

## DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES

Référence : 18-06-031419

Le 04/06/2018



---

<u>Bien</u> :	<b>Bureaux</b>
<u>Adresse</u> :	<b>Batiment bleu</b>
	<b>247 avenue jacques cartier</b>
	<b>83000 TOULON</b>
<u>Numéro de lot</u> :	<b>NC</b>
<u>Référence Cadastre</u> :	<b>NC</b>

---

### PROPRIETAIRE

CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS  
SERVICE FINANCIER - BEB 247 AVENUE  
JACQUES CARTIER  
83090 TOULON CEDEX 9

### DEMANDEUR

CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS  
SERVICE FINANCIER - BEB 247 AVENUE  
JACQUES CARTIER  
83090 TOULON CEDEX 9

---

Date de visite : **25/06/2018**  
Opérateur de repérage : **PETIPA DOMINIQUE**

---

## RAPPEL DES CONCLUSIONS

**DOSSIER N° 18-06-031419**

*Document ne pouvant en aucun cas être annexé à un acte authentique*

### INFORMATIONS GENERALES

Type de bien : <b>Bureaux</b> Nombre de pièces : <b>8</b> Etage: <b>Niveau -1</b>	Lot N° : <b>NC</b>
Adresse : <b>Batiment bleu</b> <b>247 avenue jacques cartier</b> <b>83000 TOULON</b>	Réf. Cadastre : <b>NC</b>
Bâtiment : <b>Bleu</b> Escalier : <b>Sans objet</b> Porte : <b>Sans objet</b>	Bâti : <b>Oui</b> Mitoyenneté : <b>Oui</b>
Propriétaire : <b>CAISSE</b> <b>NATIONALE</b> <b>MILITAIRE</b> <b>CNMSS</b>	Date du permis de construire : <b>Antérieur au 1 juillet 1997</b>

### CONSTAT AMIANTE

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


## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012 ;  
Norme NF X 46-020.

<b>A</b>	<b>INFORMATIONS GENERALES</b>	
<b>A.1</b>	<b>DESIGNATION DU BATIMENT</b>	
Nature du bâtiment : <b>Bureaux</b> Cat. du bâtiment : <b>Autres</b> Nombre de Parties d'immeuble : <b>8</b> Etage : <b>Niveau -1</b> Numéro de Lot : <b>NC</b> Référence Cadastre : <b>NC</b> Date du Permis de Construire : <b>Antérieur au 1 juillet 1997</b>		
Adresse : <b>Batiment bleu 247 avenue jacques cartier 83000 TOULON</b> Escalier : <b>Sans objet</b> Bâtiment : <b>Bleu</b> Porte : <b>Sans objet</b> Propriété de : <b>CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS SERVICE FINANCIER - BEB 247 AVENUE JACQUES CARTIER 83090 TOULON CEDEX 9</b>		
<b>A.2</b>	<b>DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE</b>	
Nom : <b>CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS</b> Adresse : <b>SERVICE FINANCIER - BEB 247 AVENUE JACQUES CARTIER 83090 TOULON CEDEX 9</b> Qualité :		
Documents remis : <b>Plan</b> Moyens mis à disposition : <b>Accompagnateur habilité</b>		
<b>A.3</b>	<b>EXECUTION DE LA MISSION</b>	
Rapport N° : <b>18-06-031419 A</b> Le repérage a été réalisé le : <b>25/06/2018</b> Par : <b>PETIPA DOMINIQUE</b> N° certificat de qualification : <b>DTI2029</b> Date d'obtention : <b>11/09/2017</b> Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : <b>DEKRA CERTIFICATION</b> <b>5, avenue Garlande</b> <b>92220 BAGNEUX</b> Date de commande : <b>21/06/2018</b>		
Date d'émission du rapport : <b>04/07/2018</b> Accompagnateur : <b>M. DIACO</b> Laboratoire d'Analyses : <b>FIBRECOUNT</b> Adresse laboratoire : <b>Vallée Verte Valentine 8 avenue de Saint Menet 13011 MARSEILLE - 11EME</b> Numéro d'accréditation : <b>1-6017</b> Organisme d'assurance professionnelle : <b>AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE - 4 rue Jules Lefevre 75426 PARIS CEDEX</b> N° de contrat d'assurance et date de validité : <b>XFR0050627LI du 01/01/2018 au 31/12/2018</b> <b>XFR0048625FI09A du 01/01/2018 au 31/12/2018</b>		

### NATURE DES TRAVAUX

Rénovation des locaux niveau -1  
Sol,murs,plafond.

