

DIAGNOSTIC AMIANTE AVANT TRAVAUX

RAPPORT n° A 371004 du 10/09/2018

1) IDENTIFICATION DE LA MISSION

IMMEUBLE CONCERNE

Groupe scolaire
Travaux : réfection sol des cours
51 avenue de la Porte d'Ivry

75013 PARIS

PROPRIETAIRE / COMMANDITAIRE

MAIRIE DE PARIS
DCPA-SLA513 62 rue Corvisart
75013 PARIS

bon de commande : 4502309572 du 25/07/2018
réf. commanditaire :

sal d'architecture au capital de 261 000€
Siret : 752 465 302 Lille R.C.S.
SOPHIE RENVERSEZ ARCHITECTURE
Tableau de l'Ordre des Architectes : n° S15431
34 rue Druelle 59000 LILLE

REALISATION

Sophie Renversez Architecture

34, rue Druelle 59 000 LILLE Assurance : Mutuelle des Architectes Français n° 155128/B

LABORATOIRE laboratoire EUROFINS Lab environnement Testing Portugal, Unipess - Rua Monte de Além, 62, PARADES, Portugal, accréditation n°IPAC L0705

OPERATEUR(S) Nicolas DELELIS certification ICERT CPDI N°0884 valide jusqu'au 03/04/2022

signataire : Sophie Renversez, certification AFNOR, ODI/AM/14035799, valide jusqu'au 27/06/2022,
architecte D.P.L.G., gérante

SOMMAIRE

- 1) IDENTIFICATION DE LA MISSION
- 2) CONCLUSIONS
- 3) LISTE DES ELEMENTS REPERES PAR LOCAL
- 4) CONDITIONS DE REALISATION

ANNEXES : pagination indépendante

fiches d'identification et de cotation

croquis de localisation : 1 planche(s)

rapport(s) d'analyse(s) nombre d'analyses en MOLP :0

nombre d'analyses en META :4

certification des opérateurs et attestation d'assurance

2) CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport,

Il n'a pas été repéré de matériau ou produit contenant de l'amiante

Éléments trouvés sans amiante à l'analyse

Travaux : réfection sol des cours

Cour maternelle

revêtement bitumineux au sol

cour maternelle

prélèvement trouvé sans amiante : 51IVRY EXT BIT 1 - ref. laboratoire AR-18-EK-035883-01 001

Cour élémentaire filles

revêtement bitumineux au sol

cour filles

prélèvement trouvé sans amiante : 51IVRY EXT BIT 2 - ref. laboratoire AR-18-EK-035883-01 002

Cour élémentaire garçons

revêtement bitumineux au sol

cour garçons

prélèvement trouvé sans amiante : 51IVRY EXT BIT 3 - ref. laboratoire AR-18-EK-035883-01 003

Cour intérieure

revêtement bitumineux au sol

cour intérieure

prélèvement trouvé sans amiante : 51IVRY EXT BIT 4 - ref. laboratoire AR-18-EK-035883-01 004

zone non diagnostiquée dans le cadre de la mission

NEANT

3) CONDITIONS DE REALISATION

CONDITIONS GENERALES DE REALISATION

Le diagnostic avant travaux est désormais appelé par la circulaire du 28 07 2015 pour le cadre relevant de la fonction publique et par le code du Travail (art. L.4412-2 et R.4412-97 modifié par le décret du 09 mai 2017). En l'absence d'arrêté d'application toutefois, sa méthodologie n'est pas définie réglementairement et s'inspire de celle du diagnostic avant démolition et de la norme non réglementaire relative au diagnostic.

CADRE REGLEMENTAIRE :

NORMES:

NF X 46-020 (août 2017) adaptée

ADAPTATION de la NORME :

- adaptation à la réglementation (décret du 03 juin 2011 et arrêtés d'application
- formalisme adapté à l'immeuble pour favoriser la lisibilité du rapport
- nombre de sondages et de prélèvements adapté pour atteindre une fiabilité correcte

PRECEDENTS RAPPORTS COMMUNIQUES

DATE DE DIAGNOSTIC

09 Août 2018

PERSONNES PRESENTES

ZONE DIAGNOSTIQUEE :

**éléments liés aux travaux ci-après :
réfection sol des cours**

ANNEXES

FICHE(S) D'IDENTIFICATION ET DE COTATION DES ELEMENTS REPERES

Travaux : réfection sol des cours

Cour maternelle

FICHE : BIT 1

ELEMENT REPERE	revêtement bitumineux au sol
ZONE CONCERNEE	Cour maternelle , Travaux : réfection sol des cours cour maternelle
PRELEVEMENT LABORATOIRE D'ANALYSE	référence DIAGTIM : 51IVRY EXT BIT 1 réf. laboratoire : AR-18-EK-035883-01 001
RESULTAT	Trouvée sans amiante à l'analyse



