

DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Le Dossier Technique Amiante (DTA) comprend :

- Une fiche récapitulative
- Les rapports de repérage amiante effectués sur le bien
- Annexes : tout autre document en rapport avec l'amiante concernant le bien



IDENTIFICATIONS

Référence DTA	19326-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble du bâtiment BC - BM	
Locaux annexes	Néant	
Date de construction / Date de permis de construire	Décennie 1980	
Date d'édition DTA	19/09/2017	

REFERENCES REGLEMENTAIRES

- Code de la santé publique : art. R1334-14 à R1334-28 et R1334-29-5
- Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 modifié le 01/02/2012 (NOR : ETSP1013927D) – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.
- Arrêté du 12 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1242167A) – Evaluation état de conservation liste A
- Arrêté du 12 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1242168A) – Evaluation état de conservation liste B
- Arrêté du 21 Décembre 2012 modifié le 01/01/2013 (NOR : AFSP1243362A) – Contenu de la fiche récapitulative.

CONCLUSIONS

Présence de matériaux contenant de l'amiante

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

OBJECTIFS DU DTA ET OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE

Les propriétaires constituent, conservent et actualisent un Dossier Technique « Amiante » regroupant les documents suivants :

- 1° Les rapports de repérage des matériaux et produits des listes A et B contenant de l'amiante ;
- 2° Le cas échéant, la date, la nature, la localisation et les résultats des évaluations périodiques de l'état de conservation, des mesures d'empoussièrement, des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante et des mesures conservatoires mises en œuvre ;
- 3° Les recommandations générales de sécurité à l'égard de ces matériaux et produits, notamment procédures d'intervention, y compris les procédures de gestion et d'élimination des déchets ;
- 4° Une fiche récapitulative

Le Dossier Technique « Amiante » est établi sur la base d'un repérage portant sur les matériaux et produits figurant dans les listes A et B définies à l'annexe 13-9 du code de la santé publique et accessibles sans travaux destructifs.

Les propriétaires des immeubles constituent le Dossier Technique « Amiante » avant les dates limites suivantes :

- le 31 décembre 2003 pour les immeubles de grande hauteur et les établissements recevant du public classés de la première à la quatrième catégorie à l'exception des parties privatives des immeubles collectifs d'habitation.
- le 31 décembre 2005 pour les immeubles de bureaux, les établissements recevant du public et classés dans la cinquième catégorie, les immeubles destinés à l'exercice d'une activité industrielle ou agricole, les locaux de travail et les parties à usage commun des immeubles collectifs d'habitation.

Préalablement à la réalisation de travaux un repérage complémentaire est nécessaire en fonction de la nature des travaux. En effet, des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante pouvaient être occultés lors du repérage non destructif en vue de la constitution du DTA.

Le Dossier Technique « Amiante » est tenu à jour par le propriétaire et intègre les éléments relatifs aux matériaux et produits contenant de l'amiante découverts à l'occasion de travaux ou d'opérations d'entretien.

MODALITES DE CONSULTATION & COMMUNICATION DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

La fiche récapitulative du Dossier Technique « Amiante » est communiquée par le propriétaire dans un délai d'un mois après sa constitution ou sa mise à jour aux occupants de l'immeuble bâti et, si cet immeuble comporte des locaux de travail, aux employeurs.

Le Dossier Technique « Amiante » est tenu par le propriétaire à la disposition des occupants de l'immeuble bâti concerné, des employeurs, des représentants du personnel et des médecins du travail lorsque l'immeuble comporte des locaux de travail. Ces personnes sont informées des modalités de consultation du dossier.

Le Dossier Technique « Amiante » est communiqué par le propriétaire aux personnes et instances suivantes, sur leur demande et dans le cadre de leurs attributions respectives :

- a) Agents ou services mentionnés au premier alinéa de l'article L. 1312-1, aux articles L. 1421-1 et L. 1435-7 et au deuxième alinéa de l'article L. 1422-1 du code de la santé publique ;
 - b) Inspecteurs et contrôleurs du travail ;
 - c) Inspecteurs d'hygiène et sécurité ;
 - d) Agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics ;
 - e) Agents du ministère chargé de la construction mentionnés à l'article L. 151-1 du code de la construction et de l'habitation ;
 - f) Inspecteurs de la jeunesse et des sports ;
 - g) Personnes chargées de l'inspection des installations classées et des installations nucléaires de base mentionnées à l'article L. 514-5 du code de l'environnement ;
 - h) Commission consultative départementale de sécurité et d'accessibilité ;
 - i) Toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti.
- Le propriétaire conserve une attestation écrite de la communication du dossier à ces personnes.

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

FICHE RECAPITULATIVE

FICHE RECAPITULATIVE DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Référence DTA	19326-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble du bâtiment BC - BM	
Locaux annexes	Néant	


Préambule

La présente fiche récapitulative répond aux obligations édictées par les articles R1334-14 à R1334-29- 9 du code de la Santé Publique.

Elle est établie selon le nouveau modèle défini par l'annexe II de l'arrêté du 21 décembre 2012, dans le cadre de la restructuration réglementaire amiante issue du décret 2011-629 du 3 juin 2011.

Elle concerne les locaux désignés ci-dessus et sa mise à jour est effectuée à chaque modification du Dossier Technique Amiante.

La fiche récapitulative mentionne les travaux qui ont été réalisés pour retirer ou confiner des matériaux ou produits contenant de l'amiante. Elle est mise à jour systématiquement à l'occasion de travaux ayant conduit à la découverte ou à la suppression de matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Elle est destinée aux occupants, aux entreprises ou à toute personne susceptible d'intervenir directement ou à proximité de matériaux contenant de l'amiante.

Cette fiche récapitulative constitue également l'état amiante mentionné à l'article L.1334-13 du code de la Santé Publique à fournir, en particulier, au plus tard à la date de toute promesse de vente ou d'achat, lors d'une transaction immobilière.

Date	Référence	Objet	Nom du rédacteur DTA	Coordonnées de la société
19/09/2017	19326-2	Mise à jour	LOURENCO Victor	QUALITAT Expertises – 92-98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
06/04/2009	006.AMIA.002	Création du DTA	MR JACOB	APAVE-agence Exports Grands Comptes-13/17 rue Saineuve 75854 PARIS CEDEX 17

Sommaire

1. Identification immeuble, détenteur et modalités de consultation du DTA	3
2. Rapport(s) de repérage de référence et documents annexes pour la rédaction du DTA	4
a. Rapports de repérage de référence	4
b. Documents annexes	4
3. Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage	5
4. Identification et évaluations périodiques de matériaux et produits contenant de l'amiante	6
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	6
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	6
c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	7
5. Matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des analyses ultérieures sont à effectuer	8
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9	8
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9	8
c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9	8
6. Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires	9
a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	9
b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante	9
c. Matériaux et produits contenant de l'amiante (hors listes A et B de l'annexe 13-9)	9
7. Recommandations générales de sécurité	10

Annexe 1. Plans / Croquis

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	3/11

1. Identification immeuble, détenteur et modalités de consultation du DTA

Référence DTA	19326-2	BON DE COMMANDE : 1508126744
Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Adresse du site	120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble du bâtiment BC - BM	
Locaux annexes	Néant	
Date de construction / Date de permis de construire	Décennie 1980	

CONSULTATION DU DTA

Détenteur du DTA : Bureau SEP2B

139, rue de Bercy

75012 PARIS

Modalité de consultation : Sur demande, aux heures de bureau.

Lieu : Bureau SEP2B

139, rue de Bercy

75012 PARIS

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	4/11

2. Rapport(s) de repérage de référence et documents annexes pour la rédaction du DTA

a. Rapports de repérage de référence

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
19/09/2017	Rapport de repérage	19326-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
19/09/2017	Rapport état de conservation	19326-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
06/04/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	MR JACOB	APAVE	Liste A et B	Présence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	NX 0842	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	Mr NOISELIET	APAVE	Liste A Flocage Calorifugeages	Absence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	Mr NOISELIET	APAVE	Liste A Faux-plafonds	Absence d'amiante

b. Documents annexes

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
07/05/2001	Rapport de mesure d'empoussièrement	ONYP4010238J/00 1/001/PSA/FG	SANZ Pierre	BUREAU VERITAS
30/03/2001	Rapport de prélèvement	ONYP4010238J/00 1/001/SV/IC	VILLAIN Sylvie	BUREAU VERITAS

3. Liste des parties de l'immeuble bâti ayant donné lieu au repérage

Liste des différents repérages	Référence rapport de repérage	Liste des parties de l'immeuble bâti visitées (1)	Liste des parties de l'immeuble bâti non visitées devant donner lieu à une prochaine visite (2)
Repérage des matériaux de la liste A au titre de l'article R. 1334-20 du code de la santé publique :	Rapport de repérage 19326-1 19/09/2017 QUALITAT	<u>Eléments extérieurs</u> Abords extérieurs Façades Toiture	Néant
	Rapport état de conservation 19326-1 19/09/2017 QUALITAT	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux concernés	
	Rapport de repérage 09.880.803.03835.00.H 06/04/2009 APAVE	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
	Rapport de repérage NX 0842 22/12/2003 SOCOTEC	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
	Rapport de repérage Flocages/Calorifugeages 97.860.803.05718.00.L 06/06/1997 APAVE	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
	Rapport de repérage Faux-plafonds 97.860.803.05718.00.L 06/06/1997 APAVE	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
Repérage des matériaux de la liste B au titre de l'article R. 1334-21 du code de la santé publique :	Rapport de repérage 19326-1 19/09/2017 QUALITAT	<u>Eléments extérieurs</u> Abords extérieurs Façades Toiture	Néant
	Rapport état de conservation 19326-1 19/09/2017 QUALITAT	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux concernés	
	Rapport de repérage 09.880.803.03835.00.H 06/04/2009 APAVE	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
	Rapport de repérage NX 0842 22/12/2003 SOCOTEC	<u>Locaux intérieurs</u> Ensemble des locaux du bâtiment	
Autre repérages (préciser)	-	-	-
<p>(1) Tous les locaux doivent être obligatoirement visités</p> <p>(2) Pour les locaux non visités, permettre leur identification et en indiquer le motif (exemple : locaux inaccessibles, clefs absentes...) et, lorsqu'elle est connue, la date du repérage complémentaire programmé.</p>			

4. Identification et évaluations périodiques de matériaux et produits contenant de l'amiante

a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Mesures d'empoussièrem ent
Néant						

b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Mesures d'empoussièrem ent
1	19/09/2017 Rapport de repérage 19326-1 Etat de conservation QUALITAT	ECA 1	Enveloppe de calorifuge bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage	R-1 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS EMPLACEMENTS DE STATIONNEMENT ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-2 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-3 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES RDC : GAINE TECHNIQUE 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	-
				R+1 : LOCAL CLIM	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation généralisée AC2 - Action corrective de second niveau	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : 22/12/2003 - Rapport de repérage - NX 0842- SOCOTEC - enveloppes bitume de calorifugeage - Présence - Bon état – NEANT 06/04/2009 - Rapport de repérage - 09.880.803.03835.00.H - APAVE - enveloppes bitume de calorifugeage - Présence - Bon état – NEANT						
2	19/09/2017 Rapport de repérage 19326-1 Etat de conservation QUALITAT	PFC 2	Plaques fibres-ciment peintes et assemblées en fresque murale	RDC : ACCUEIL PMF	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé EP - Evaluation périodique	Mesures réalisées le 25/04/2001 Concentration < 5 fibres/Litre (*)
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : 06/04/2009 - Rapport de repérage - 09.880.803.03835.00.H - APAVE - fresque murale fibro-ciment - Présence - Bon état – NEANT (*) Observation : Bien que les mesures du niveau d'empoussièrem ent ne soient pas prévues par la réglementation pour ce type de matériau, une mesure a été réalisée à titre préventif et le rapport correspondant est disponible en annexe du DTA.						
3	19/09/2017 Rapport de repérage 19326-1 Eléments extérieurs QUALITAT	AFC 1	Accessoires fibres-ciment - plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques	ÉLÉMENTS EXTERIEURS : ABORDS EXTERIEURS	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : Néant						
4	19/09/2017 Rapport de repérage 19326-1 Eléments extérieurs QUALITAT	AFC 2	Accessoires fibres-ciment - Tronçons de conduit servant de support de dalles.	ÉLÉMENTS EXTERIEURS : TOITURE	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle AC1 - Action corrective de premier niveau	-
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : Néant						

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	7/11

c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation (1)
5	06/04/2009 Rapport de repérage 09.880.803.03835.00.H APAVE	/	Joint tresse coupe-feu	<u>Ensemble des niveaux de l'immeuble</u> En passage de cloison ou dalle	Bon état
Historique des repérages et des évaluations de l'état de conservation : 22/12/2003 - Rapport de repérage - NX 0842- SOCOTEC - Joint tresse coupe-feu - Présence - Bon état – NEANT					
(1) Les matériaux et produits contenant de l'amiante (hors listes A et B), lors de leur repérage, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux n'est donnée qu'à titre indicatif.					

5. Matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des analyses ultérieures sont à effectuer

a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
Néant						

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
Néant						

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

c. Matériaux et produits hors listes A et B de l'annexe 13-9

N° MCA	Dernier rapport de référence	Réf. matériau	Matériau ou produit	Localisation précise (réf plan ou croquis ou photos joints)	Etat de conservation + Mesures réglementaires (1)	Raisons pour lesquelles il n'a pas été possible de conclure
Néant						

(1) Ces matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante, ne sont pas soumis réglementairement à une évaluation de leur état de conservation. L'information concernant l'état de conservation de ces matériaux est donnée à titre indicatif.

6. Travaux de retrait ou de confinement – Mesures conservatoires

a. Matériaux et produits de la liste A de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

b. Matériaux et produits de la liste B de l'annexe 13-9 contenant de l'amiante

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

c. Matériaux et produits contenant de l'amiante (hors listes A et B de l'annexe 13-9)

N° MCA	Matériau ou produit	Localisation précise	Documents annexes de référence	Réf. Matériau existant	Nature, dates et entreprises concernant les travaux ou mesures conservatoires	Résultats de l'examen visuel et des mesures d'empoussièrement (art. R 1334-29-3 du code de la santé publique)
Néant						

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	10/11

7. Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions.

Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérigènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérigène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1^{er} juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1^{er} juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de

QUALITAT Expertises	DTA – Fiche récapitulative 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	11/11

protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr. De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

ANNEXE 1

CARTOGRAPHIE DES MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE

Référence rapport	19326-2
Nombre de pages	8

Explications pour la lecture de la cartographie :

Les informations notées sur les cartographies comprennent au plus :

- **Les matériaux contenant de l'amiante**

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

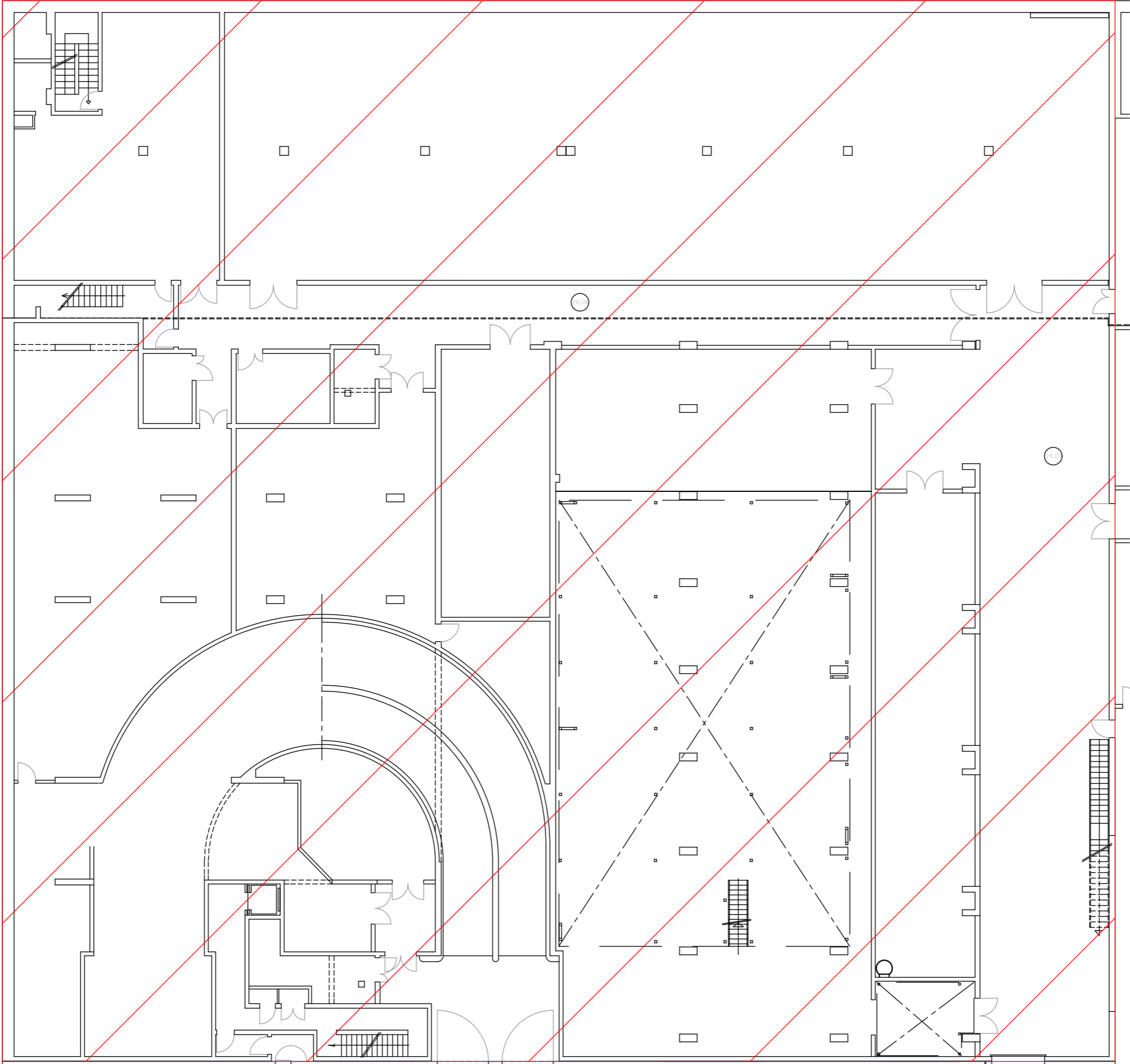
Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones hors champ de la mission**


Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures**

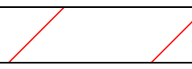
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)




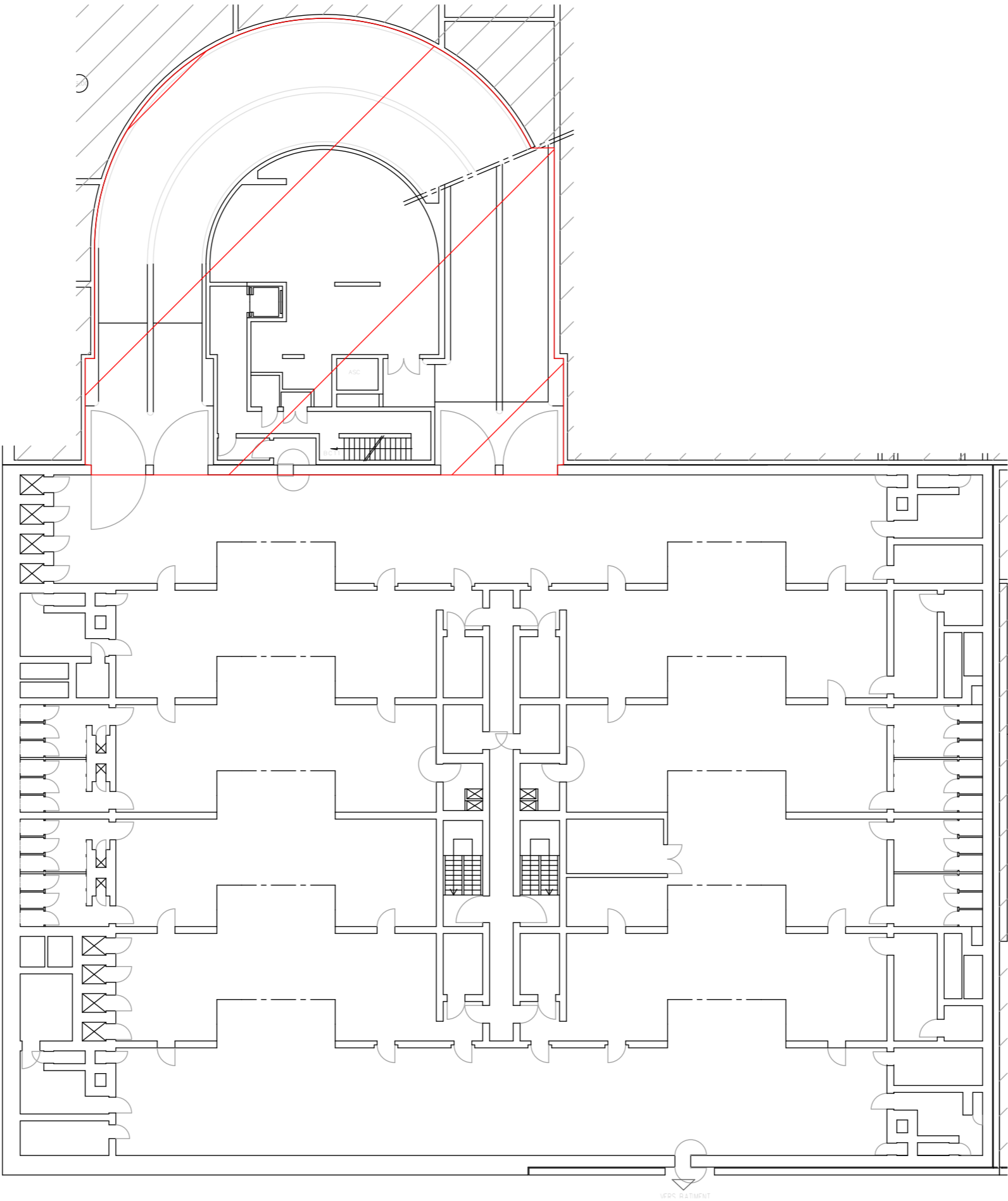
ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 QUALITAT EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19326-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	


MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

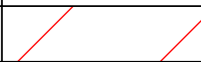
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé

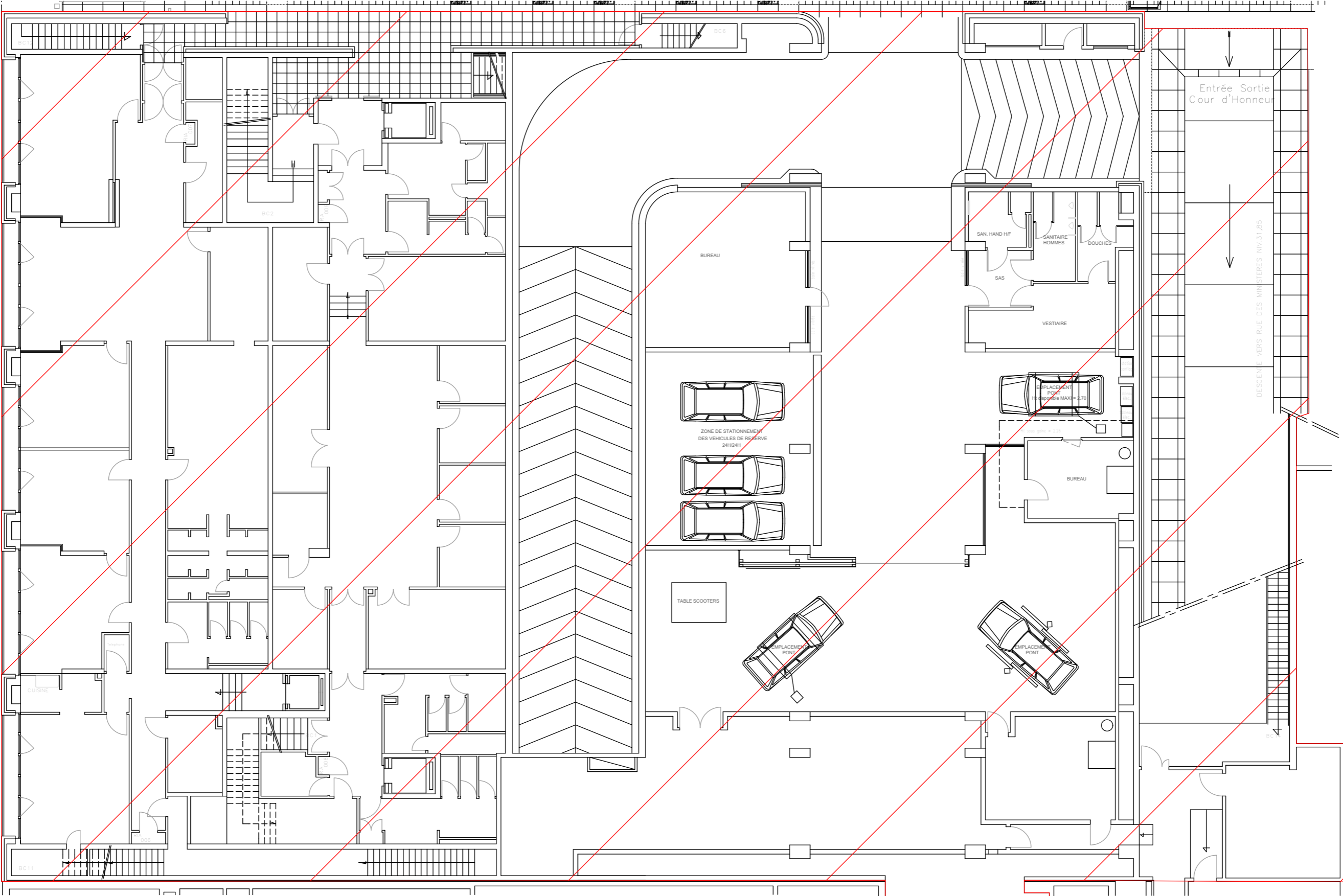
LÉGENDE	
Zone inaccessible	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 QUALITAT EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19326-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

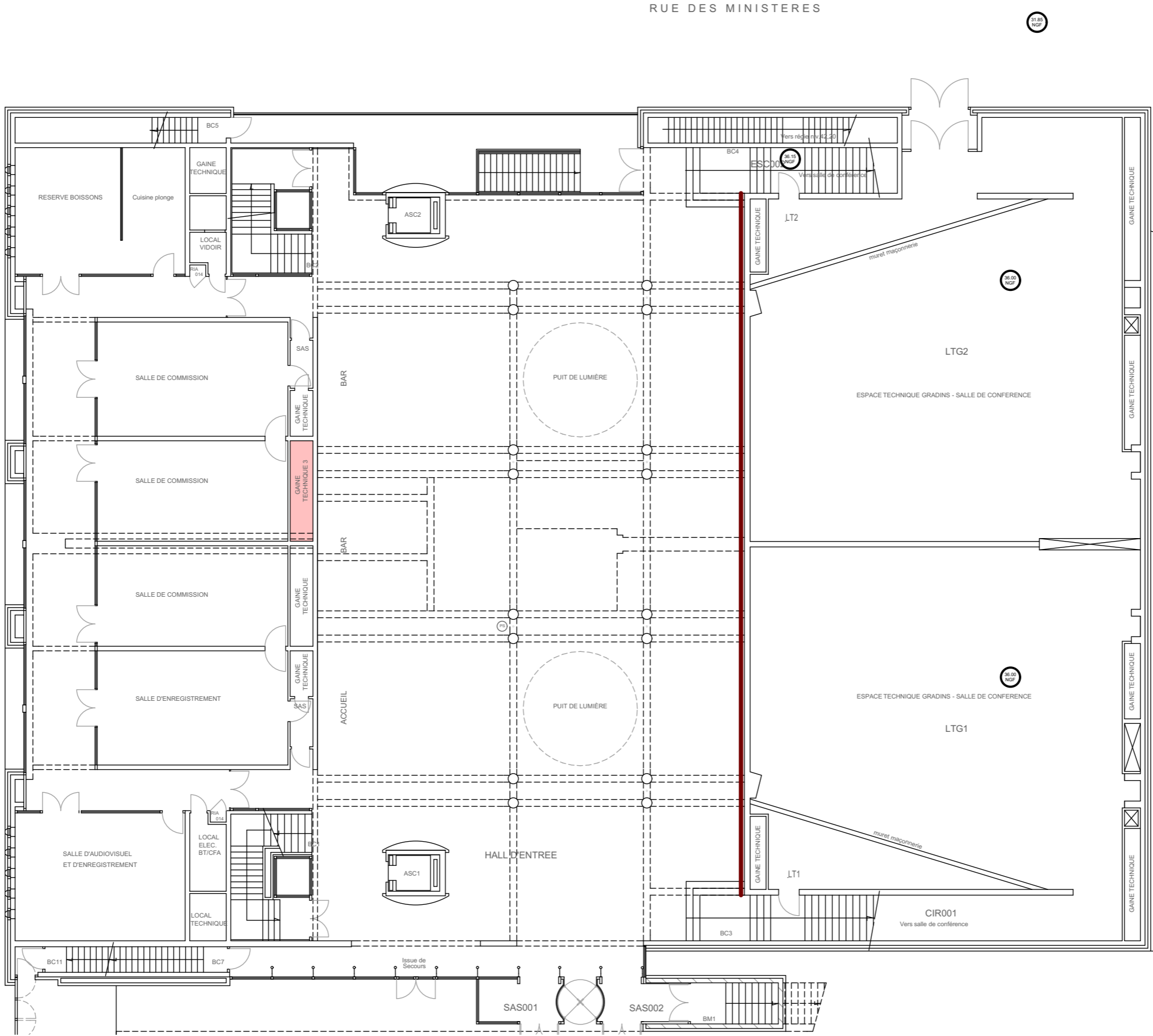
Dossier	19326-2
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy
75012 PARIS


MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé

QUAI DE BERCY



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

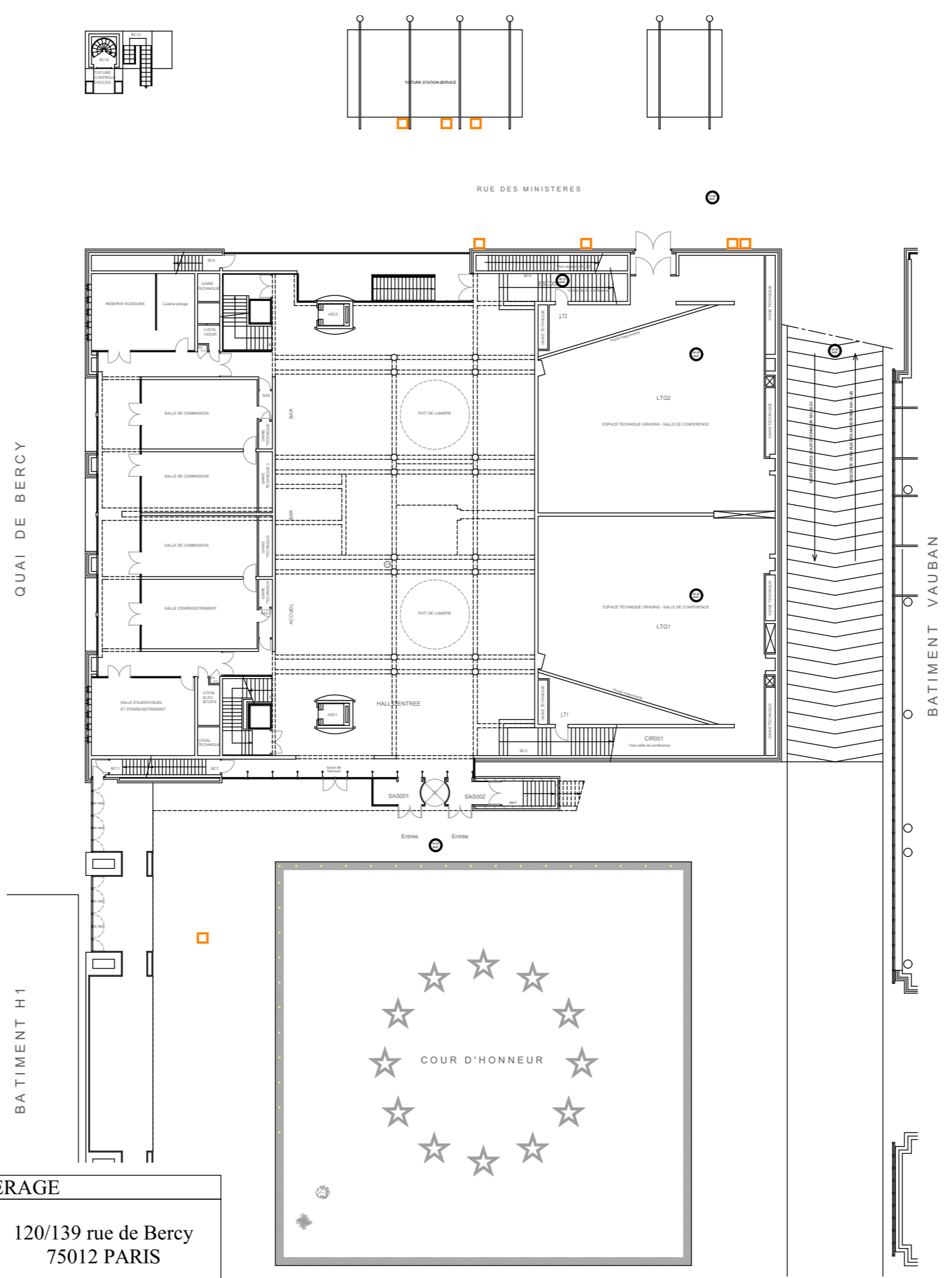


QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr


Dossier	19326-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
Date	09/2017	
Format	A3	


MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	
2	Plaques fibres-ciment	peintes et assemblées en fresque murale (EP)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé

RDC / Eléments extérieurs



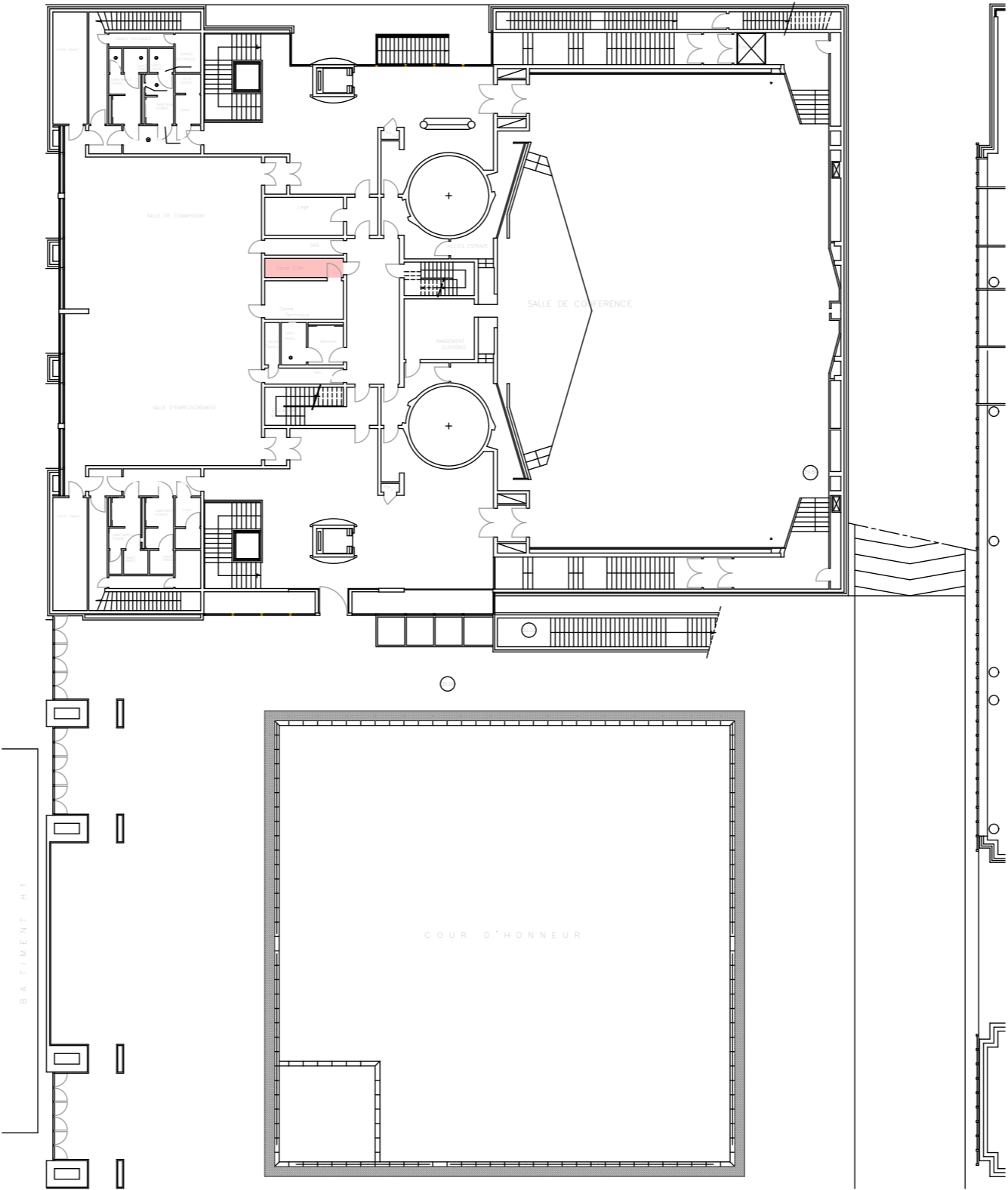
ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <div>92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19326-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
3	Accessoires fibres-ciment	plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques(EP)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé



RUE DES MINISTÈRES



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

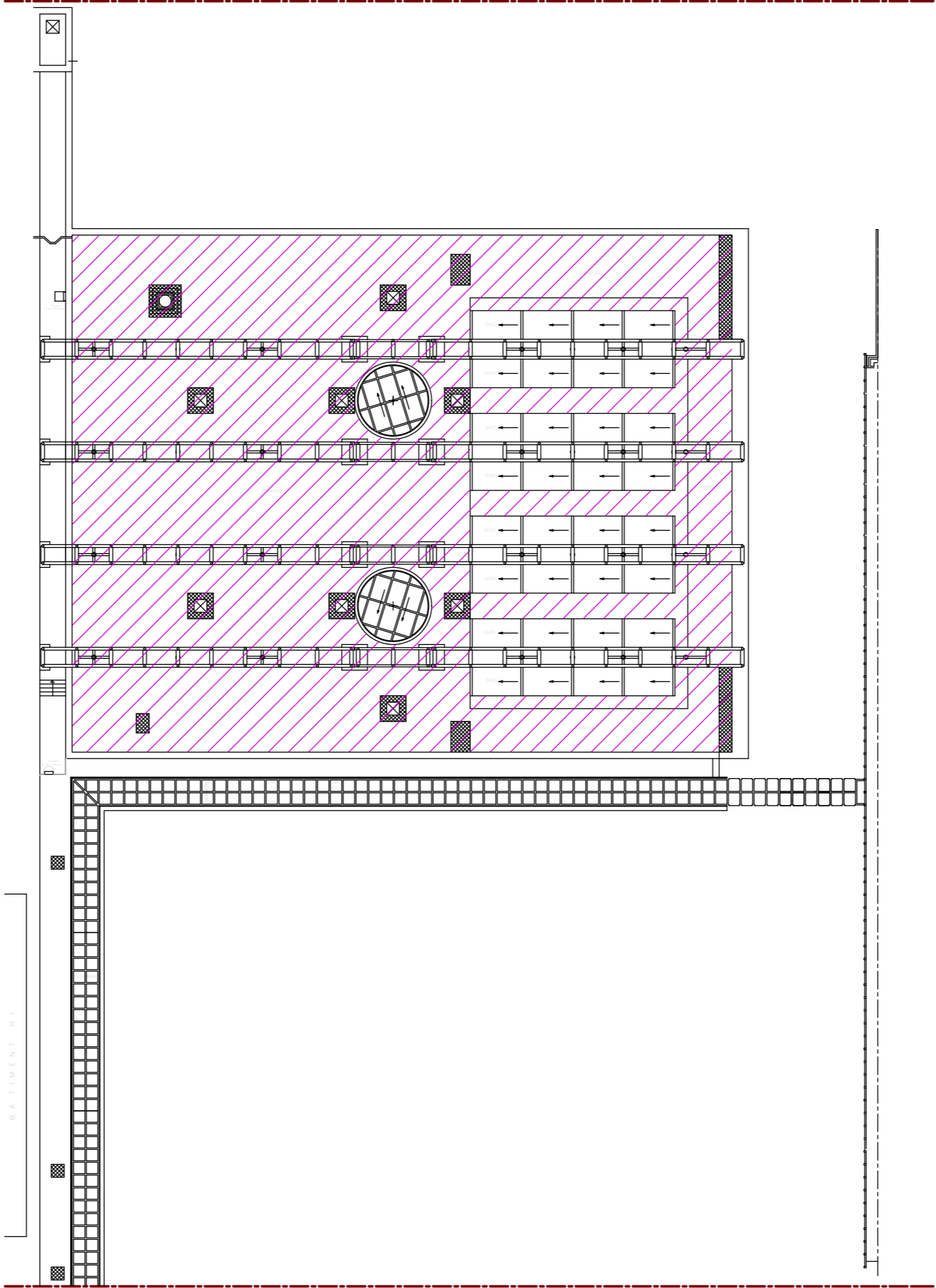


QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr


Dossier	19326-2
Date	09/2017
Format	A3


120/139 rue de Bercy
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage(AC2)	
5	Joint	tresse coupe-feu	non localisé



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <div>92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19326-2	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
4	Accessoires fibres-ciment	tronçon de conduit servant de support de dalles (AC1)	

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

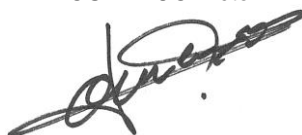
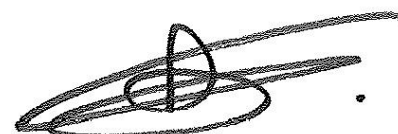
RAPPORTS DE REPERAGE AMIANTE

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
19/09/2017	Rapport de repérage	19326-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
19/09/2017	Rapport état de conservation	19326-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
06/04/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	MR JACOB	APAVE	Liste A et B	Présence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	NX 0842	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	Mr NOISELIET	APAVE	Liste A Flocage Calorifugeages	Absence d'amiante
06/06/1997	Rapport de repérage	97.860.803.05 718.00.L	Mr NOISELIET	APAVE	Liste A Faux-plafonds	Absence d'amiante

RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE EN VUE DE LA CONSTITUTION DU DTA

Référence rapport	19326-1	BON DE COMMANDE : 1508126744
Références client	Immeuble : BC-BM	Lot gestion : -
Adresse du site	139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission N° de lot(s) copropriété	Eléments extérieurs	
Localisation	<u>Ensemble des éléments extérieurs</u> - Abords extérieurs - Façades - Toitures	
Locaux annexes	NEANT	
Date de construction / Date de permis de construire	Décennie 1980	

Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Donneur d'ordre	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Accompagnateur	LE MAINTENEUR
Laboratoire d'analyse	EUROFINS 117, Quai de Valmy 75010 PARIS
Opérateur de repérage	Le présent rapport est établi par une personne, LOURENCO Victor, dont les compétences sont certifiées par QUALIXPERT - 17 rue Borrel - 81100 CASTRES - Certification n° C0738 Date de validité : 21/01/2018
Date(s) de repérage	07/09/2017
Date d'édition du rapport	19/09/2017

<u>Rédacteur (Technicien) :</u> LOURENCO Victor 	<u>Vérificateur (Coordonnateur projets) :</u> AMAURY Hadrien 
--	---

Historique des mises à jour du rapport		
Date	Objet	Modifications
19/09/2017	Création rapport	Pas de modification

Sommaire

A. Conclusions	3
B. Conditions de réalisation du repérage	4
1. Objet de la mission	4
2. Références réglementaires	5
3. Limite de la mission	5
4. Validité du rapport	5
5. Documents fournis par le donneur d'ordre	5
6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9	6
7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9	7
C. Résultats détaillés du repérage	8
1. Liste des locaux visités	8
2. Matériaux et produits recensés	8
3. Matériaux et produits recensés par local.....	8
4. Eléments de construction pouvant occulter des MCA.....	8
D. Fiches d'identification et de cotation	9
E. Recommandations générales de sécurité.....	11
F. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.....	13

Annexe 1. Cartographie des prélèvements et des matériaux contenant de l'amiante

Annexe 2. Procès-verbal d'analyse amiante

A. Conclusions

Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

Avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant

Matériaux de la liste A :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation + Obligations du propriétaire (*)	Liste matériau
NEANT					

Matériaux de la liste B :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation + Recommandations de gestion (*)	Liste matériau
1	Accessoires fibres-ciment-Plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques	ÉLÉMENTS EXTERIEURS : ABORDS EXTÉRIEURS	Document consulté	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	Liste B
2	Accessoires fibres-ciment-Tronçons de conduit servant de support de dalles.	ÉLÉMENTS EXTERIEURS : TOITURE TERRASSE	Document consulté	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle AC1 - Action corrective de premier niveau	Liste B

*Pour le détail des recommandations de gestion, se reporter au paragraphe B.6

Précisions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante

Sans objet

Autres matériaux :

N°	Type matériau	Localisation	Conclusion fondée sur	Etat de conservation	Liste matériau
NEANT					

Locaux non visités

Justification

NEANT

Liste des investigations approfondies à mettre en place pour mener la mission à son terme

NEANT

Observations

NEANT

B. Conditions de réalisation du repérage

1. Objet de la mission

La Société QUALITAT Expertises a été sollicitée afin d'effectuer un repérage sur les éléments définis en annexe du Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis en vue d'identifier et de localiser les matériaux ou produits contenant de l'amiante incorporés dans l'immeuble et susceptibles de libérer des fibres d'amiante en cas d'agression mécanique résultant de l'usage des locaux (chocs et frottements) ou générés à l'occasion d'opération d'entretien ou de maintenance. La commande a été passée le 04/07/2017

Liste des éléments concernés par le repérage :

Liste A mentionnée à l'article R. 1334-20

COMPOSANT À SONDER OU À VÉRIFIER

Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

Liste B mentionnée à l'article R. 1334-21

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Parois verticales intérieures	
Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs).	Enduits projetés, revêtements durs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourages de poteaux (carton, amiante-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu.
Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux de cloisons.
2. Planchers et plafonds	
Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres.	Enduits projetés, panneaux collés ou vissés.
Planchers.	Dalles de sol.
3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs	
Conduits de fluides (air, eau, autres fluides...).	Conduits, enveloppes de calorifuges.
Clapets/ volets coupe-feu.	Clapets, volets, rebouchage.
Portes coupe-feu.	Joints (tresses, bandes).
Vide-ordures.	Conduits.
4. Eléments extérieurs	
Toitures.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux.
Bardages et façades légères.	Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-ciment).
Conduits en toiture et façade.	Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épandements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes. Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet www.sinoe.org.

2. Références réglementaires

Le présent rapport établit un diagnostic sur les risques inhérents à la présence d'amiante en application :

- Du code de la santé publique (partie réglementaire : R1334-14 à 29 ; partie législative L1334-13).
- Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.
- Arrêté du 12 Décembre 2012 – Evaluation état de conservation liste A
- Arrêté du 12 Décembre 2012 – Evaluation état de conservation liste B
- Arrêté du 21 Décembre 2012 – Contenu de la fiche récapitulative.
- Arrêté du 26 juin 2013 modifiant les arrêtés du 12 décembre 2012

Quelques rappels de certaines obligations du propriétaire :

- Pour se dégager complètement de ses obligations réglementaires prévues aux articles R.1334-15 à R. 1334-18 du code de la santé publique, le propriétaire devra s'organiser et donner accès aux locaux non visités identifiés dans ce rapport. Ceci permettra la réalisation des repérages complémentaires nécessaires.
- Selon les articles 6 des 2 arrêtés du 12 décembre 2012, le propriétaire devra communiquer ce rapport à toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant.

3. Limite de la mission

La mission est limitée aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles une mission a été confiée à l'opérateur de repérage et aux éléments rendus accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.

Dans le cas d'un bien soumis au statut de copropriété, le constat des parties communes est décrit dans la fiche récapitulative du DTA (Dossier Technique « Amiante ») détenue par le syndic (s'il a été effectué).

4. Validité du rapport

- Seule l'intégralité du rapport original peut engager la responsabilité de la Société QUALITAT Expertises.
- Lors d'opérations de réhabilitation, rénovation, réaménagement, les obligations de protection des travailleurs devront conduire à la réalisation d'une recherche d'amiante dans les matériaux et produits concernés par les travaux selon le décret n° 2017-899. En cas de démolition, un repérage de l'amiante est à effectuer dans le cadre de l'arrêté du 26/06/2013.

5. Documents fournis par le donneur d'ordre

Les documents ci-dessous ont été fournis par le donneur d'ordre ou son représentant :

Rapports de repérage

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
19/09/2017	Rapport de repérage	19325-1	CLAUDANT Mathieu	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante
28/08/2017	Rapport de repérage	19324-1	LOURENCO Victor	QUALITAT	Liste A et B	Présence d'amiante

Autres documents

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
Aucun document fourni				

6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9

Le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R. 1334-20 selon les modalités suivantes :

- **Score 1 :** Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation du matériau

L'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectuée dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception ;

- **Score 2 :** Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement

La mesure d'empoussièrement dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R. 1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception ;

3° Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article [R. 1334-27](#) est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article [R. 1334-20](#), dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R. 1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante selon les modalités prévues à l'article [R. 1334-29](#).

- **Score 3 :** Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement du matériau

Les travaux de retrait ou de confinement mentionnés à la présente sous-section sont achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées sont mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et, dans tous les cas, à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	7/16

7. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9

Recommandations détaillées en fonction des évaluations des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste B :

- **L'évaluation périodique :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette évaluation périodique consiste à :

- a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

- **L'action corrective de premier niveau :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. A cette recommandation est associé, le cas échéant, un rappel de l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de premier niveau consiste à :

- a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
- b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
- c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
- d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.