<b>B</b>	<b>CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR</b>	
Signature et Cachet de l'entreprise 		
Date d'établissement du rapport : Fait à <b>MARSEILLE CEDEX 11</b> le <b>04/07/2018</b> Nom du diagnostiqueur : <b>PETIPA DOMINIQUE</b>		

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

## C SOMMAIRE





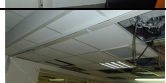








<b>INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>1</b>
DESIGNATION DU BATIMENT .....	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION .....	1
NATURE DES TRAVAUX.....	1
<b>CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....</b>	<b>1</b>
<b>SOMMAIRE .....</b>	<b>2</b>
<b>CONCLUSION(S) .....</b>	<b>3</b>
LISTE DES PARTIES D'IMMEUBLE NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION.....	5
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION.....	5
<b>PROGRAMME DE REPERAGE.....</b>	<b>6</b>
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>8</b>
<b>RAPPORTS PRECEDENTS .....</b>	<b>8</b>
<b>RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>8</b>
LISTE DES PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION.....	8
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE .....	8
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR.....	8
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE .....	9
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.....	9
RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (MATERIAUX NON VISES PAR LA LISTE C DE L'ANNEXE 13/9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE) .....	10
COMMENTAIRES .....	10
<b>ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION .....</b>	<b>11</b>
<b>ANNEXE 2 – CROQUIS.....</b>	<b>21</b>
<b>ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....</b>	<b>22</b>

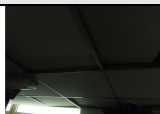





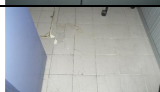
Ce rapport original ne peut être reproduit sans notre autorisation et ne peut être utilisé de façon partielle.

<b>D</b>	<b>CONCLUSION(S)</b>
----------	----------------------

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

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

N°	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Photo
1	A810	Niveau -1	Murs - Haut		Liège	
			Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Murs		Enduit	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
			Plenum		Flocage	
			Cloisons		Isolant - Plâtre	
2	A869	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Evier		Revêtement bitumineux	
			Murs		Colle de faïence	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
3	Dégagements	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
			Mur		Colle de faïence	
4	A804	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Plenum		Flocage	

N°	Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Photo
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
			Murs		Enduit	
5	A806	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Colle de faïence	
			Murs		Enduit	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
6	A802	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Murs		Enduit	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
7	A877	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Murs		Enduit	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
			Poteau		Joint parement	
			Mur		Enduit	
8	A873	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	
			Murs		Plinthe - Colle	
			Murs		Enduit	
			Plenum		Flocage	
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	
			Mur		Enduit	

#### Liste des Parties d'immeuble non visitées concernées par les travaux et justification

Aucun

#### Liste des éléments non inspectés et justification

Aucun

## E PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (Annexe A de la norme NF X 46-020) :

Liste des éléments mentionnés dans l'annexe A de la norme NF X 46-020 :

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
<b>1. Toiture, terrasse et étanchéité</b>	
Plaques ondulées et planes	Plaques en fibres-ciment y compris les panneaux type « sous tuile », plaques en matériau bitumeux .
Ardoises	Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment.
Bardeaux bitumé (type « Shingle »)	
Eléments de sous-toiture	Pare-vapeur, pare-pluie et autres panneaux structurels, isolants sous toiture, flocage.
Complexe d'étanchéité pour toiture (y compris toiture-terrasse) pouvant être constitué d'une ou plusieurs couches	Bandes bitumeuses notamment renfort de cuvelage, produits d'accrochage et colles, isolants, complexe asphalté.
Eléments ponctuels	Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Tout élément complémentaire à la toiture y compris les chéneaux, conduits de ventilation, conduits eaux pluviales.
<b>2. Parois verticales extérieures</b>	
Panneaux-sandwichs	Plaques, joints d'assemblage, joints d'étanchéité, tresses, mastics.
Bardages	Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises composites ou fibres-ciment.
Bardages métalliques à simple ou double peau	Revêtement intérieur, peinture.
Isolants sous bardage	Flocage, carton.
Mur et cloisons « en dur »	Enduits projetés, revêtement plastique épais, lissés ou talochés Colle de carrelage, étanchéité extérieures des fondations, appui de fenêtre.
<b>3. Parois verticales intérieures</b>	
Murs et cloisons « en dur »	Flocages, joints (de dilatation, d'assemblage). Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP).
Poteaux (périphériques et intérieurs)	Flocages, joints (de dilatation, d'assemblage, de liaison avec la poutraison) Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP) Entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons, isolant intérieur, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/têtes de cloisons (notamment IGH et ERP) : tresse, carton, fibres-ciment.
Gaines et coffres verticaux (vérification des intérieurs et des extérieurs)	Flocage, panneaux, jonction entre panneaux Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP).
Portes coupe-feu, portes pare-flamme	Vantaux et joints ( sur battants et dormants y compris occulus,... ).
Revêtement de murs, de poteaux, de cloisons légères ou préfabriquées, de gaines, de coffres et des portes coupe-feu et pare flamme	Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques revêtues d'amiante-ciment, fibres-ciment), colle des carrelages, peintures (intumescentes, bitumeuses, décoratives).
<b>4. Plafonds et faux plafonds</b>	
Plafonds	Flocages Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP) Panneaux collés, vissés Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite), cales de ferrailage.
Poutres et charpentes (périphériques et intérieures)	Flocages Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP) Joints (de dilatation, d'assemblage, de liaison), plaques de ripage, entourage de poutres (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu, peintures (intumescentes, bitumeuses, décoratives).
Interfaces entre structures	Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation.
Gaines et coffres horizontaux	Flocages Panneaux, jonction entre panneaux