Travaux : réfection sol des cours

Cour élémentaire filles

FICHE : BIT 2

ELEMENT REPERE	revêtement bitumineux au sol
ZONE CONCERNEE	Cour élémentaire filles , Travaux : réfection sol des cours cour filles
PRELEVEMENT LABORATOIRE D'ANALYSE	référence DIAGTIM : 51IVRY EXT BIT 2 réf. laboratoire : AR-18-EK-035883-01 002
RESULTAT	Trouvée sans amiante à l'analyse



Travaux : réfection sol des cours

Cour élémentaire garçons

FICHE : BIT 3

ELEMENT REPERE	revêtement bitumineux au sol
ZONE CONCERNEE	Cour élémentaire garçons , Travaux : réfection sol des cours cour garçons
PRELEVEMENT LABORATOIRE D'ANALYSE	référence DIAGTIM : 51IVRY EXT BIT 3 réf. laboratoire : AR-18-EK-035883-01 003
RESULTAT	Trouvée sans amiante à l'analyse



Travaux : réfection sol des cours

Cour intérieure

FICHE : BIT 4

ELEMENT REPERE	revêtement bitumineux au sol
ZONE CONCERNEE	Cour intérieure , Travaux : réfection sol des cours cour intérieure
PRELEVEMENT LABORATOIRE D'ANALYSE	référence DIAGTIM : 51IVRY EXT BIT 4 réf. laboratoire : AR-18-EK-035883-01 004
RESULTAT	Trouvée sans amiante à l'analyse