- **L'action corrective de second niveau :**

Elle concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de second niveau consiste à :

- a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
- b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
- c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
- d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

C. Résultats détaillés du repérage

1. Liste des locaux visités

ÉLÉMENTS EXTERIEURS :

ABORDS EXTÉRIEURS
FAÇADES
TOITURE TERRASSE

2. Matériaux et produits recensés

N°	type matériau	Localisation	état conservation	Commentaires	Nb Prel	Conclusion
1	Accessoires fibres-ciment - plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques	<u>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</u> ABORDS EXTÉRIEURS	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage.	0	PRESENCE
2	Accessoires fibres-ciment - Tronçons de conduit servant de support de dalles.	<u>ÉLÉMENTS EXTERIEURS :</u> TOITURE TERRASSE	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage.	0	PRESENCE

3. Matériaux et produits recensés par local

Locaux	Matériaux	Prélèvements	Conclusion
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / ABORDS EXTÉRIEURS	1 : Accessoires fibres-ciment	-	PRESENCE
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / TOITURE TERRASSE	2 : Accessoires fibres-ciment	-	PRESENCE
ÉLÉMENTS EXTERIEURS / FAÇADES	Néant	-	-

4. Eléments de construction pouvant occulter des MCA



(MCA = Matériaux contenant de l'amiante)

Cette liste non exhaustive est établie à titre informatif

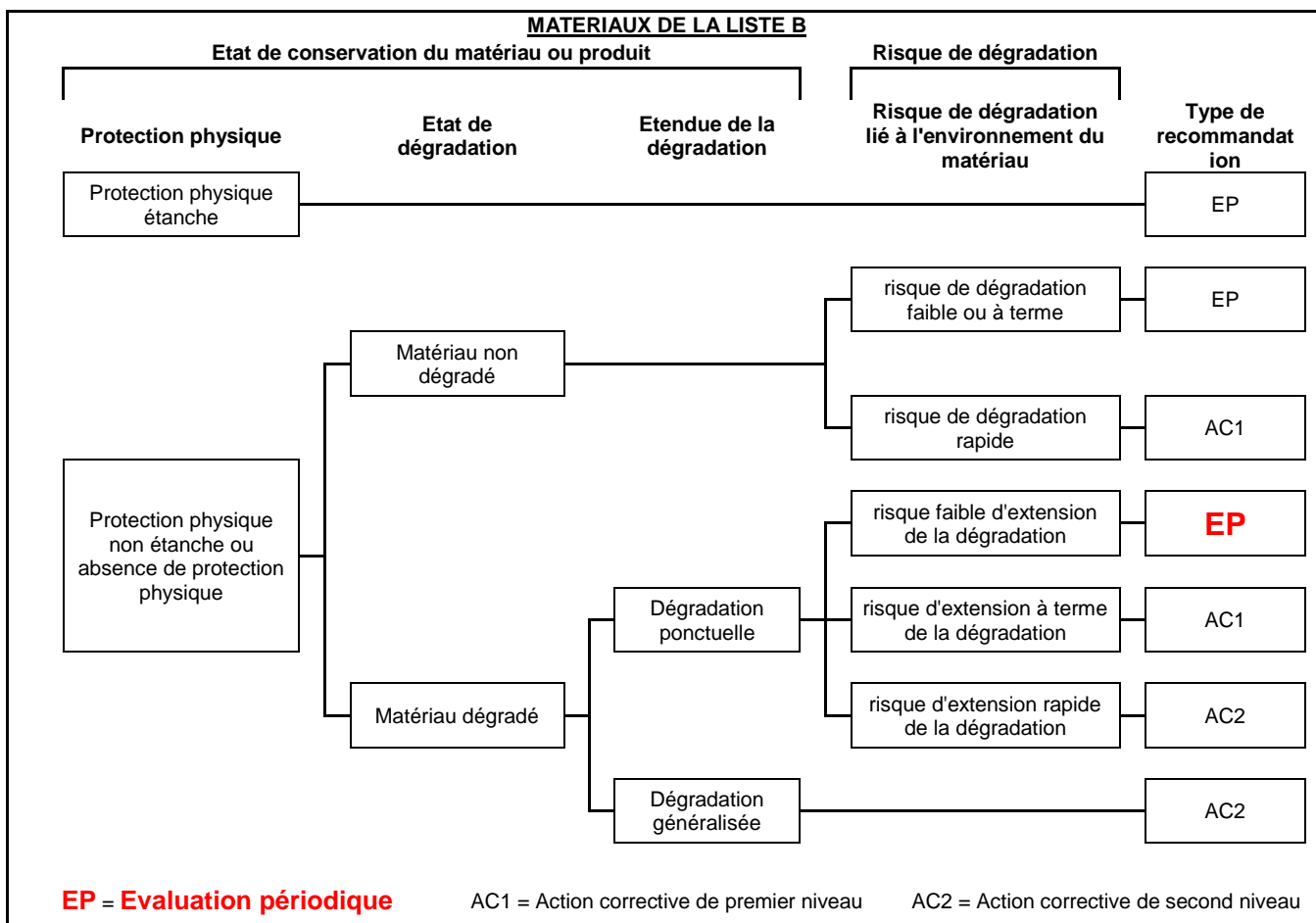
NEANT

D. Fiches d'identification et de cotation



Matériau N°1 : Accessoires fibres-ciment

Absence/Présence d'amiante	Matériau contenant de l'amiante	 
Composant de la construction	Accessoires fibres-ciment - plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques	
Observations	<p>Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage. Rapport de repérage N° 19324-1 établi le 28/08/2017 par la société QUALITAT, matériau AFC 1</p> <p><i>Rapport d'analyse antérieur disponible en annexe du présent rapport</i></p>	

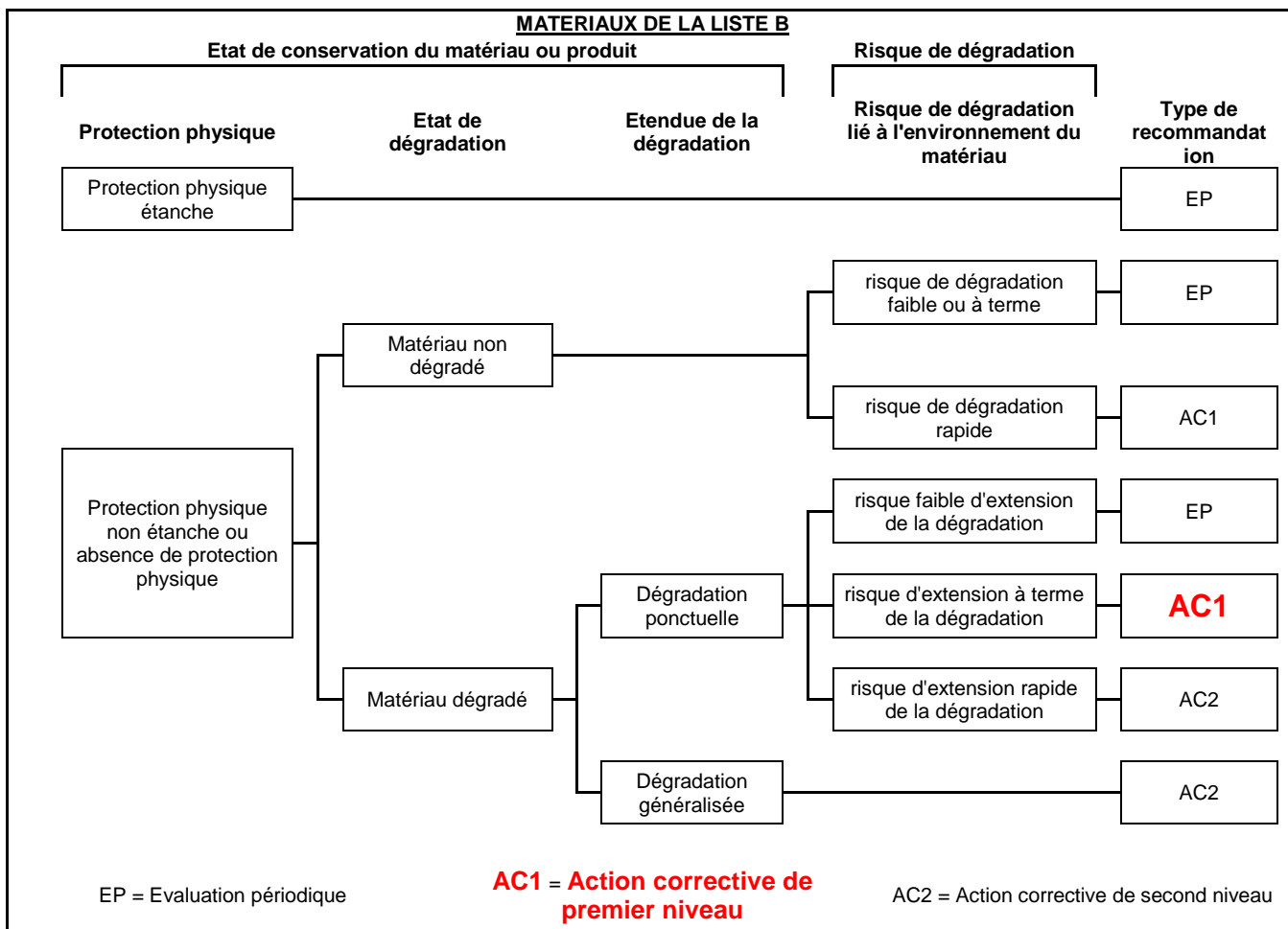
Localisation	Etat conservation	Conclusions réglementaires	Mesures conservatoires
ÉLÉMENTS EXTERIEURS : ABORDS EXTERIEURS	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	EP - Evaluation périodique	NEANT



Matériau N°2 : Accessoires fibres-ciment

Absence/Présence d'amiante	Matériau contenant de l'amiante	 
Composant de la construction	Accessoires fibres-ciment - Tronçons de conduit servant de support de dalles.	
Observations	<p>Conclusion effectuée sur la base d'un précédent rapport de repérage. Rapport de repérage N° 19325-1 établi le 19/09/2017 par la société QUALITAT, matériau AFC 1</p> <p><i>Rapport d'analyse antérieur disponible en annexe du présent rapport</i></p>	

Localisation	Etat conservation	Conclusions réglementaires	Mesures conservatoires
ÉLÉMENTS EXTERIEURS : TOITURE TERRASSE	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	AC1 - Action corrective de premier niveau	NEANT



QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	11/16

E. Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions.

Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérogène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1^{er} juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1^{er} juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr. De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	12/16

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	13/16

F. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.

Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



ATTESTATION

COURTIER

CARENE ASSCES PACT OFFICE
9 PLACE BENOIT CREPU
BP 5004
69245 LYON CEDEX 05
Tél : 04 72 41 96 96
Fax : 04 72 40 99 96
Portefeuille : 0201351084

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE
0092 BD VICTOR HUGO
92 A 98
92110 CLICHY FR

Vos références :

Contrat n° 4981163004
Client n° 0404788720

AXA France IARD, atteste que :

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE
0092 BD VICTOR HUGO
92 A 98
92110 CLICHY

Est titulaire d'un contrat d'assurance N° 4981163004 garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes

ACTIVITE 1 :

- Contrôle périodique amiante
- Diagnostic amiante avant travaux/avant démolition
- Diagnostic amiante avant vente
- Dossier technique amiante
- contrôle visuel amiante après travaux, conformément à la norme NFX 46 021
- Diagnostic gaz
- Diagnostic termites
- Etat parasitaire
- Exposition au plomb (CREP)
- Recherche de plomb avant travaux
- Diagnostic d'intoxication au plomb peinture (DRIP)
- Loi Carrez
- Mesurage surface utile
- Mesurage SHON (Surface Hors Œuvre Nette) et SHOB (Surface Hors Œuvre Brute)
- Mesurage surface de plancher
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité
- Diagnostic légionellose
- Prêt conventionné et prêts à taux zéro (normes d'habitabilité)
- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés
- Diagnostic technique SRU - Diagnostic technique d'immeuble
- Diagnostic accessibilité des personnes à mobilité réduite
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de bâtiments conformément au Décret n° 2011-610 du 31 mai 2011
- Recherche de plomb dans l'eau

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

- Audit Energétique avec préconisation de mesures visant à réaliser des économies d'énergie
- Etude Capacitaire
- Mesurage d'empoussièrement en fibres d'amiante

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	14/16

A L'EXCLUSION DE TOUTE PRESTATION DE REALISATION DE DEVIS OU CHIFFRAGE DE TRAVAUX.

- Formation aux diagnostics immobiliers SANS DELIVRANCE DE CERTIFICAT DE COMPETENCE

ACTIVITE 2

Prestations de relevé et modélisation 3D (B.I.M. : Building Information Modeling), pour le compte de maîtres d'ouvrages, maîtres d'œuvre et de bureaux d'études, relatives à tous types de bâtiments existants dans le cadre de projet de rénovation/réhabilitation ou de maintenance/exploitation A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

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

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2017 au 01/01/2018 sous réserve 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.

Fait à PARIS

le 28 décembre 2016

Pour la société :

Montant des garanties

(« Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales.)

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9 000 000 € par année d'assurance
Dont :	
• Dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance
• Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	3 000 000 € par année d'assurance
Autres garanties :	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	750 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs (selon extension aux conditions particulières y compris la Responsabilité Civile Professionnelle obligatoire)	3 000 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents/ médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30 000 € par sinistre

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

QUALITAT Expertises	Rapport de repérage amiante en vue de la constitution du DTA – 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	15/16

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné LOURENCO Victor, exerçant la profession d'opérateur en diagnostic immobilier, conformément à l'application de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente prestation est réalisée en totale indépendance et impartialité.

- Je dispose des compétences requises pour effectuer le (ou les) diagnostic(s) convenu(s) ainsi qu'en atteste(nt) ma (ou mes) certification(s) de compétences, ainsi que de l'organisation et des moyens appropriés requis par les textes légaux et réglementaires.

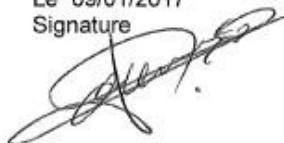
- Certificat QUALIXPERT
- N° de certificat C0738
- Certificats délivrés jusqu'au :


1. Amiante : 21/01/2018
2. Plomb : 19/02/2018

- Je suis couvert par une assurance couvrant les éventuelles conséquences qui pourraient résulter de mon intervention.

- J'ai conscience que toute fausse déclaration ainsi que toute intervention effectuée en violation des contraintes légales est passible de sanctions pénales d'un montant de 1 500 € par infraction constatée, le double en cas de récidive.

Fait à CLICHY
Le 09/01/2017
Signature






Certificat N° C0738

Monsieur Victor LOURENCO

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 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) :



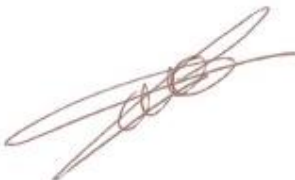
cofrac
CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N° 4-0554
PORTEE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Amiante sans mention	Certificat valable Du 22/01/2013 au 16/08/2017	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Amiante avec mention	Certificat valable Du 17/08/2017 au 21/01/2018	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Constat de risque d'exposition au plomb	Certificat valable Du 20/02/2013 au 19/02/2018	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de

Date d'établissement le jeudi 17 août 2017

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative

Plo



LCC 17, rue Berni - 81100 CASTRES
 F09 Certification de compétence version K 140415
 Tel : 05 63 78 06 15 - Fax : 05 63 78 32 87 - www.qualixpert.com
 capital de 6000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018

ANNEXE 1

CARTOGRAPHIE DES PRÉLÈVEMENTS ET DES MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE

Référence rapport	19326-1
Nombre de pages	2

Explications pour la lecture de la cartographie :

Les informations notées sur les cartographies comprennent au plus :

- **Les points de prélèvement :**

Ces points sont représentés par les flèches.

Tous les prélèvements sont indiqués par quelques lettres représentant le type de matériau + le numéro du matériau + le numéro de prélèvement effectué sur ce matériau.