	Enduits à base de plâtre ou ciment ou autres, projetés, lissés ou talochés (notamment ceux ayant une fonction coupe-feu dans les IGH/ERP).
Faux plafonds	Panneaux et plaques, jonction entre faux plafond et structure, joints entre panneaux ou plaques Pare-vapeur (celui du complexe isolant placé au-dessus du panneau de faux plafond) Isolant de faux plafond (celui déroulé ou posé dans le plenum au-dessus du panneau de faux plafond) Cantonnements (ceux constitués dans le plenum en jonction entre les cloisons ou mur et le plancher haut supérieur).
Suspentes et contrevents	Flocage, protections en plâtre, peintures intumescents.
<b>5. Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sol y compris revêtements de sols sportifs	Dalles plastiques, dalles moquettes avec entre-couche noire, lés en matériau plastique et/ou moquette avec sous-couche, nez de marche, colles.
Planchers	Étanchéité de cuvelages, coffrage perdu, chape maigre (base ciment), ragréage, rebouchage autour de conduits (principalement IGH et ERP).
<b>6. Conduits, canalisations et accessoires intérieurs et extérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, autres fluides) Conduits de vapeur, fumée, échappement	Calorifugeage, rubans adhésifs, enveloppe de calorifuge, conduit, joints entre éléments Mastics, tresses, manchons.
Câbles électriques	Câbles électriques (isolant souvent de couleur orange) d'alimentation de secours.
Clapets/ volets coupe-feu	Clapet, volet, rebouchage, ossature., étanchéité coupe-feu en traversée cloison ou plancher.
Vide-ordures	Conduit, joint d'étanchéité des trappes.
<b>7. Ascenseurs et monte-charges</b>	
Portes intérieures et extérieures de l'ascenseur et portes palières de l'étage	Portes et cloisons palières.
Machinerie	Frein.
Trémie, machinerie	Calfeutrement entre mur/plancher (Joint, Bourre), trappe.
<b>8. Equipements divers et accessoires</b>	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peintures anti-condensation, plaques isolantes (internes et externes), tissus, revêtements de câbles métalliques.
<b>9. Installations industrielles</b>	
Equipements et éléments spécifiques à vérifier en fonction du process industriel (fours, étuves, tuyauteries, racks)	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peintures anti-condensation, plaques isolantes, tissus.
<b>10. Voies et Réseaux divers</b>	
Conduits	Fibres-ciment.
Revêtement routier	Bitume couche et sous-couche.

## F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 25/06/2018

Le repérage amiante avant travaux, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon l'annexe A de la norme .

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 de décembre 2008 : Concernant les plans et croquis :

- Suppression de la localisation des sondages non destructifs pour plus de clarté,
- Absence de l'état de conservation,
- Absence d'indication de présence d'amiante pour chaque matériaux.

## G RAPPORTS PRECEDENTS

Aucun rapport précédemment réalisé ne nous a été fourni.

## H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### LISTE DES PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

N°	Partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification	Travaux
1	A810	Niveau -1	OUI		Concernée
2	A869	Niveau -1	OUI		Concernée
3	Dégagements	Niveau -1	OUI		Concernée
4	A804	Niveau -1	OUI		Concernée
5	A806	Niveau -1	OUI		Concernée
6	A802	Niveau -1	OUI		Concernée
7	A877	Niveau -1	OUI		Concernée
8	A873	Niveau -1	OUI		Concernée

