

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux dans une installation/un équipement

Article R 4412-97 du Code du Travail, norme NF X 46-100

REFERENCES MISSION

Rapport N° : 23501273/S1/1/AM-EQI_V1

Rédigé le : 11/09/2024

Référence au programme de travaux :

N°ESID réalisé le 29/08/2024 par Mr BOURLARD

Définition des travaux concernés :

Démantèlement

DONNEUR D'ORDRE

ESID

FABRICE BURIDANT

CNTFE

CS 80168

53102 MAYENNE CEDEX

SITE D'INTERVENTION

USID DRAGUIGNAN - Antenne A D I

RD 955 - DGA TN SITE DE CASTILLON

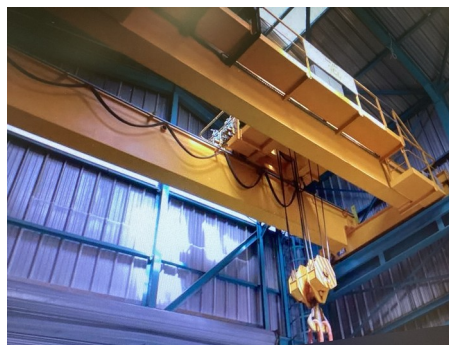
04120 DEMANDOLX

0003

Latitude : 43.879879 / Longitude : 6.542839

Date(s) d'intervention(s) :


Le 29.08.24



SYNTHESE DE CONCLUSION



OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Yannick ULVE	Chargé d'affaires	15922199	Yannick ULVE
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

SOMMAIRE

1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION	3
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
2. CONCLUSIONS	5
2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante	5
2.2. Remarque(s) complémentaire(s)	6
3. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE	7
3.1. Date(s) de visite(s)	7
3.2. Ecart, adjonctions ou suppressions par rapport à la NF X46-100 et justification	7
3.3. Liste des documents, plans ou croquis annexés au document de repérage	7
3.4. Parties prenantes	7
4. RESULTATS DU REPERAGE	8
4.1. Ensembles de composants similaires (ECS)	8
4.2. Résultats détaillés des produits et matériaux	9
5. ANNEXES	10
5.1. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	10
5.2. Photos prélèvements	11
5.3. Attestation d'assurance	12
5.4. Certificat de compétence	14
5.5. Croquis de repérage	15
5.6. Rapport d'analyse du laboratoire	17

BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets



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 du chariot du treuil de 50 Tonnes

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

Procédé(s) et catégorie(s) d'équipement(s) du tableau A.1 de la norme NF X46-100 impactés par les travaux prévus

Composants	Parties de composant
03.3 Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc.	
Elément de friction	Embrayage, Frein
Eléments de jonction	Joint, Tresse
Isolants	Élément de protection contre les arcs électriques intégrés dans des contacteurs, Élément de protection contre les arcs électriques intégrés dans des coupe-circuits, Élément de protection contre les arcs électriques intégrés dans des équipements, Élément de protection contre les arcs électriques intégrés dans des sélecteurs, Isolant des parois
Revêtements	Peintures, Peintures décoratives, Peintures spécifiques, Revêtements bitumineux

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

La ou les zones impactées par les travaux sont les suivantes :

Hangar 1 - Chariot SOCOCER Treuil 50 Tonnes

Liste des équipement(s) relevant du périmètre de la mission de repérage :

Chariot SOCOCER Treuil 50 Tonnes

2. CONCLUSIONS

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

2.1. Matériaux et produits contenant de l'amiante

N° ECS	Localisation	Équipement et composant	Partie de composant	Aspect	Couleur
2	HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transstockeur, manège etc. -> Éléments de jonction	Joint	Souple	Noir

2.2. Remarque(s) complémentaire(s)

Certains équipements n'ont pas été ouverts ne permettant pas d'accéder à des joints ou boîtiers électriques sur moteurs et transformateur

3. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

3.1. Date(s) de visite(s)

Le 29.08.24

3.2. Ecart(s), adjonction(s) ou suppression(s) par rapport à la NF X46-100 et justification

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les plans ou croquis des équipements objets du repérage
- La construction, les caractéristiques particulières des installations, structures ou équipements, les modifications survenues (réparation, maintenance, remplacement, etc.)
- Les rapports de repérage déjà réalisés

3.3. Liste des documents, plans ou croquis annexés au document de repérage

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Programme de travaux / Email	Mr BOURLARD	29/08/2024	ESID	/

Les plans ou croquis du présent rapport sont consultables dans l'annexe "Croquis de repérage".

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.