Exemple : MAS 7-3 est le 3^{ème} prélèvement réalisé sur le matériau N°7 (qui est un Mastic)

Tous les points de prélèvement sont indiqués sur la cartographie que les résultats d'analyses soient positifs ou négatifs

- **Les matériaux contenant de l'amiante**

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

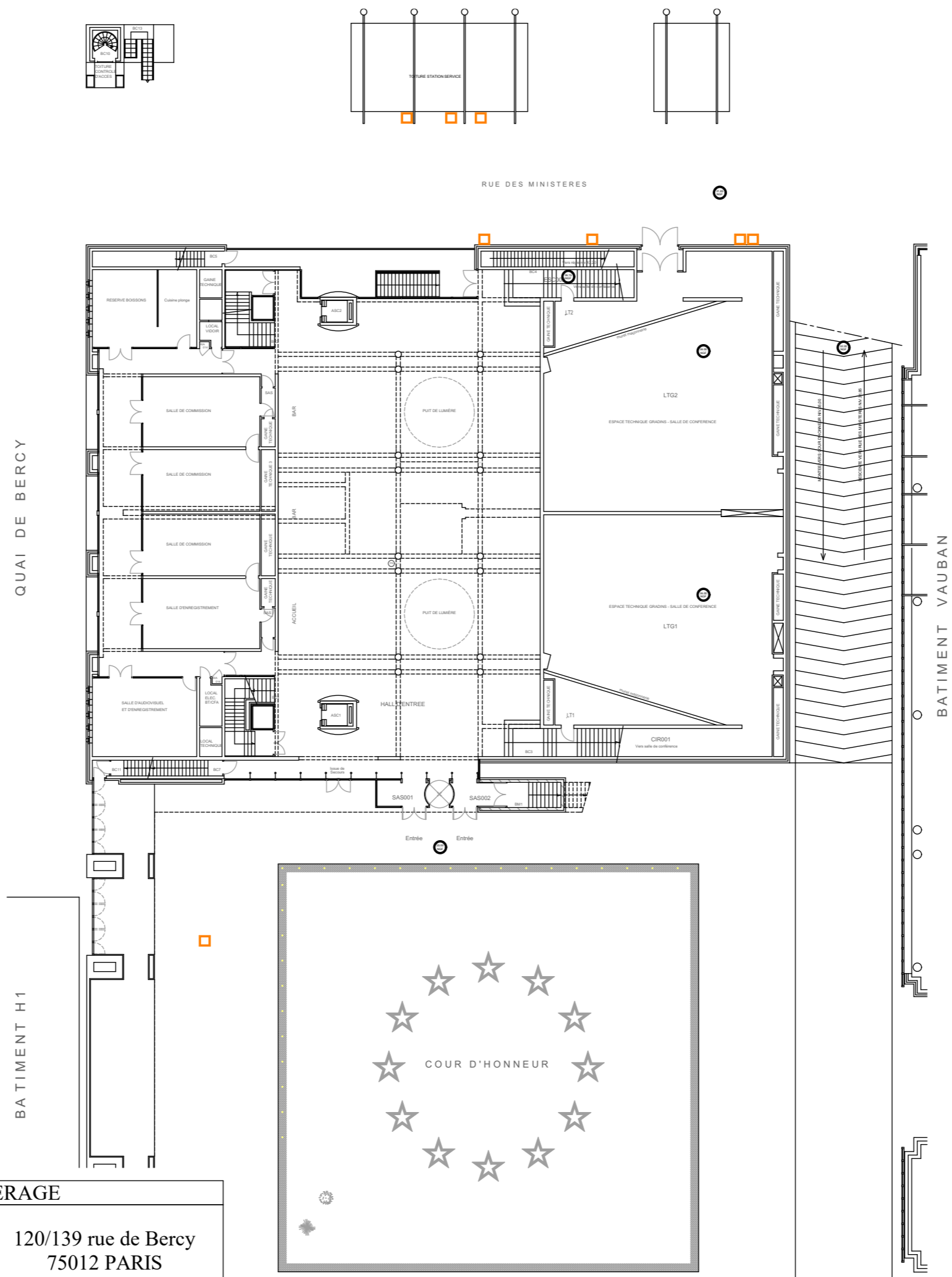
Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- **Les zones hors champ de la mission**


Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)


- **Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures**

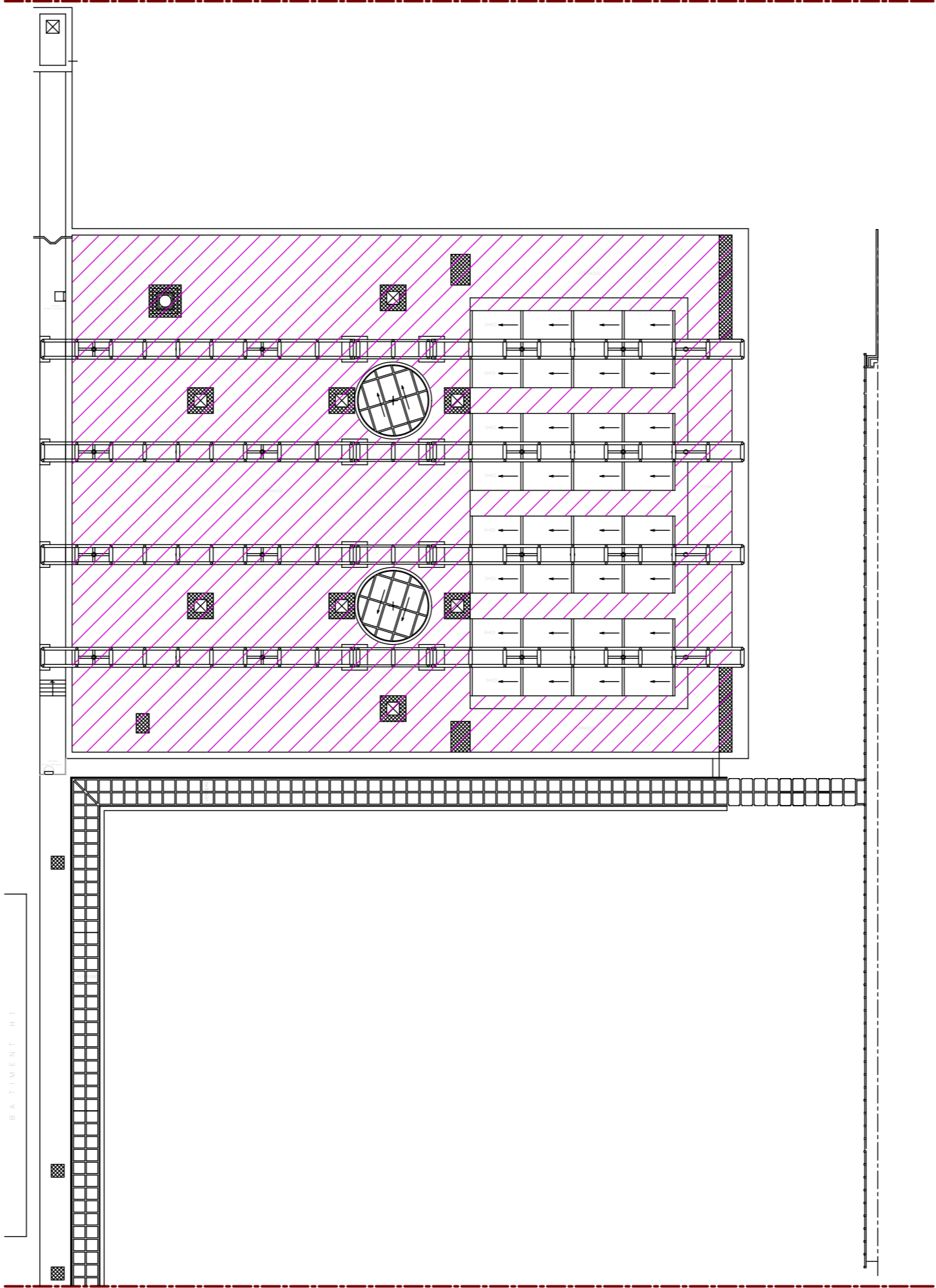
Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)




ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE


 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19326-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Accessoires fibres-ciment	plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques(EP)	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 <div>92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19326-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
2	Accessoires fibres-ciment	tronçon de conduit servant de support de dalles (AC1)	

ANNEXE 2

PROCES-VERBAUX DES ANALYSES DES ECHANTILLONS EN LABORATOIRE

Référence rapport	19326-1
Nombre de pages	3

Note de lecture : les présents procès-verbaux d'analyse sont issus d'autres rapports de repérage, cités dans le présent document. Se référer aux rapports correspondant afin de localiser les points de prélèvement correspondant.

AGENCE QUALITAT EXPERTISES

Monsieur Victor LOURENCO

92/98 bd victor hugo

92115 CLICHY

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-LH-079443-01

Dossier N° : 17H027285

Référence Dossier : 19324-1 place du bataillon Pacifique

Version du : 02/08/2017 15:01

Date de réception : 28/07/2017

Page 1/1

Date d'analyse : 02/08/2017

N° éch.	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	Accessoires fibres-ciment-plaques fibreuses grises en garnissage intérieur de bacs à fleurs métalliques-AFC1-1-ELEMENTS EXTERIEURS: Terrasse 2 R+1 -001	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

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

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée selon la norme **HSG 248 - Appendice 2**

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 : 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.



Loubna Bamoulib
Responsable Dptmt Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne 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 Ile de France SAS

117, Quai de Valmy ,CS 5004

F-75484 Paris Cedex 10, FRANCE

Tél: +33 1 40 37 03 03 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 3 944 055 € RCS Paris SIRET 529 293 912 00034 TVA FR90 529 293 912 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1592
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



AGENCE QUALITAT EXPERTISES
Monsieur Mathieu CLAUDANT
92/98 bd victor hugo
92115 CLICHY

Numéro de dossier : 17H027717
Référence de dossier : 19325-1 rue de Bercy

Madame, Monsieur,

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

- N° 17H027717-001 - Référence *001* - *Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles - AFC1-1 - Elements extérieurs : Toiture-terrasse*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Cebat SAS

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS

AGENCE QUALITAT EXPERTISES
Monsieur Mathieu CLAUDANT

92/98 bd victor hugo

92115 CLICHY

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-17-NM-037575-01

Référence laboratoire sous-traitant N° : 17NM028193

Reçu au laboratoire sous-traitant le : 03/08/2017

Date d'analyse : 03/08/2017

Référence Dossier : 19325-1 rue de Bercy

Version du : 04/08/2017 16:37

Référence de suivi du dossier N° : 17H027717

Date de réception : 01/08/2017

Page 1/1

Prestation commandée auprès d'Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ile de France SAS.

N° éch.	Code échantillon client	Référence client	Description visuelle de la couche	Technique utilisée	Préparation		Résultats
					Nb	Type	
001	17H027717-001	001 - Accessoires fibres-ciment Tronçons de conduit servant de support de dalles - AFC1-1 - Elements extérieurs : Toiture-terrasse	Matériau dur fibreux de type fibres-ciment (gris)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante de type chrysotile

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

Microscopie Optique à Lumière Polarisée (**MOLP**) réalisée selon la norme **HSG 248 - Appendice 2**

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 : 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.


Estelle Riberon

Technicien de Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s). Le présent rapport ne concerne 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 Cebat SAS

Bâtiment B1 ,1294, rue Achille PERES

F-59640 Dunkerque, FRANCE

Tél: +33 3 28 21 42 25 - Fax: +33 3 28 21 19 15 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 7 500€ RCS DUNKERQUE SIRET 441 675 451 00054 TVA FR60 441 675 451 APE 7112B

ACCREDITATION
N° 1- 1935
Portée disponible sur
www.cofrac.fr


RAPPORT D'EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DE MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE EN VUE DE LA MISE A JOUR DU DTA

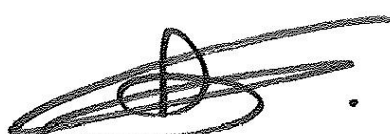
Référence rapport	19326-1	BON DE COMMANDE : 1508126744
Références client	Immeuble : BC-BM	Lot gestion : -
Adresse du site	139, rue de Bercy 75012 PARIS	
Type	Immeuble de bureaux	
Etendue de la mission	Ensemble des locaux concernés	
Locaux annexes	Néant	
Date de construction	Décennie 1980	

Propriétaire	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Donneur d'ordre	Bureau SEP2B 139, rue de Bercy 75012 PARIS
Accompagnateur	LE MAINTENEUR
Laboratoire d'analyse	EUROFINS 117, Quai de Valmy 75010 PARIS
Opérateur de repérage	Le présent rapport est établi par LOURENCO Victor - Certification n° C0738 délivrée par QUALIXPERT - 17 rue Borrel - 81100 CASTRES Date de validité : 21/01/2018
Date(s) de repérage	30/08/2017
Date du rapport	19/09/2017

Rédacteur : LOURENCO Victor



Vérificateur : AMAURY Hadrien



Sommaire

A. Conclusions	3
B. Documents de référence utilisés	5
C. Conditions de réalisation de l'évaluation.....	5
1. Objet de la mission	5
2. Références réglementaires	5
3. Limite de la mission	5
4. Validité du rapport	5
5. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9	6
6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9	7
D. Résultats détaillés de l'évaluation	8
1. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste A	8
2. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B	8
3. Evaluation de l'état de conservation des matériaux hors liste A et B	12
4. MCA non repérés	12
5. MCA retirés.....	12
6. Observations	13
E. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.....	14

Annexe 1. Schéma de repérage

A. Conclusions

Etat de conservation des matériaux repérés :

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Etat de conservation + Mesures réglementaires	Liste Matériau
1	Enveloppe de calorifuge bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage	R-1 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS EMPLACEMENTS DE STATIONNEMENT ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-2 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-3 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES RDC : GAINE TECHNIQUE 3	Rapport de repérage N°09.880.803.0 3835.00.H du 06/04/2009 réalisé par MR JACOB de la société APAVE	1	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle EP - Evaluation périodique	Liste B
		R+1 : LOCAL CLIM			Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation généralisée AC2 – Action corrective de second niveau	
2	Plaques fibres-ciment peintes et assemblées en fresque murale	RDC : ACCUEIL PMF	Rapport de repérage N°09.880.803.0 3835.00.H du 06/04/2009 réalisé par MR JACOB de la société APAVE	2	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé EP - Evaluation périodique	Liste B

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	4/17

Liste des matériaux non repérés :

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Observations matériau	Liste Matériau
	NEANT					

Liste des matériaux ayant été retirés :

N°	Matériau	Localisation	Rapport de repérage de référence	Référence matériau initiale	Observations matériau	Liste Matériau
	NEANT					

B. Documents de référence utilisés

Rapports de repérage

Date rapport	Type rapport	Référence rapport	Nom du technicien	Société	Type de repérage	Conclusions
06/04/2009	Rapport de repérage	09.880.803.03 835.00.H	MR JACOB	APAVE	Liste A et B	Présence d'amiante
22/12/2003	Rapport de repérage	HS/03/GDL/C BO/2600	DELANCOIS Gérard	SOCOTEC	Liste A et B	Présence d'amiante

Autres documents

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
Aucun document fourni				

C. Conditions de réalisation de l'évaluation

1. Objet de la mission

La Société QUALITAT Expertises a été sollicitée afin d'effectuer une évaluation de l'état de conservation de matériaux contenant de l'amiante repérés dans des rapports de repérage déjà existants et de confirmer le cas échéant le retrait de ces derniers. Il ne s'agit donc pas d'un repérage des matériaux contenant de l'amiante. La commande a été passée le 04/07/2017

2. Références réglementaires

Le présent rapport établit un diagnostic sur les risques inhérents à la présence d'amiante en application :

- Du code de la santé publique (partie réglementaire : R1334-14 à 29 ; partie législative L1334-13).
- Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011 modifié le 01/02/2012 – Protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.
- De l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage.
- De l'arrêté du 12 décembre 2012 relatif aux critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante et du risque de dégradation lié à l'environnement ainsi que le contenu du rapport de repérage.

3. Limite de la mission

La mission est limitée aux parties de l'immeuble bâti pour lesquelles une mission a été confiée à l'opérateur de repérage et aux éléments rendus accessibles lors de l'intervention de l'opérateur de repérage.

4. Validité du rapport

- Seule l'intégralité du rapport original peut engager la responsabilité de la Société QUALITAT Expertises.

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	6/17

5. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste A de l'annexe 13-9

Le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R. 1334-20 selon les modalités suivantes :

- **Score 1 :** Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des flocages

L'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectuée dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception ;

- **Score 2 :** Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrément

La mesure d'empoussièrément dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R. 1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrément au propriétaire contre accusé de réception ;

3° Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.

Si le niveau d'empoussièrément mesuré dans l'air en application de l'article [R. 1334-27](#) est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante prévue à l'article [R. 1334-20](#), dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrément ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrément mesuré dans l'air en application de l'article R. 1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante selon les modalités prévues à l'article [R. 1334-29](#).

- **Score 3 :** Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement des flocages

Les travaux de retrait ou de confinement mentionnés à la présente sous-section sont achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrément ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées sont mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et, dans tous les cas, à un niveau d'empoussièrément inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrément ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

6. Mesures préconisées par l'opérateur lors de l'identification de matériaux et produits contenant de l'amiante selon la liste B de l'annexe 13-9

Recommandations détaillées en fonction des évaluations des matériaux et produits contenant de l'amiante de la liste B :

- **L'évaluation périodique :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette évaluation périodique consiste à :

a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;

b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

- **L'action corrective de premier niveau :**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés. A cette recommandation est associée, le cas échéant, un rappel de l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de premier niveau consiste à :

a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;

b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;

c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;

d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.

- **L'action corrective de second niveau :**

Elle concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation. Dans ce cas, l'opérateur de repérage indique au propriétaire que cette action corrective de second niveau consiste à :

a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;

b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;

c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;

d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

L'opérateur de repérage peut apporter des compléments et précisions à ces recommandations en fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation.