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

Néant

### LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR

Néant

**LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE**

Néant

**LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.**

N°	partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Référence prélèvement	Critère de décision
1	A810	Niveau -1	Murs - Haut		Liège	P006	Résultat d'analyse
			Sol	Sol	Colle de carrelage	P001	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P002	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P003	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P004	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P005	Résultat d'analyse
			Cloisons		Isolant - Plâtre	P007	Résultat d'analyse
2	A869	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Evier		Revêtement bitumineux	P015	Résultat d'analyse
			Murs		Colle de faïence	P011	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P016	Résultat d'analyse
3	Dégagements	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P016	Résultat d'analyse
			Mur		Colle de faïence	P018	Résultat d'analyse
4	A804	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P017	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P013	Résultat d'analyse
5	A806	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P009	Résultat d'analyse
			Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Colle de faïence	P012	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P013	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P017	Résultat d'analyse
6	A802	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P013	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P017	Résultat d'analyse
7	A877	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P013	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P017	Résultat d'analyse
			Poteau		Joint parement	P019	Résultat d'analyse
			Mur		Enduit	P020	Résultat d'analyse
8	A873	Niveau -1	Sol	Sol	Colle de carrelage	P008	Résultat d'analyse
			Murs		Plinthe - Colle	P010	Résultat d'analyse
			Murs		Enduit	P013	Résultat d'analyse
			Plenum		Flocage	P014	Résultat d'analyse
			Faux-plafond		Panneaux de faux - plafond	P017	Résultat d'analyse
			Mur		Enduit	P020	Résultat d'analyse

<b>RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (matériaux non visés par la liste C de l'annexe 13/9 du code de la santé publique)</b>
--

Néant
-------

<b>LEGENDE</b>
----------------

<b>Présence</b>	<b>A</b> : Amiante	<b>N</b> : Non Amianté	<b>a?</b> : Probabilité de présence d'Amiante
-----------------	--------------------	------------------------	---

<b>COMMENTAIRES</b>
---------------------

Néant
-------

## ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

### PRELEVEMENT : P001

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Sol - Sol	absence d'amiante	

### Emplacement





### PRELEVEMENT : P002

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plinthe - Colle	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Murs -	absence d'amiante	

### Emplacement



PRELEVEMENT : P003		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Murs -		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P004		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Faux-plafond -		absence d'amiante
Emplacement		
		



### PRELEVEMENT : P005

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Flocage	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Plenum -	absence d'amiante	

### Emplacement



### PRELEVEMENT : P006

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Liège	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Murs - Haut	absence d'amiante	

### Emplacement



### PRELEVEMENT : P007

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A810
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Isolant - Plâtre	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Cloisons -	absence d'amiante	

### Emplacement




### PRELEVEMENT : P008


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A873
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Sol - Sol	absence d'amiante	

### Emplacement





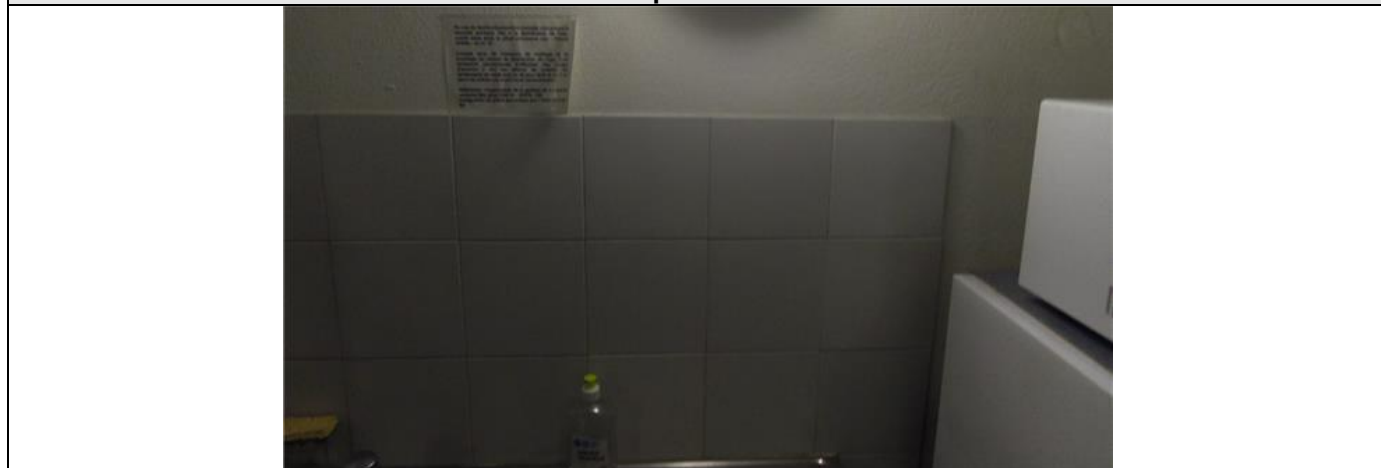
PRELEVEMENT : P009		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A806
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Sol - Sol	absence d'amiante	
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P010		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A804
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plinthe - Colle	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Murs -	absence d'amiante	
Emplacement		
		