3.4. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
FABRICE BURIDANT	Donneur d'ordre	ESID	CNTFE 53102 MAYENNE CEDEX	04 94 39 23 28 - fabrice.buridant@intradef.gouv.fr
Thomas ALLAIX	Accompagnateur	USID		

4. RESULTATS DU REPERAGE

4.1. Ensembles de composants similaires (ECS)

- ECS avec produits et/ou matériaux contenant de l'amiante :

N° ECS	Composant et partie de composant	Localisation composant de référence	Critère décision
2	Eléments de jonction -> Joint	HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES - P2	Analyse

- ECS avec produits et/ou matériaux ne contenant pas d'amiante :

N° ECS	Composant et partie de composant	Localisation composant de référence	Critère décision
1	Elément de friction -> Frein	HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES - P1	Analyse
3	Erreur : le champs Autre Composant n'est pas complété -> Joints	HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES - P3	Analyse
4	Revêtements -> Peintures	HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES - P5	Analyse

4.2. Résultats détaillés des produits et matériaux

Abréviations du tableau :

ECS = Ensemble de Composant Similaire

Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante

Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante

xx_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur

Sxx = Sondage n°xx

xx* = Composant de référence de l'ECS

Nota : Hormis pour le composant de référence, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :

AN = Analyse

DC = Document consulté

MA = Marquage

PN = Ne contient pas d'amiante par nature


Localisation	Catégorie d'équipement et composant	Partie de composant	Aspect	Couleur	N° ECS	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. ->Eléments de jonction	Joint	Souple	Noir	2	P2* P	/	AN	Moteur déplacements chariot	Oui
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. ->Elément de friction	Frein	Compact	Noir	1	P1* N	/	AN	/	Non
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	01.3 - Equipements électriques de production ->Erreur : le champs Autre Composant n'est pas complété	Joints	Souple	Noir	3	P3* N	/	AN	capot de raccordement électrique petite vitesse	Non
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	01.3 - Equipements électriques de production ->Erreur : le champs Autre Composant n'est pas complété	Joints	Souple	Noir	3	P4 N	/	AN	capot de raccordement électrique Grande vitesse	Non
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. ->Revêtements	Peintures	Décoratif	Jaune	4	P5* N	/	AN	Chariot	Non
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOCER 50 TONNES	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. ->Revêtements	Peintures	Décoratif	Jaune	4	P6 N	/	AN	Garde-corps	Non

5. ANNEXES

5.1. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante

N°ECS	Equipement	Composant	Partie de composant	Estimation quantitative
2	03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transstockeur, manège etc.	Eléments de jonction	Joint	1 U


5.2. Photos prélèvements

P2	ECS 2
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOER 50 TONNES	
	
03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. -> Eléments de jonction -> Joint	

P3	ECS 3
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOER 50 TONNES	
	
01.3 - Equipements électriques de production -> 0 -> Joints	

P4	ECS 3
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOER 50 TONNES	
	
01.3 - Equipements électriques de production -> 0 -> Joints	

P5	ECS 4
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOER 50 TONNES	
	
03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. -> Revêtements -> Peintures	

P6	ECS 4
HANGAR 1 BAT 003 -> CHARIOT SOCOER 50 TONNES	
	
03.3 - Autres équipements de transports : grue, pont roulant, transtockeur, manège etc. -> Revêtements -> Peintures	

5.3. 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'encapsulation,
- 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



Europe

- 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 méréule (DDT),
- Etat parasitaire et diagnostic méréule (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 42 - Fax : 01 40 67 12 34
RCS Paris 753143882 - APE 6512 Z

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

5.4. Certificat de compétence



Certificat

Attribué à

Yannick ULVE

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 L271-6 et R 271.1 du Code 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

	Référence des arrêtés	Date de certification originale	Validité du certificat *
Termites metropole	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	01/10/2023	30/09/2030
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	22/09/2022	21/09/2029
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	22/09/2022	21/09/2029

Date : 18/09/2023
Numéro du certificat : 15922199

Samuel DUPRIEU - Président



* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'à : 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 <http://www.bureauveritas.fr/certification-dtq>
Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
2 Place Zaha Hadid 92400 Courbevoie