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	8/17

D. Résultats détaillés de l'évaluation

1. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste A


Liste des matériaux de la liste A contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant

Néant

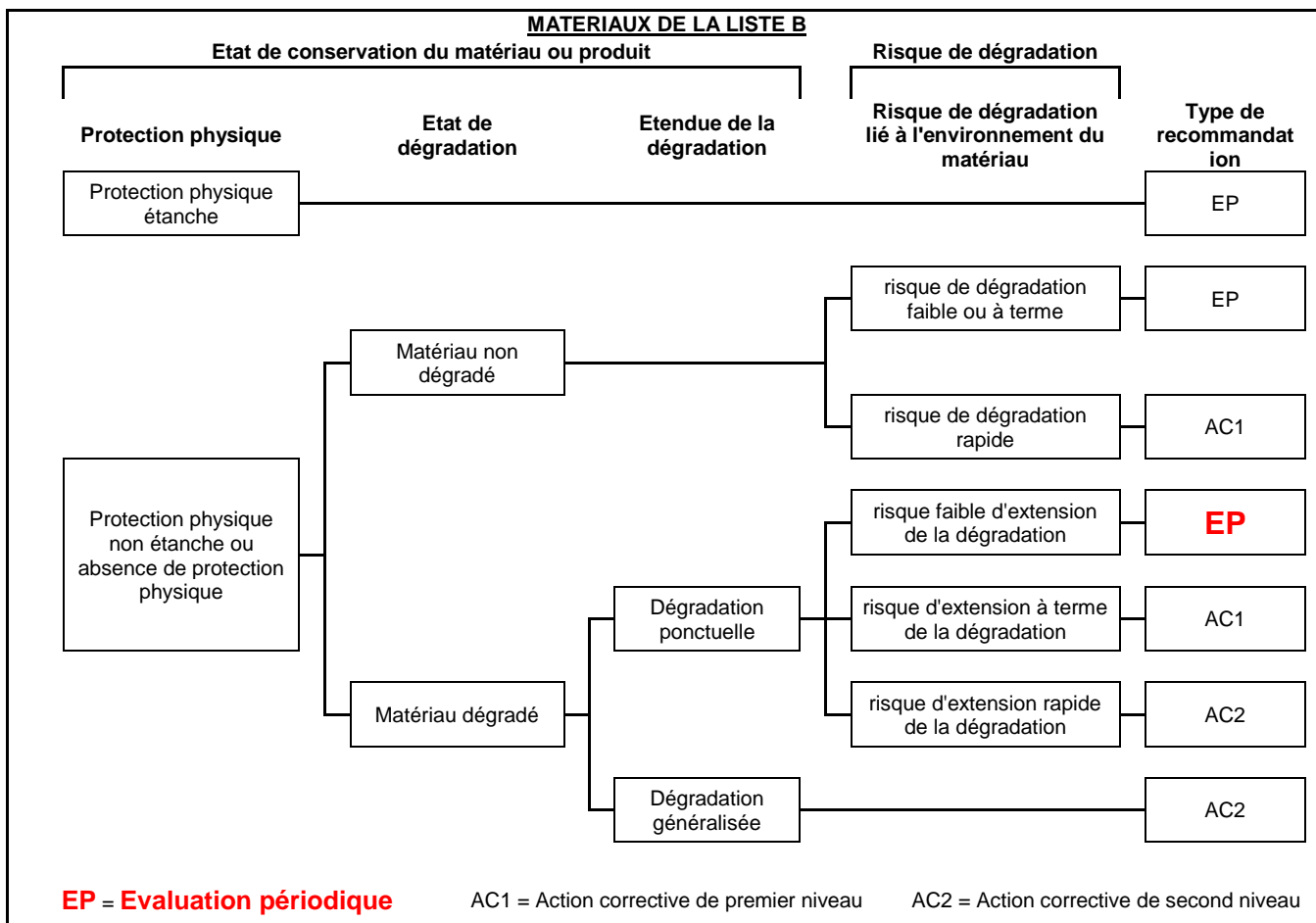
2. Evaluation de l'état de conservation des matériaux de la liste B


Liste des matériaux de la liste B contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant

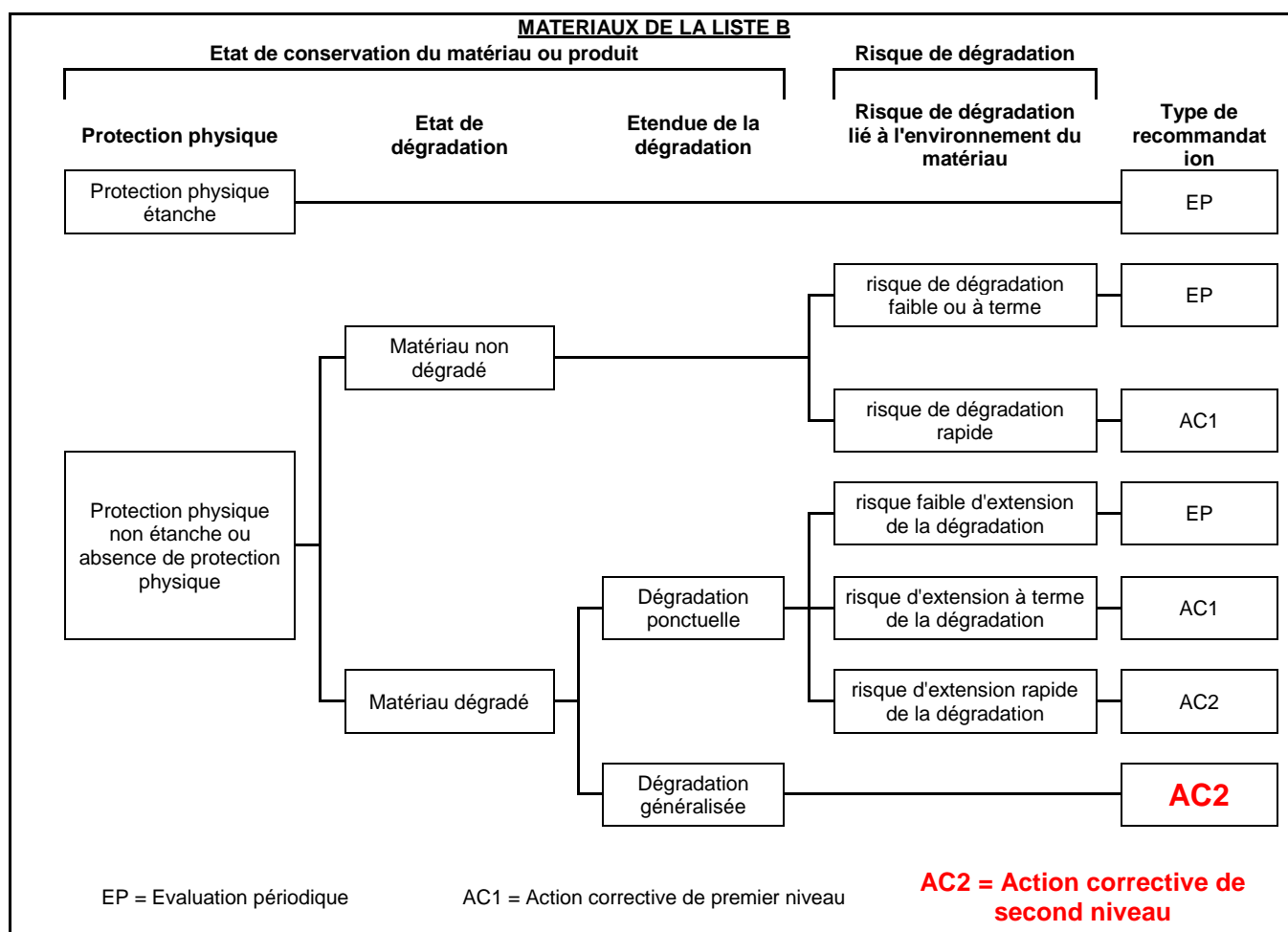
Matériau N°1 : Enveloppe de calorifuge

Absence/Présence d'amiante	Matériau contenant de l'amiante	
Type Matériau	Enveloppe de calorifuge bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage	
Rapport de référence	Rapport de repérage N°09.880.803.03835.00.H du 06/04/2009 réalisé par MR JACOB de la société APAVE	
Réf. matériau (Dans rapport de référence)	1	


Localisation	Etat conservation	Mesures réglementaires	Mesures conservatoires
R-1 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS EMPLACEMENTS DE STATIONNEMENT ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-2 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES R-3 : CIRCULATIONS ET DÉGAGEMENTS ESCALIERS LOCAUX TECHNIQUES RDC : GAINE TECHNIQUE 3	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation ponctuelle	EP - Evaluation périodique	NEANT



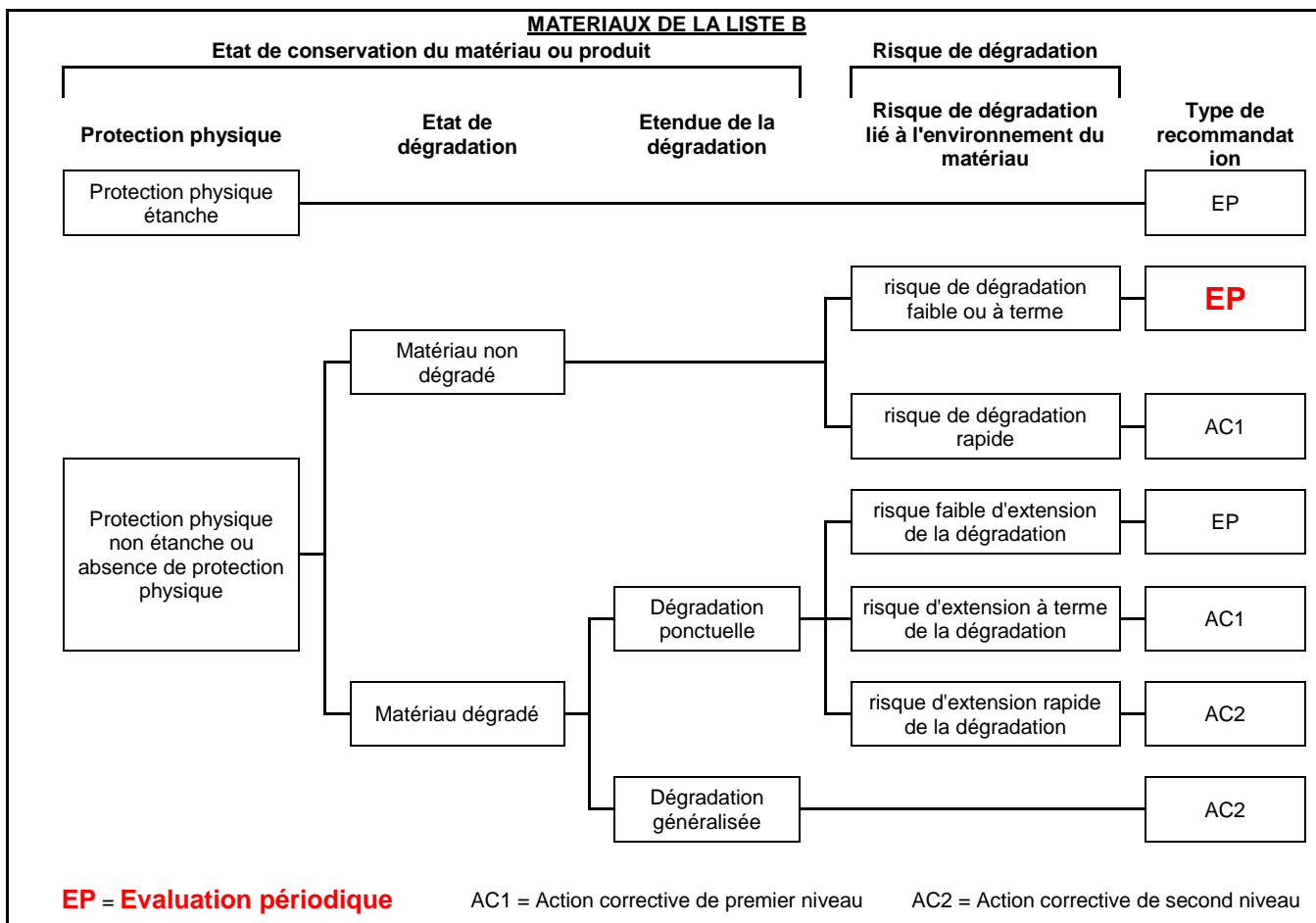
Localisation	Etat conservation	Mesures réglementaires	Mesures conservatoires
R+1 : LOCAL CLIM 	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau dégradé - Dégradation généralisée	AC2-Action corrective de second niveau	Limiter l'accès au local, et mettre en œuvre une protection limitant l'émission de fibres



Matériau N°2 : Plaques fibres-ciment

Absence/Présence d'amiante	Matériau contenant de l'amiante	
Type Matériau	Plaques fibres-ciment peintes et assemblées en fresque murale	
Rapport de référence	Rapport de repérage N°09.880.803.03835.00.H du 06/04/2009 réalisé par MR JACOB de la société APAVE	
Réf. matériau (Dans rapport de référence)	2	

Localisation	Etat conservation	Mesures réglementaires	Mesures conservatoires
RDC : ACCUEIL PMF	Protection physique non étanche ou absence de protection physique - Matériau non dégradé	EP - Evaluation périodique	NEANT



QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	12/17

3. Evaluation de l'état de conservation des matériaux hors liste A et B

Liste des matériaux n'appartenant ni à la liste A ni à la liste B et contenant de l'amiante encore en place et accessible le jour de notre visite avec l'état de conservation correspondant.

Néant

4. MCA non repérés

Liste des matériaux non repérés le jour de notre visite pour lesquels il ne nous a, par conséquent, pas été possible d'établir l'état de conservation correspondant.

Néant

5. MCA retirés

Liste des matériaux ayant été retirés. Conclusions basées sur un constat visuel ou après consultation de documents spécifiques.

Néant

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	13/17

6. Observations

Locaux non visités	Justification
NEANT	

Liste des investigations approfondies à mettre en place pour mener la mission à son terme
NEANT

Observations
<p>La qualité des cartographies et le manque d'information quant à la localisation des matériaux au sein des rapports de repérage communiqués ne nous a pas permis de déterminer la localisation précise de l'ensemble des matériaux objet de la présente mission.</p> <p>La localisation décrite dans le rapport de référence a toutefois été corrigée suite à notre évaluation de l'état de conservation. En effet, le matériau n'est pas présent au sein de l'ensemble des niveaux R+1 et R+2, contrairement à la localisation issue du rapport de référence, et notamment dans les plans en fin de rapport. Un repérage des matériaux et produits des listes A et B contenant de l'amiante pourra être réalisé afin de préciser la localisation des matériaux concernés.</p> <p>Des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante ont pu être aperçus dans la cadre des présentes visites, sans que ceux-ci aient été notifiés dans les rapports antérieurs. La mission n'incluant pas de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante, mais l'évaluation de l'état de conservation de ceux préalablement repérés, ceux-ci n'ont pas été signifiés dans le présent rapport. Un nouveau repérage liste A et B pourra être réalisé d'une part afin de compléter les repérages antérieurs de leurs éventuelles carences, et d'autres part afin de réaliser une cartographie détaillée localisant l'ensemble des matériaux.</p>

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	14/17

E. Attestations d'assurance, de compétence, d'impartialité.

Votre Assurance

► RCE PRESTATAIRES



SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE
0092 BD VICTOR HUGO
92 A 98
92110 CLICHY FR

COURTIER

CARENE ASSCES PACT OFFICE
9 PLACE BENOIT CREPU
BP 5004
69245 LYON CEDEX 05
Tél : 04 72 41 96 96
Fax : 04 72 40 99 96
Portefeuille : 0201351084

Vos références :

Contrat n° 4981163004
Client n° 0404788720

ATTESTATION

AXA France IARD, atteste que :

SAS AGENCE QUALITAT EXPERTISE
0092 BD VICTOR HUGO
92 A 98
92110 CLICHY

Est titulaire d'un contrat d'assurance N° 4981163004 garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes

ACTIVITE 1 :

- Contrôle périodique amiante
- Diagnostic amiante avant travaux/avant démolition
- Diagnostic amiante avant vente
- Dossier technique amiante
- contrôle visuel amiante après travaux, conformément à la norme NFX 46 021
- Diagnostic gaz
- Diagnostic termites
- Etat parasitaire
- Exposition au plomb (CREP)
- Recherche de plomb avant travaux
- Diagnostic d'intoxication au plomb peinture (DRIP)
- Loi Carrez
- Mesurage surface utile
- Mesurage SHON (Surface Hors Œuvre Nette) et SHOB (Surface Hors Œuvre Brute)
- Mesurage surface de plancher
- Etat des risques naturels, miniers et technologiques
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure de l'électricité
- Diagnostic légionellose
- Prêt conventionné et prêts à taux zéro (normes d'habitabilité)
- Calcul des tantièmes et millièmes de copropriétés
- Diagnostic technique SRU - Diagnostic technique d'immeuble
- Diagnostic accessibilité des personnes à mobilité réduite
- Diagnostic portant sur la gestion des déchets issus de la démolition de bâtiments conformément au Décret n° 2011-610 du 31 mai 2011
- Recherche de plomb dans l'eau

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

- Audit Energétique avec préconisation de mesures visant à réaliser des économies d'énergie
- Etude Capacitaire
- Mesurage d'empoussièrement en fibres d'amiante

A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/2

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	15/17

A L'EXCLUSION DE TOUTE PRESTATION DE REALISATION DE DEVIS OU CHIFFRAGE DE TRAVAUX.