### PRELEVEMENT : P011

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A869
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Murs -	absence d'amiante	

### Emplacement





### PRELEVEMENT : P012

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A806
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Murs -	absence d'amiante	

### Emplacement



PRELEVEMENT : P013		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A804
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Murs -		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P014		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A869
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Flocage	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Plenum -		absence d'amiante
Emplacement		
		

### PRELEVEMENT : P015

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A869
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Revêtement bitumineux	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Evier -	absence d'amiante	

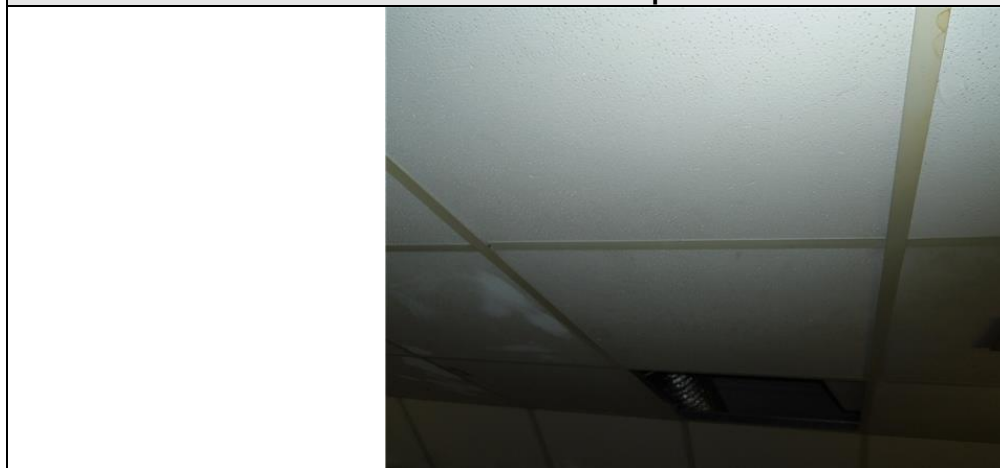
### Emplacement




### PRELEVEMENT : P016

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A869
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Faux-plafond -	absence d'amiante	

### Emplacement



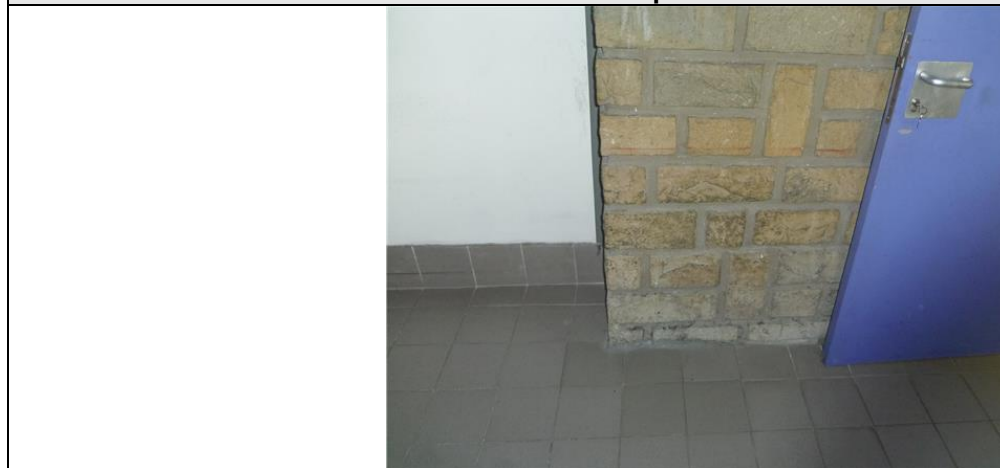
PRELEVEMENT : P017		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A804
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux - plafond	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Faux-plafond -		absence d'amiante
Emplacement		
		

PRELEVEMENT : P018		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - Dégagements
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation		Résultat
Mur -		absence d'amiante
Emplacement		
		

### PRELEVEMENT : P019

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A877
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint parement	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Poteau -	absence d'amiante	

