œuvre des préconisations

Audit énergétique réglementaire de bâtiments ne comportant qu'un seul logement

Mesurage surface privative (Carnet)

Mesurages surfaces habitables, utile, de plancher - Relevés de surfaces

Plans et croquis à l'exclusion de toute activité de conception

Relevé de cotes pour la réalisation de plans d'évacuation et constat visuel de présence ou non de portes coupe-feu dans les immeubles d'habitation

Fiche de renseignement immeuble PERVAL / Bim

Etat des lieux locatif

Constat logement décent

Prêt conventionné - Prêt à taux zéro - Normes d'habitat

Détermination de la concentration en plomb dans l'eau des canalisations

Installation de détecteurs de fumée

Diagnostic télétravail

Diagnostic de performance numérique

Attestation d'exposition des formations anguleuses au phénomène de mouvement de terrain différentiel

Etat des nuisances sonores aériennes (ENSA)

Etat des risques et pollutions (ERP)

Constat sécurité piscine

Millèmes de copropriété, tantièmes de charges

Diagnostic Technique Global (DTG) / Projet de Plan Pluriannuel de Travaux (PPPT)

Contrôle de l'installation d'équipement non collectif

Contrôle du raccordement au réseau public de collecte des eaux usées


Garantie RC Professionnelle : 3 000 000 € par sinistre et par année d'assurance et par Cabinet.

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

Sa validité cesse pour les risques situés à l'Etranger dès lors que l'assurance de ces derniers doit être souscrite conformément à la Législation Locale auprès d'Assureurs agréés dans la nation considérée.

La présente attestation est valable pour la période du 3^{er} janvier 2024 au 31^{er} janvier 2025, sous réserve du paiement de la prime et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Etabli à PARIS LA DEFENSE, le 19 décembre 2023, pour la Société AXA

Signature : 

AXA France IARD SA
Société anonyme au capital de 314 789 030 Euros
Siège social : 313, Terrasse de l'Esca - 93337 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 54 722 057 460
Opérateurs d'assurances agréés de l'Union - art. 261-C Code - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

ATTESTATION

1/1

Certifications

La certification
QUALIXPERT
des diagnosticiens

Certificat N° C0190

Monsieur Damien CAVALLO


Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et / ou PR16 consultable sur www.qualixpert.com conformément à l'ordonnance 2005-655 titre III du 8 juin 2005 et au décret 2006-1114 du 05 septembre 2006.

dans le(s) domaine(s) suivant(s) :

Etat des installations intérieures d'électricité	Certificat valable	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.
Du 20/11/2023		
au 19/11/2030		
Amiante avec mention	Certificat valable	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.
Du 01/07/2022		
au 30/06/2029		
Constat de risque d'exposition au plomb	Certificat valable	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.
Du 01/10/2022		
au 30/09/2029		
Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment mention France Métropolitaine	Certificat valable	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.
Du 01/10/2022		
au 30/09/2029		
Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments	Certificat valable	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.
Du 01/10/2022		
au 30/09/2029		
Etat des installations intérieures de gaz	Certificat valable	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.
Du 01/10/2022		
au 30/09/2029		

Date d'établissement le jeudi 26 octobre 2023

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative

P/O Morgane MAS 

Une certification peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment.
Pour une utilisation appropriée de ce certificat, la portée des certifications et leurs validités doivent être vérifiées sur le site internet de LCC QUALIXPERT www.qualixpert.com.

F99 Certification de compétence version N 010120

LCC 17 rue Borel - 81100 Castres
Tél. : 05 63 72 06 13 - www.qualixpert.com
SAS au capital de 8000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018

Attestation d'indépendance

« Je soussigné Damien CAVALLO, Gérant du Cabinet AGENDA, atteste sur l'honneur, conformément aux articles L271-6 et R271-3 du Code de la Construction et de l'Habitation :

- Disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires aux prestations ;
- Que les personnes chargées de la réalisation des états, constats et diagnostics disposent des moyens et des certifications requises leur permettant de mener à bien leur mission ;
- Avoir souscrit une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de notre responsabilité en raison de nos interventions ;
- N'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à notre impartialité et à notre indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à nous, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il nous est demandé de réaliser la présente mission, et notamment :
 - N'accorder, directement ou indirectement, à l'entité visée à l'article 1er de la loi n° 70-9 du 2 janvier 1970 qui intervient pour la vente ou la location du bien objet de la présente mission, aucun avantage ni rétribution, sous quelque forme que ce soit ;
 - Ne recevoir, directement ou indirectement, de la part d'une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements sur lesquels porte la présente mission, aucun avantage ni rétribution, sous quelque forme que ce soit. »