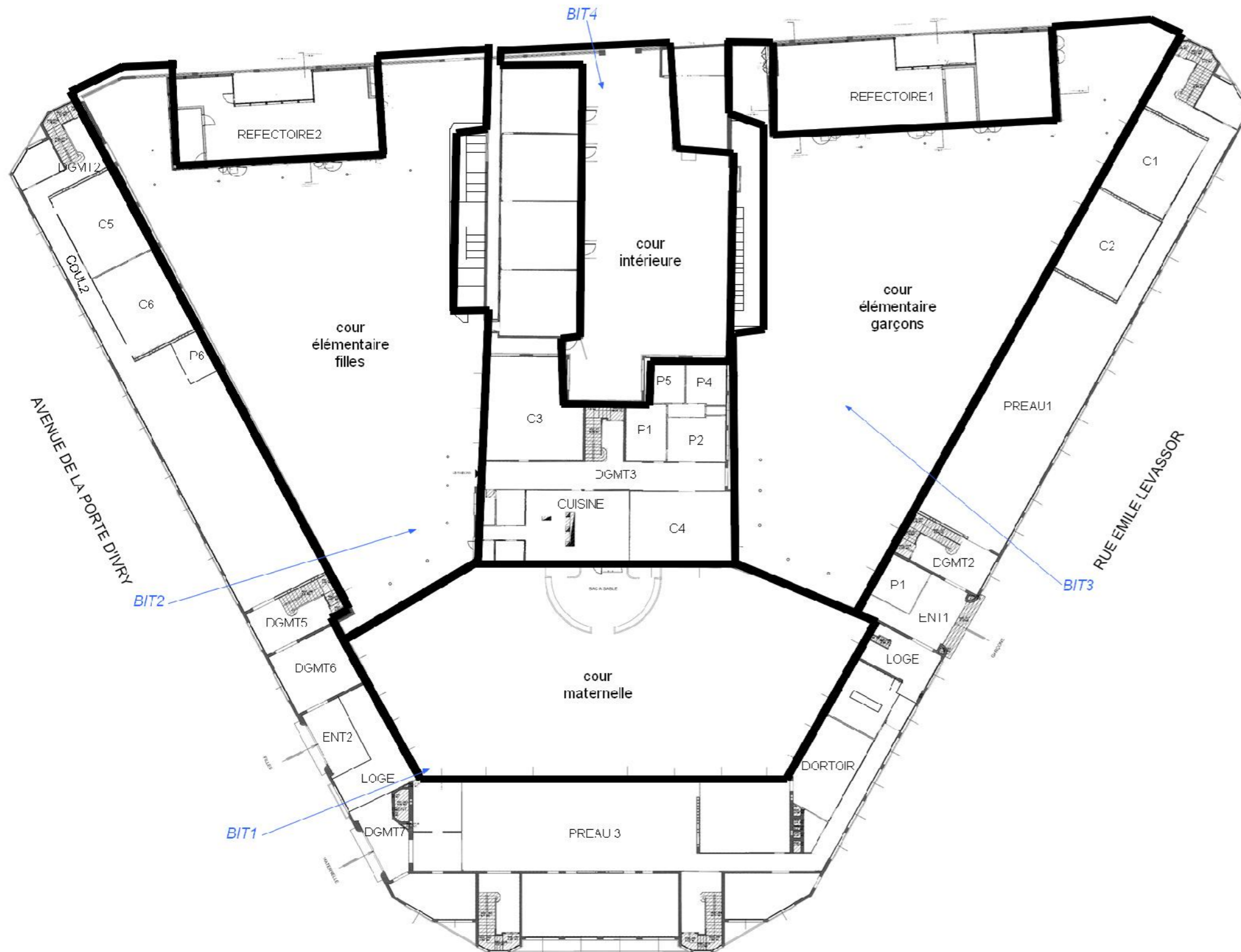
**DIAGNOSTIC AMIANTE
AVANT TRAVAUX**

Immeuble diagnostiqué
Groupe scolaire
Travaux : réfection sol des cours

**51 avenue de la Porte d'Ivry
PARIS**

date du diagnostic **09 Août 2018**

numéro de dossier - date
**A 371004
du 10/09/2018**



☐ zones de travaux
éléments amiantifère
prélèvements sans amiante

Cours

SCHEMA 1 / 1

**LOCALISATION DES PRELEVEMENTS LIES AUX
TRAVAUX**

croquis d'après plan fourni

diagnostic réalisé par

DIAGTIM®

DIAGTIM
34, rue Druelle
59 000 LILLE
tél. : 03 20 88 44 01

DIAGTIM
Secrétariat
34 rue de druelle
59000 LILLE

Numéro de dossier : 18NM035063

Référence de dossier : VDP GS 51 av de la Porte d'Ivry PARIS 13

Madame, Monsieur,

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

- N° 18NM035063-001 - Référence *51IVRY EXT BIT 1 / / revêtement bitumineux au sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 18NM035063-002 - Référence *51IVRY EXT BIT 2 / / revêtement bitumineux au sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 18NM035063-003 - Référence *51IVRY EXT BIT 3 / / revêtement bitumineux au sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

- N° 18NM035063-004 - Référence *51IVRY EXT BIT 4 / / revêtement bitumineux au sol*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Cebat SAS

EUROFINS CEBAT SAS
Analyse

 Bâtiment B1, 1294 - Rue Achille Peres
 ZI de Petite Synthe
 59640 DUNKERQUE

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-EK-035883-01

Version du : 20/08/2018 18:10

Page 1/2

Dossier N° : 18EK055203

Date de réception : 14/08/2018

Référence dossier : - 18NM035063 - VDP GS 51 av de la Porte d'Ivry PARIS 13

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	18NM035063-001 - 51IVRY EXT BIT 1 / / revêtement bitumineux au sol	Matériau dur de type mortier, béton, chape (bitumineux) (noir)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	18NM035063-002 - 51IVRY EXT BIT 2 / / revêtement bitumineux au sol	Matériau dur de type mortier, béton, chape (bitumineux) (noir)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	18NM035063-003 - 51IVRY EXT BIT 3 / / revêtement bitumineux au sol	Matériau dur de type mortier, béton, chape (bitumineux) (noir)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	18NM035063-004 - 51IVRY EXT BIT 4 / / revêtement bitumineux au sol	Matériau dur de type mortier, béton, chape (bitumineux) (noir)	MET	1	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

MET : Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou par attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NF X 43-050: Janvier 1996, MO/HBA/MAT/S2-06 et de la législation française : Arrêté du 6 Mars 2003.

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : 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 3 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 4 : Le laboratoire a validé sa limite de détection. Il garantit de donner un résultat positif pour les fibres recherchées si leur teneur dans l'échantillon est supérieure ou égale à 0.1% en masse.

NB 5 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-18-EK-035883-01

Version du : 20/08/2018 18:10

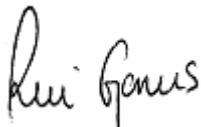
Page 2/2

Dossier N° : 18EK055203

Date de réception : 14/08/2018

Référence dossier : - 18NM035063 - VDP GS 51 av de la Porte d'Ivry PARIS 13

Validé et approuvé par :



Rui Gomes
Chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les essais identifiés par le symbole * ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