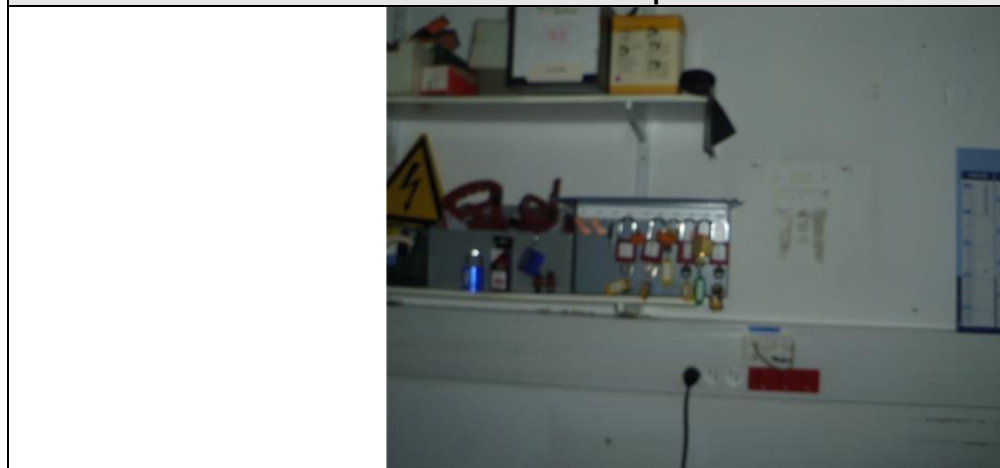
### Emplacement



### PRELEVEMENT : P020

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS	18-06-031419	Niveau -1 - A877
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit	25/06/2018	PETIPA DOMINIQUE
Localisation	Résultat	
Mur -	absence d'amiante	

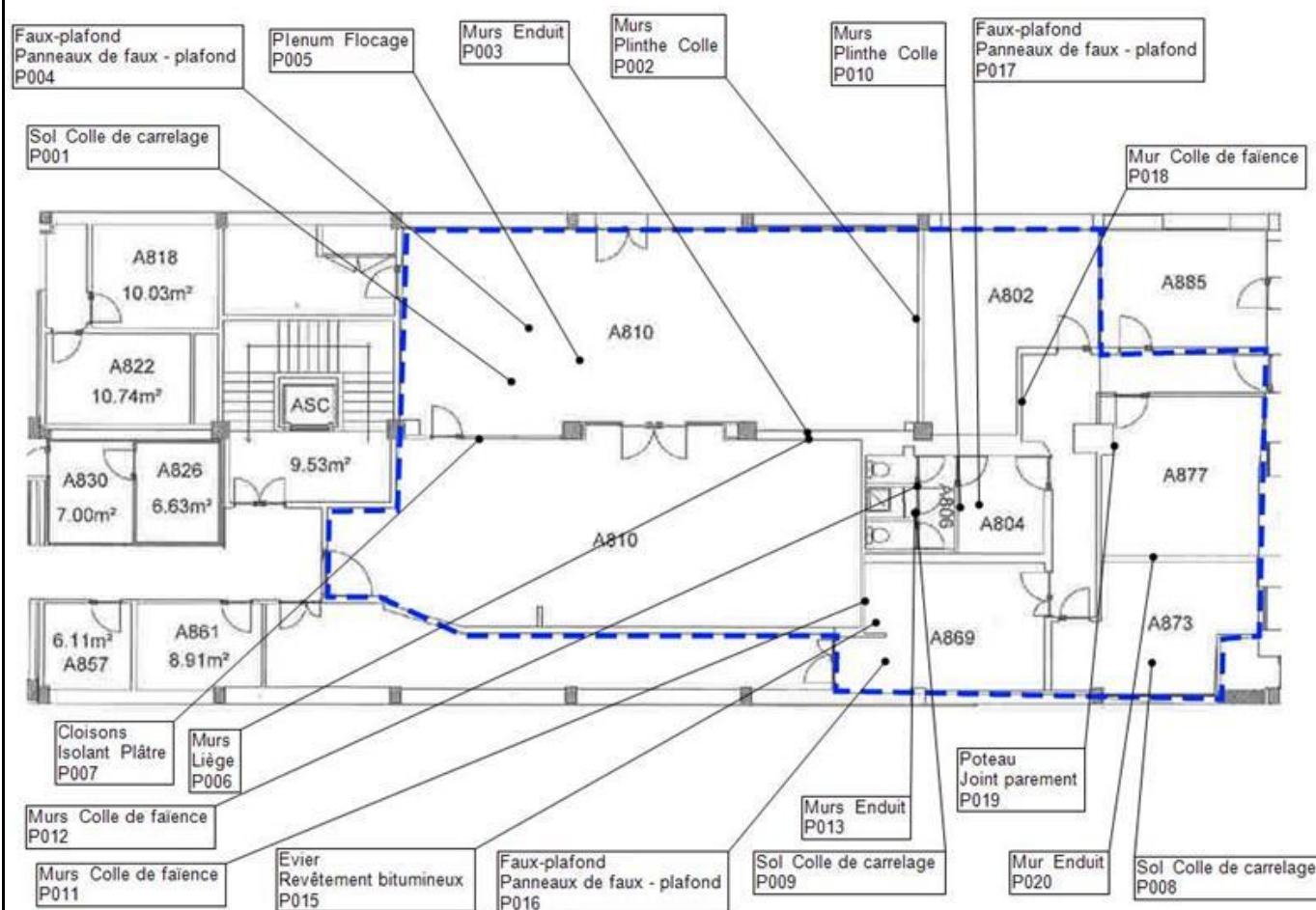
### Emplacement





## ANNEXE 2 – CROQUIS

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	Batiment bleu 247 avenue jacques cartier 83000 TOULON
N° dossier :	18-06-031419				
N° planche :	1/1	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Zone des travaux



## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



## Document 1



**FIBRECOUNT Sasu**  
Domaine de la vallée verte  
Rue de la vallée verte  
Batiment Bourbon 1  
13011 Marseille  
Tel : +33 (0)4 13 25 92 80  
I www.fibrecount.fr

Accréditation n° 1-6017

Liste des sites et portée  
disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



(\*) Seules les prestations identifiées par le symbole \* sont couvertes par l'accréditation

### RAPPORT D'ESSAI N° R18-5223 du 03/07/2018 IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

#### Données du client :

DEKRA

Référence :

18-06-031419 A

Parc Valentine Vallée Verte Bat Bourbon 1  
13011 MARSEILLE  
France

Chantier :

CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS

Adresse :

18-06-031419 247 avenue jacques cartier - 83000 TOULON

Date de réception:	27-06-2018	Privé: DEKRA	Analyse: (Marseille)	03-07-18	Nos réf.:	D18-3860
--------------------	------------	--------------	----------------------	----------	-----------	----------

N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M18- 24418	P001 Colle de carrelage (Niveau -1) A810 - Sol - Sol	Matériau compact blanc + Matériau compact gris	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24419	P002 Plinthe - Colle (Niveau -1) A810 - Murs -	Colle plinthe grise + Matériau compact orange	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24420	P003 Enduit (Niveau -1) A810 - Murs -	Peinture blanche + Enduit compact beige	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24421	P004 Panneaux de faux - plafond (Niveau -1) A810 - Faux-plafond -	Faux plafond fibreux jaune + Particules noires	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24422	P005 Flocage (Niveau -1) A810 - Plenum -	Flocage gris/blanc	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24423	P006 Liège (Niveau -1) A810 - Murs -	Peinture grise + Bois aggloméré marron	MET	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

Méthode: MOD01 version 2016.2 / MOD20 version 2016.1

Normes: NFX43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscope optique à lumière polarisée.

#### Remarques :

Nom : Paul SARR

Fonction : Responsable laboratoire

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur  $\geq 0.1\%$  en masse. Le Microscope optique à lumière polarisée ne peut pas détecter les fibres fines de diamètre  $\leq 2\mu m$ .  
Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous. Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



\* concernent uniquement les matrices cimentaires, plâtrées et enduits bitumineux.

FS41-Version 2018.2 Edition

page: 1 de 4

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



(\*) Seules les prestations identifiées par le symbole \* sont couvertes par l'accréditation

## RAPPORT D'ESSAI N° R18-5223 du 03/07/2018 IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

**Données du client :**

**DEKRA** Référence : 18-06-031419 A

Parc Valentine Vallée Verte Bat Bourbon 1 Chantier : CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS  
13011 MARSEILLE Adresse : 18-06-031419 247 avenue jacques cartier - 83000 TOULON  
France

Date de réception:	27-06-2018	Prvt: DEKRA	Analyse : (Marseille)	03-07-18	Nos réf.:	D18-3860
N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M18- 24424	P007 Isolant - Plâtre (Niveau -1) A810 - Cloisons -	Peinture blanche + Isolant fibreux jaune + Plaque de plâtre blanche	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24425	P008 Colle de carrelage (Niveau - 1) A873 - Sol - Sol	Carrelage gris + Colle carrelage grise	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24426	P009 Colle de carrelage (Niveau - 1) A806 - Sol - Sol	Matériau compact gris/beige	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24427	P010 Plinthe - Colle (Niveau -1) A804 - Murs -	Plinthe grise + Colle plinthe blanche + Joint plinthe blanc + Peinture blanche	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24428	P011 Colle de faïence (Niveau -1) A869 - Murs -	Faïence blanche + Colle faïence grise + Peinture blanche	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24429	P012 Colle de faïence (Niveau -1) A806 - Murs -	Faïence blanche + Colle faïence blanche	MET	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

**Méthode:** MOD01 version 2016.2 / MOD20 version 2016.1  
**Normes:** NFX43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

Remarques :

Nom : Paul SARR  
Fonction : Responsable laboratoire

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur  $\geq 0.1\%$  en masse. Le Microscopie optique à lumière polarisée ne peut pas détecter les fibres fines de diamètre  $\leq 2\mu m$ .  
Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous.  
Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



\* concernent uniquement les matrices cimentaires, plâtrées et enrobés bitumineux.