- Formation aux diagnostics immobiliers SANS DELIVRANCE DE CERTIFICAT DE COMPETENCE

ACTIVITE 2

Prestations de relevé et modélisation 3D (B.I.M. : Building Information Modeling), pour le compte de maitres d'ouvrages, maitres d'œuvre et de bureaux d'études, relatives à tous types de bâtiments existants dans le cadre de projet de rénovation/réhabilitation ou de maintenance/exploitation A L'EXCLUSION DE TOUTE MISSION D'ARCHITECTE, DE BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES ET DE TOUTE IMMIXTION EN MAITRISE D'OEUVRE OU PRECONISATION TECHNIQUE PORTANT SUR DES OUVRAGES VISES PAR LES ARTICLES 1792 A 1792-6 DU CODE CIVIL

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

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2017 au 01/01/2018 sous réserve 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.

Fait à PARIS

le 28 décembre 2016

Pour la société :

Montant des garanties

(« Lorsqu'un même sinistre met en jeu simultanément différentes garanties, l'engagement maximum de l'assureur n'excède pas, pour l'ensemble des dommages, le plus élevé des montants prévus pour ces garanties » ainsi qu'il est précisé à l'article 6.3 des conditions générales.)

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après)	9 000 000 € par année d'assurance
<u>Dont :</u>	
• Dommages corporels	9 000 000 € par année d'assurance
• Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus	3 000 000 € par année d'assurance
<u>Autres garanties :</u>	
Atteinte accidentelle à l'environnement (tous dommages confondus) (article 3.1 des conditions générales)	750 000 € par année d'assurance
Dommages immatériels non consécutifs (selon extension aux conditions particulières y compris la Responsabilité Civile Professionnelle obligatoire)	3 000 000 € par année d'assurance
Dommages aux biens confiés (selon extension aux conditions particulières)	150 000 € par sinistre
Reconstitution de documents/ médias confiés (selon extension aux conditions particulières)	30 000 € par sinistre

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/2

QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	16/17

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné LOURENCO Victor, exerçant la profession d'opérateur en diagnostic immobilier, conformément à l'application de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitation, atteste sur l'honneur que :

- La présente prestation est réalisée en totale indépendance et impartialité.

- Je dispose des compétences requises pour effectuer le (ou les) diagnostic(s) convenu(s) ainsi qu'en atteste(nt) ma (ou mes) certification(s) de compétences, ainsi que de l'organisation et des moyens appropriés requis par les textes légaux et réglementaires.

- Certificat QUALIXPERT
- N° de certificat C0738
- Certificats délivrés jusqu'au :

1. Amiante : 21/01/2018
2. Plomb : 19/02/2018


- Je suis couvert par une assurance couvrant les éventuelles conséquences qui pourraient résulter de mon intervention.

- J'ai conscience que toute fausse déclaration ainsi que toute intervention effectuée en violation des contraintes légales est passible de sanctions pénales d'un montant de 1 500 € par infraction constatée, le double en cas de récidive.

Fait à CLICHY
Le 09/01/2017
Signature



QUALITAT Expertises	Amiante état de conservation 19326 - 1
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 139, rue de Bercy 75012 PARIS	17/17




Certificat N° C0738

Monsieur Victor LOURENCO

Certié dans le cadre du processus de certification PR04 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) :



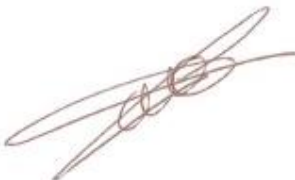
cofrac
CERTIFICATION
DE PERSONNES
ACCREDITATION
N° 4-0554
PORTEE
DISPONIBLE SUR
WWW.COFRAC.FR

Amiante sans mention	Certificat valable Du 22/01/2013 au 16/08/2017	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Amiante avec mention	Certificat valable Du 17/08/2017 au 21/01/2018	Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.
Constat de risque d'exposition au plomb	Certificat valable Du 20/02/2013 au 19/02/2018	Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de

Date d'établissement le jeudi 17 août 2017

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative

Plo



LCC 17, rue Berni - 81100 CASTRES
 F09 Certification de compétence version K 140415
 Tel : 05 63 78 06 15 - Fax : 05 63 78 32 87 - www.qualixpert.com
 capital de 6000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018

ANNEXE 1

CARTOGRAPHIE DES PRÉLÈVEMENTS ET DES MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE

Référence rapport	19326-1
Nombre de pages	7

Explications pour la lecture de la cartographie :

Les informations notées sur les cartographies comprennent au plus :

- Les matériaux contenant de l'amiante

Ils sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante

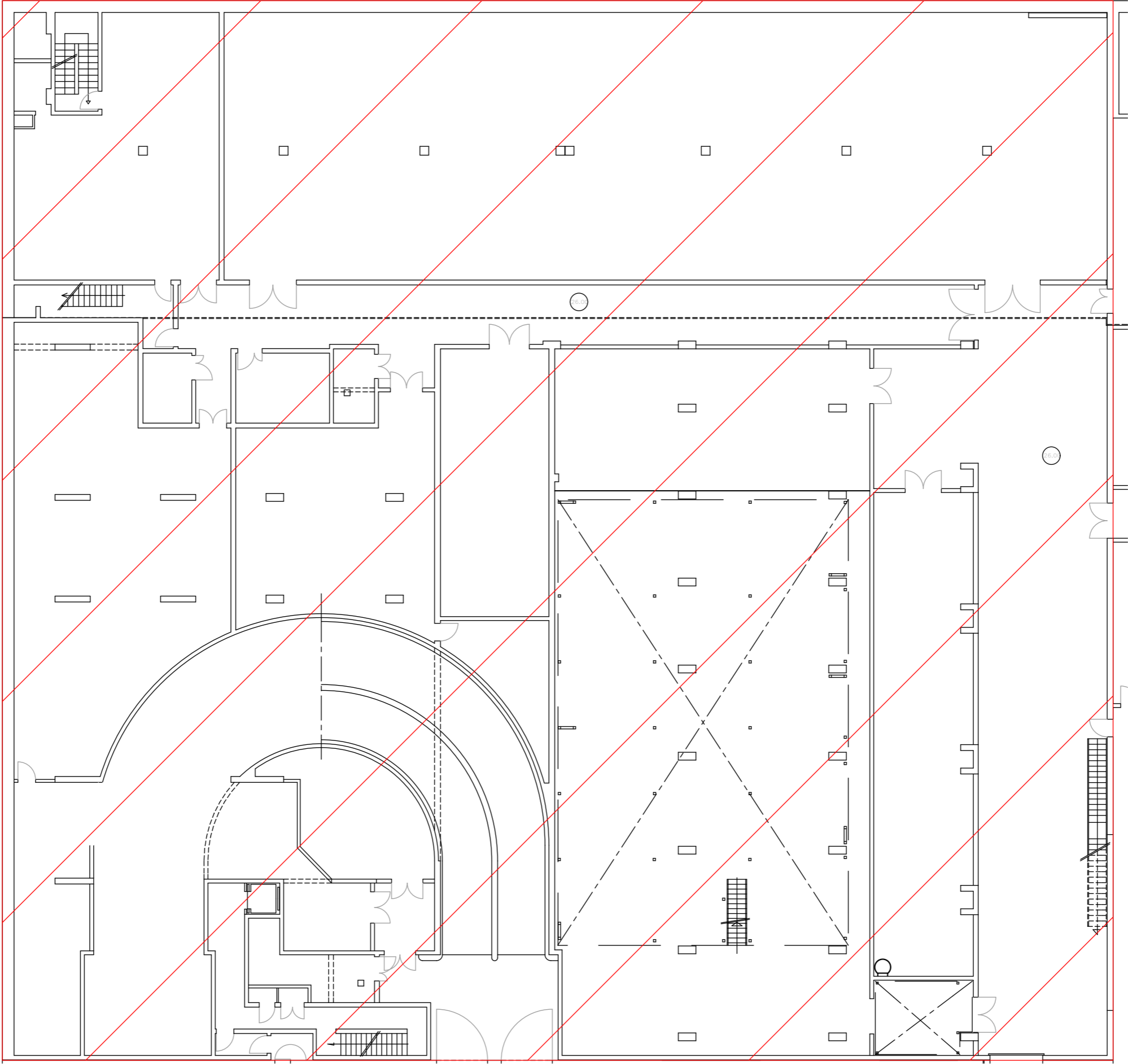
Si des investigations complémentaires sont nécessaires, il peut exister des matériaux pour lesquels un doute subsiste. Ces matériaux sont identifiés par des zones de couleurs (cf. légende)

- Les zones hors champ de la mission


Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

- Les zones qui doivent faire l'objet d'investigations ultérieures

Elles sont identifiées par des zones de couleurs (cf. légende)

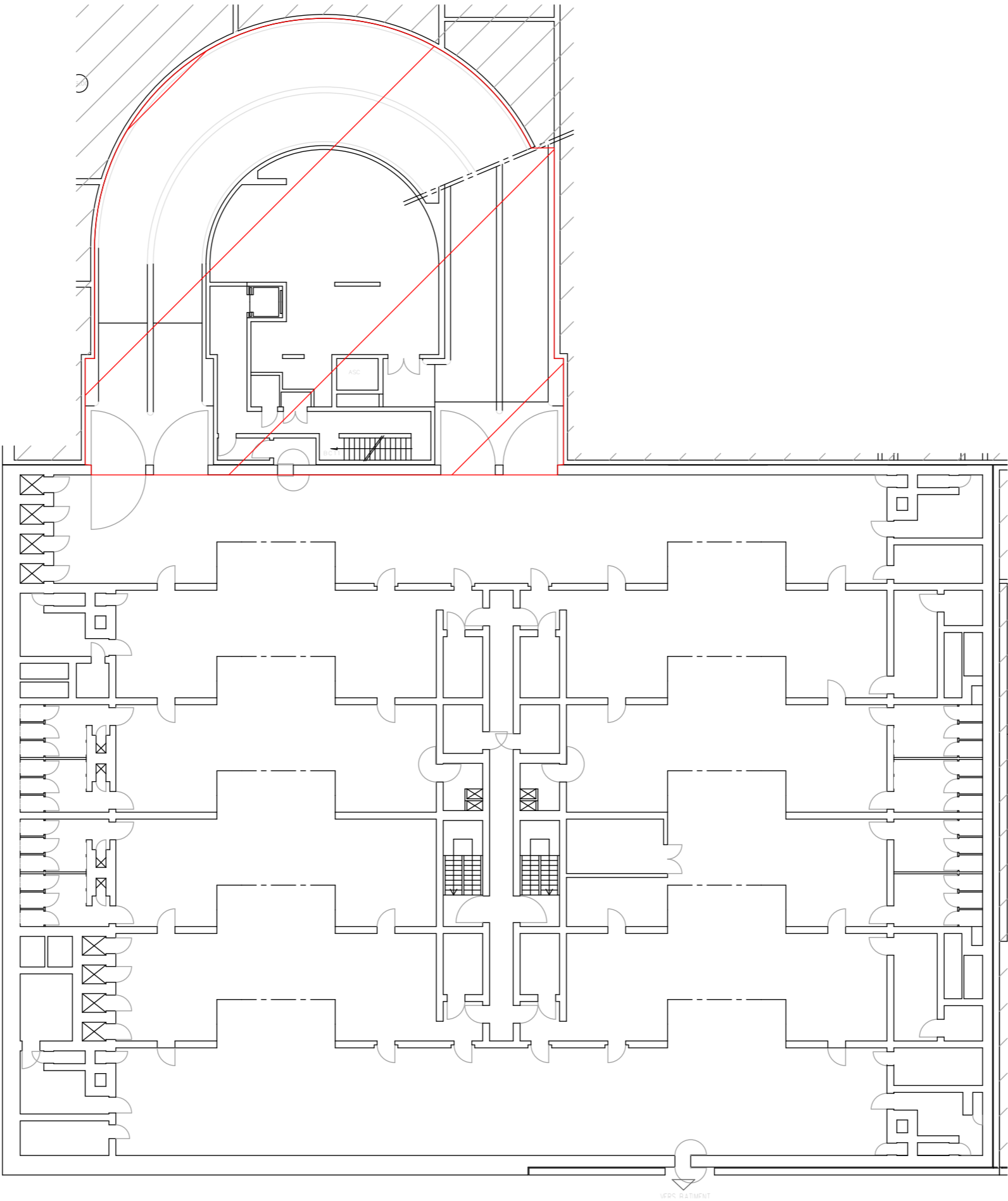


ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE


 <div>92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr</div>	Dossier	19326-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

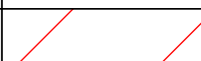
MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	

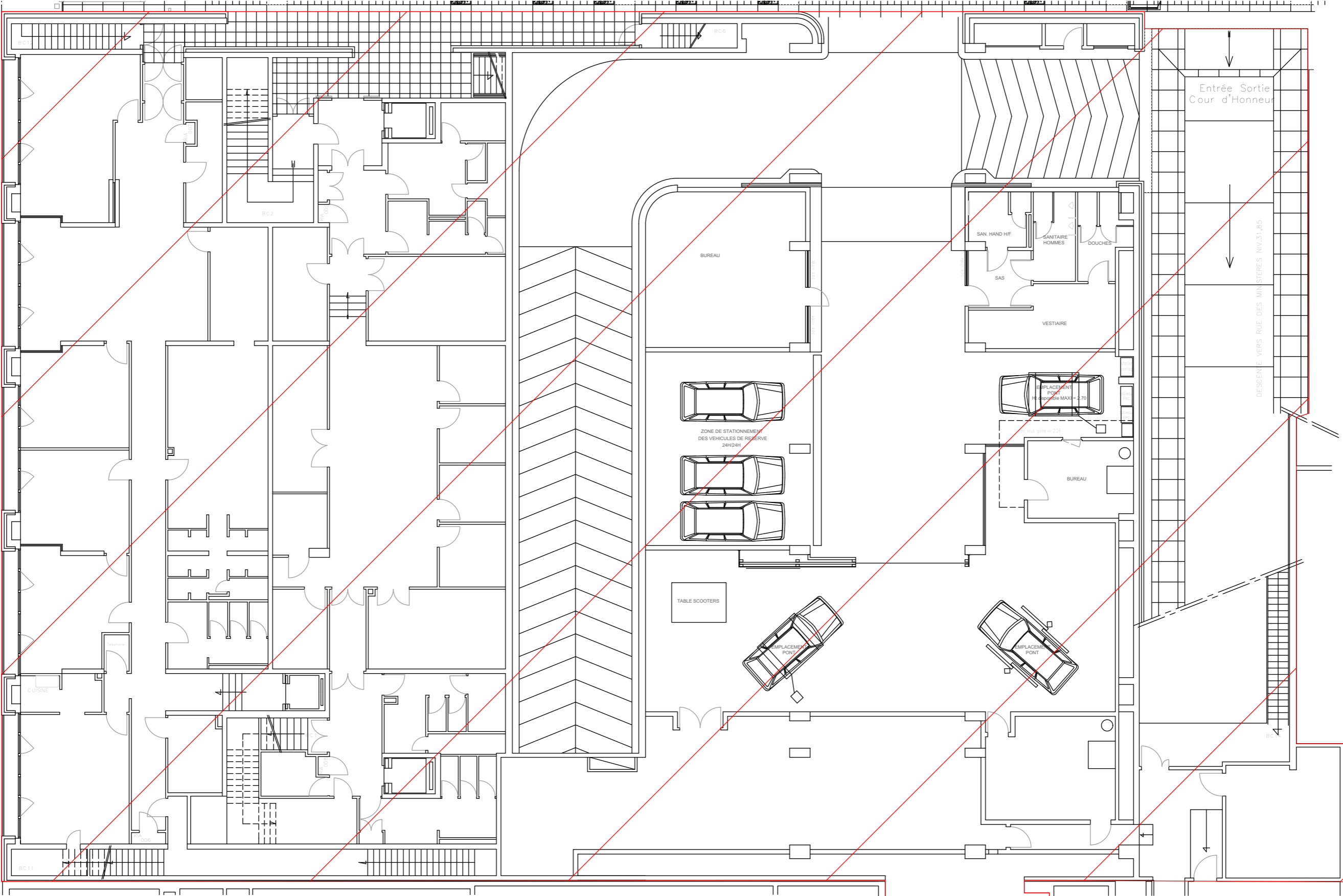
LÉGENDE	
Zone inaccessible	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

 QUALITAT EXPERTISES 92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY 01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr	Dossier	19326-1	120/139 rue de Bercy 75012 PARIS
	Date	09/2017	
	Format	A3	