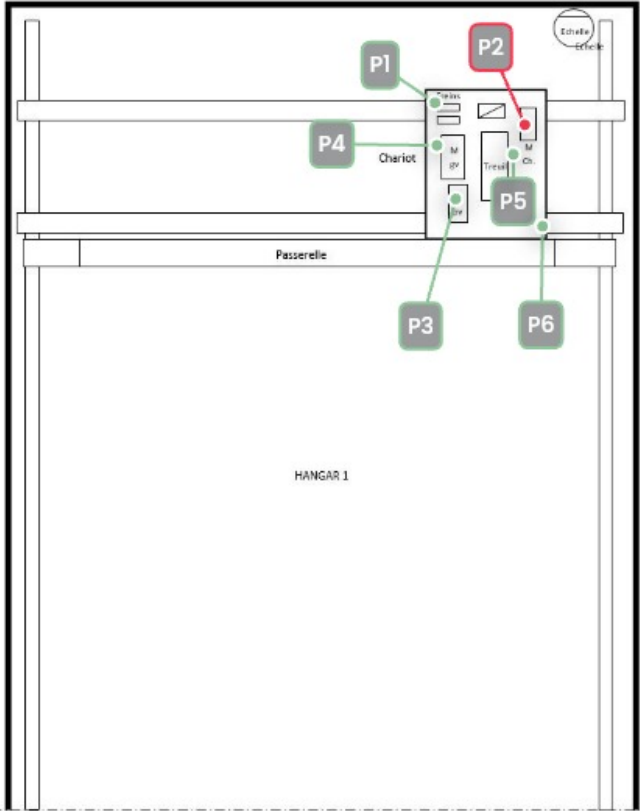
 BUREAU
VERITAS



 CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N°4-0087
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr

5.5. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	USID DRAGUIGNAN - Antenne A D I RD 955 - DGA TN SITE DE CASTILLON 04120 DEMANDOLX	
Localisation HANGAR 1 BAT 003	Date visite	Le 29/08/2024
	Auteur	Yannick ULVE
	N° dossier	23501273/S1/1
	Planche	1 / 1
	Indice	1
Vue utilisée :		
Matériaux et produits contenant de l'amiante :		



LEGENDE



Prélèvement positif



Prélèvement négatif



Sondage



Inaccessibilité



Observation

5.6. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

Yannick ULVE

Les Algorithmes Bât. Pythagore
2000 Route des Lucioles - CS 80055
06901 SOPHIA ANTIPOLIS CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-047141-01 Date d'émission de rapport : 11/09/2024 12:45 Page 1/2
Dossier N° : 24KE023889 Date de réception : 06/09/2024 Date d'analyse : 09/09/2024
Référence dossier Client: 1510797386/23501273/S1/1/1_23501273/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	BV3HU0575 Réf. Prel : P1 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Elément de friction - (Compact/Noir)	Matériau de type poussières sur lingettes (blanc) + (gris)	MET / F8H3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	BV3HU0576 Réf. Prel : P2 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Eléments de jonction - (Souple/Noir)	Matériau souple de type joint (gris) + (beige) (fibreuse)	MOLP * / SET9	2 / 2 *	- *	Fibres d'amiante de type chrysotile *
003 (1)	BV3HU0577 Réf. Prel : P3 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Autre - (Souple/Noir)	Matériau (gris) ; matériau souple de type joint (noir)	MET * / FJ8F	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
004 (1)	BV3HU0578 Réf. Prel : P4 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Autre - (Souple/Noir)	Matériau souple de type joint (noir) ; matériau (gris)	MET * / FJ8F	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement) *	Fibres d'amiante non détectées *
005	BV3HU0579 Réf. Prel : P5 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Revêtements - (Décoratif/Jaune)	Matériau de type peinture (jaune)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou 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 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 SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 Vergèze, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5922

Portée disponible sur

www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-KE-047141-01 Date d'émission de rapport : 11/09/2024 12:45 Page 2/2
 Dossier N° : 24KE023889 Date de réception : 06/09/2024 Date d'analyse : 09/09/2024
 Référence dossier Client: 1510797386/23501273/S1/1/1_23501273/1/2

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
006 (2)	BV3HU0580 Réf. Prel : P6 HANGAR 1 BAT 003 - CHARIOT SOCOCER 50 TONNES/Revêtements - (Décoratif/Jaune)	Matériau de type peinture (jaune)	MET * / F8H3	1 / 2 *	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées *

Observation(s) échantillon(s)

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

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.

Katherine Juan
Tech. 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 SAS

75 Avenue de Pascalet

F-30310 Vergèze, FRANCE

Tél: +33388916531: +33 (0) 4 66 73 16 84 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>

S.A.S. au capital de 1 600 000€ RCS Nîmes SIRET 804 354 819 00018 TVA FR28 804 354 819 APE 7120B

ACCREDITATION N°

1- 5922

Portée disponible sur

www.cofrac.fr