FS41-Version 2018.2 Edition

page: 2 de 4

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP



(\*) Seules les prestations identifiées par le symbole \* sont couvertes par l'accréditation

## RAPPORT D'ESSAI N° R18-5223 du 03/07/2018 IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

**Données du client :**

**DEKRA** Référence : 18-06-031419 A

Parc Valentine Vallée Verte Bat Bourbon 1 Chantier : CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS  
13011 MARSEILLE Adresse : 18-06-031419 247 avenue jacques cartier - 83000 TOULON  
France

Date de réception:	27-06-2018	Prvt: DEKRA	Analyse : (Marseille)	03-07-18	Nos réf.:	D18-3860
N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation
M18- 24430	P013 Enduit (Niveau -1) A804 - Murs -	Enduit compact blanc	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24431	P014 Flocage (Niveau -1) A869 - Plenum -	Flocage beige	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24432	P015 Revêtement bitumineux (Niveau -1) A869 - Evier -	Couche bitumineuse souple noire	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24433	P016 Panneaux de faux - plafond (Niveau -1) A869 - Faux-plafond -	Peinture blanche + Faux plafond fibreux beige	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24434	P017 Panneaux de faux - plafond (Niveau -1) A804 - Faux-plafond -	Peinture blanche + Faux plafond fibreux jaune + Particules noires	MET	Amiante non détecté	1	*
M18- 24435	P018 Colle de faïence (Niveau -1) Dégagements - Mur -	Faïence blanche + Colle faïence grise + Peinture blanche	MET	Amiante non détecté	1	*

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

**Méthode:** MOD01 version 2016.2 / MOD20 version 2016.1  
**Normes:** NFX43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

### Remarques :

Nom : Paul SARR  
Fonction : Responsable laboratoire

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur  $\geq 0.1\%$  en masse. Le Microscopie optique à lumière polarisée ne peut pas détecter les fibres fines de diamètre  $\leq 2\mu m$ .  
Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s.u. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous.  
Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



\* concernent uniquement les matrices cimentaires, plâtrées et enrobés bitumineux.

FS41-Version 2018.2 Edition

page: 3 de 4

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCI FRPP



(\*) Seules les prestations identifiées par le symbole \* sont couvertes par l'accréditation

## RAPPORT D'ESSAI N° R18-5223 du 03/07/2018 IDENTIFICATION DE FIBRE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

**Données du client :**

**DEKRA**  
Parc Valentine Vallée Verte Bat Bourbon 1  
13011 MARSEILLE  
France

**Référence :** 18-06-031419 A  
**Chantier :** CAISSE NATIONALE MILITAIRE CNMSS  
**Adresse :** 18-06-031419 247 avenue jacques cartier - 83000 TOULON

<u>Date de réception:</u>		27-06-2018	Prvt: DEKRA	<u>Analyse :</u>	(Marseille)	03-07-18	<u>Nos réf.:</u>	D18-3860
N° échantillon	Description et localisation client	Description laboratoire	Méthode	Résultat	Nb préparation(s)	Sous accréditation		
M18- 24436	P019 Joint parement (Niveau -1) A877 - Poteau -	Matériau compact beige/gris	MET	Amiante non détecté	1	*		
M18- 24437	P020 Enduit (Niveau -1) A877 - Mur -	Enduit compact beige	MET	Amiante non détecté	1	*		

Les résultats de ce rapport d'essai ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse au sein du laboratoire Fibrecount France

**Méthode:** MOD01 version 2016.2 / MOD20 version 2016.1  
**Normes:** NFX43-050 et HSG 248 Identification des fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission et/ou par microscopie optique à lumière polarisée.

**Remarques :**

Nom : Paul SARR  
Fonction : Responsable laboratoire

Le laboratoire Fibrecount garantit de donner un résultat positif sur les fibres d'amiante si le matériau présente une teneur  $\geq 0.1\%$  en masse. Le Microscopie optique à lumière polarisée ne peut pas détecter les fibres fines de diamètre  $\leq 2\mu m$ .  
Ce rapport ne peut être reproduit de quelque manière que ce soit, sauf dans son intégralité, sans autorisation expresse de Fibrecount s.a.s. Pour tout complément d'information concernant ce rapport contactez nous.  
Les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports d'essais de manière illimitée.



Member of Group  
FS41-Version 2018.2 Edition

page: 4 de 4

Banque : 10096 IBAN : FR76 1009 6182 8100 0815 5550 160 BIC : CMCIFRPP