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

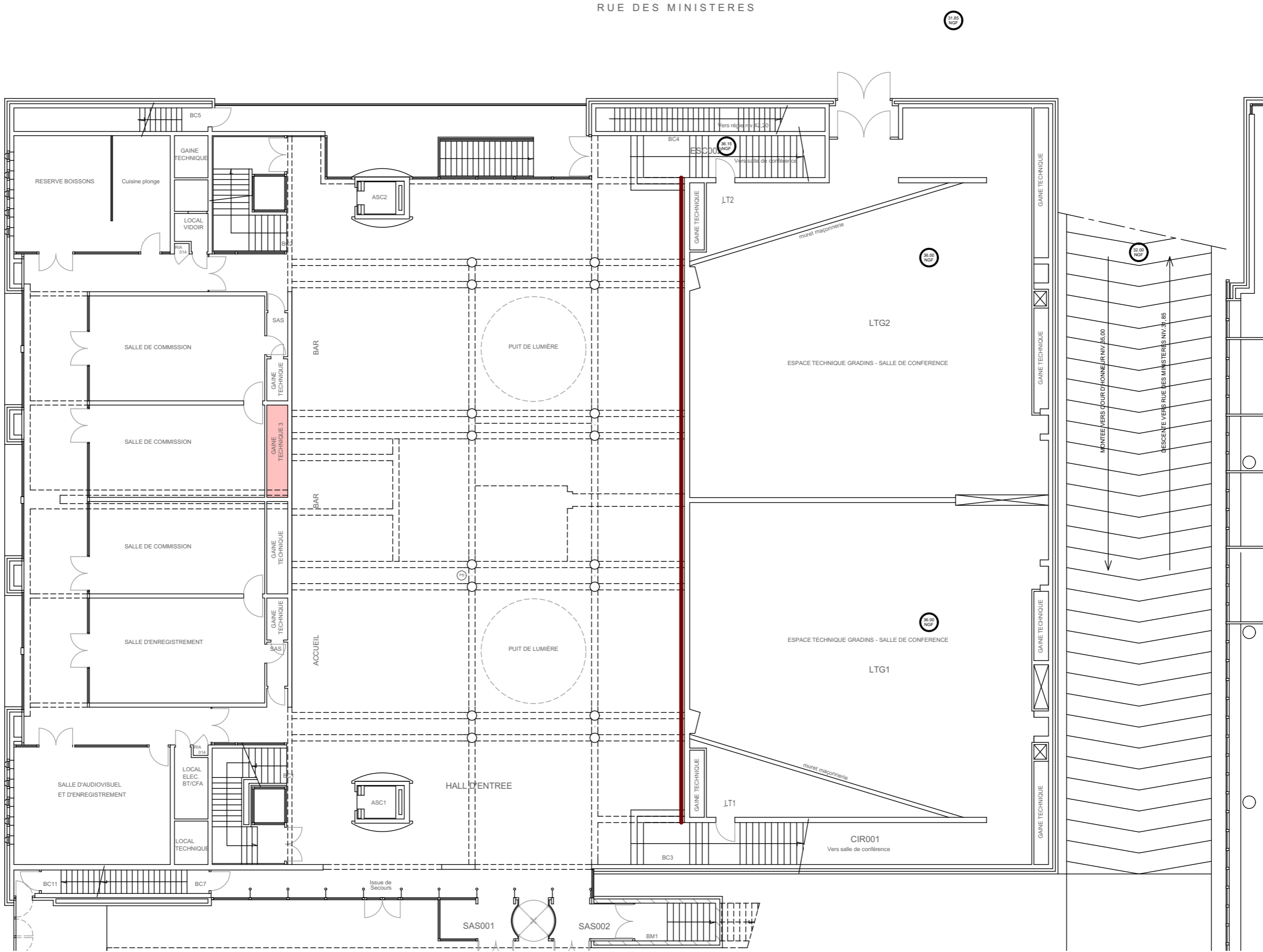
Dossier	19326-1
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	

QUAI DE BERCY



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE



QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

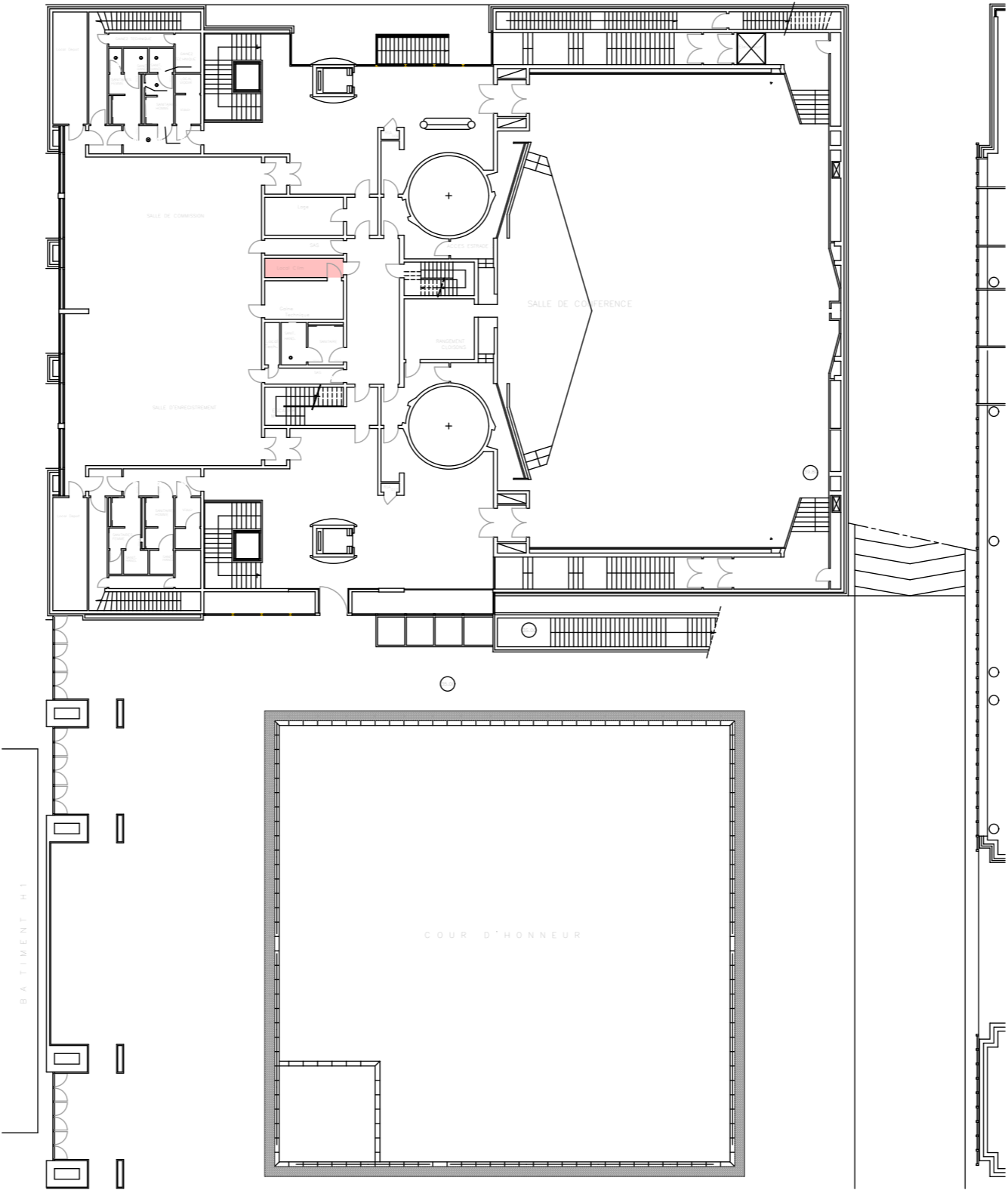
Dossier	19326-1
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage (EP)	
2	Plaques fibres-ciment	peintes et assemblées en fresque murale (EP)	



RUE DES MINISTÈRES



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

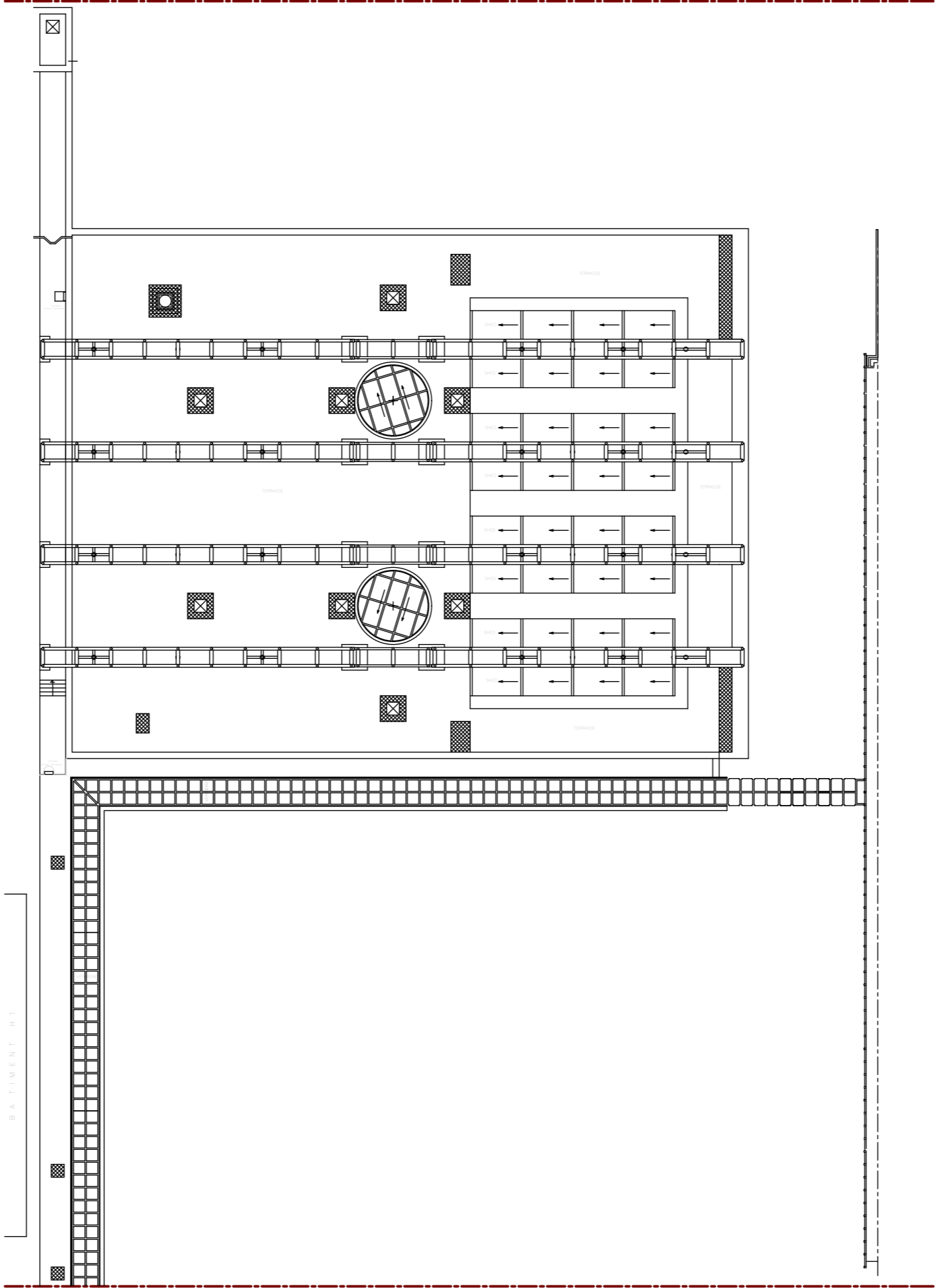


QUALITAT
EXPERTISES
92/98, Bd Victor Hugo 92110 CLICHY
01 41 27 93 47 courriel@qualitat.fr

Dossier	19326-1
Date	09/2017
Format	A3

120/139 rue de Bercy
75012 PARIS

MATÉRIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE			
N°	Type matériau	Descriptif	Légende
1	Enveloppe de calorifuge	bitumineuse sur réseaux d'eau glacée et d'eau chaude chauffage(AC2)	



ANNEXE : SCHEMA DE REPERAGE

**Ministère de l'Economie, des Finances et
de l'Emploi**

DPAEP - Bureau 5B - TELEDON 731

139 rue de Bercy

75572 PARIS CEDEX 12

A l'attention de Madame RIVIERE

D I A G N O S T I C
À B O I S C A N C E
T E C H N I Q U E



**ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU
L'ABSENCE DE MATERIAUX ET
PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE**

Code prestation : k161

LIEU D'INTERVENTION :

Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi

Bâtiment BC / BM - 120/129 rue de Bercy

75012 PARIS

DATE : 06.04.2009

AFFAIRE N° : 09.880.803.03835.00.H

RAPPORT N° : 006.AMIA.001



Agence Export Grands Comptes

13-17 Rue Saineuve

75854 PARIS CEDEX 17

Tel. 01.40.54.59.26 - Fax. 01.40.54.57.47

Agence Export Grands Comptes

13-17 Rue Salneuve

75854 PARIS CEDEX 17

Tel. 01.40.54.59.26 - Fax. 01.40.54.57.47

Lieu d'intervention :

Ministère de l'Economie, des Finances et
de l'Emploi

Bâtiment BC / BM - 120/129 rue de Bercy
75012 PARIS

Date : 06.04.2009

**ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX ET PRODUITS
CONTENANT DE L'AMIANTE**

Code prestation : K161

Adresse d'expédition : **Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi**

DPAEP - Bureau 5B - TELEDON 731

139 rue de Bercy

75572 PARIS CEDEX 12

A l'attention de :

Madame RIVIERE

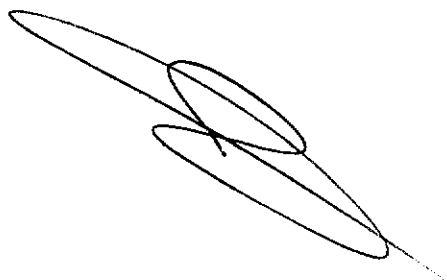
Intervenant :

Monsieur JACOB

Accompagné par :

Monsieur CAHUZAC

Signature :





ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU
L'ABSENCE DE MATERIAUX ET PRODUITS
CONTENANT DE L'AMIANTE

Aff. n° : 09.880.803.03835.00.H
Rap. n° : 006.AMIA.001
Date : 29/07/2009
Page : 2/23

SOMMAIRE

1. SYNTHESE DES RESULTATS	3
1.1. Obligations réglementaires	3
1.2. Préconisations	3
2. GENERALITES	4
2.1. Objectif de la prestation	4
2.2. Références réglementaires	4
2.3. Compétence et assurance	4
2.4. Commentaires relatifs au déroulement de la prestation	4
2.5. Rapport(s) précédent(s)	4
3. DESCRIPTION DU OU DES BATIMENTS	5
3.1. Propriétaire du ou des bâtiments	5
3.2. Périmètre de la prestation	5
3.3. Locaux non visités	5
4. RESULTATS ET AVIS	6
5. SCHEMA	7
6. BULLETIN D'ANALYSE DES MATERIAUX	18



1. SYNTHESE DES RESULTATS

1.1. Obligations réglementaires

Nous n'avons pas recensé des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante selon le programme de repérage défini dans l'annexe 13.9 de l'article R 1334-24 du code de la santé publique.

Nous avons recensé des matériaux et produits contenant de l'amiante selon le programme de repérage défini dans l'annexe 13.9 de l'article R 1334-24 du code de la santé publique. Les conclusions conduisent aux obligations réglementaires récapitulées ci dessous.

Locaux ou zone homogène nécessitant des travaux sous 36 mois (notation 3)

BATIMENT	LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant		

Locaux ou zone homogène nécessitant une mesure d'empoussièrément (notation 2)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

Locaux ou zone homogène nécessitant un contrôle périodique tous les 3 ans (notation 1)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

Locaux ou zone homogène avec matériaux ou produits contenant de l'amiante en état dégradé (notation D)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Néant	

Locaux ou zone homogène avec matériaux ou produits contenant de l'amiante en bon état (notation B)

LOCALISATION	MATERIAUX ET PRODUITS
Niveau 3 ^{ème} sous-sol au 2 ^{ème} étage	Joints (tresses) coupe-feu (*)
Niveau RDC, hall d'accueil du centre PMF	Fresque murale fibro-ciment
Niveau RDC, 1 ^{er} et 2 ^{ème} étage, réseaux eaux glacées et eau chaude chauffage	Enveloppes bitume de calorifugeages

Légende :

(*) Nous avons repéré des joints (tresses) coupe-feu contenant de l'amiante au droit de passages dans les fourreaux des planchers ou des voiles.

Ces matériaux ne font pas parties de la liste établie selon l'annexe 13.9 de l'article R 1334-24 du Code de la Santé Publique.

Une surveillance interne doit être effectuée en cas de dégradation et de libération éventuelles de fibres d'amiantes.

1.2. Préconisations

Le présent document constitue un élément important du dossier technique amiante.



2. GENERALITES

2.1. Objectif de la prestation

La prestation a pour objectif de réaliser l'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante dont le propriétaire doit disposer lors « de la mise en vente de son immeuble ou de l'établissement du dossier technique amiante ».

2.2. Références réglementaires

Loi n° 2004-1343 du 9 décembre 2004,
Ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 (Article L 1334-13 du code de la santé publique),
Article R 1334-24 du code de la santé publique,
Arrêté du 22 Août 2002 relatif aux modalités d'établissement du repérage,
Arrêté du 07 février 1996 relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des flocages et des calorifugeages contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis,
Arrêté du 15 janvier 1998 relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des faux-plafonds contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis,
Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification.

Notre inventaire porte spécifiquement sur les matériaux et produits définis dans le PROGRAMME DE REPERAGE DE L'AMIANTE selon l'annexe 13-9 de l'article R 1334-24 du code de la santé publique.

2.3. Compétence et assurance

La certification de la compétence de l'intervenant a été délivrée par : SQI le 06/04/2007-DTI/0704-004
N° de police et Compagnie d'assurance : 0067686 – QBE France
N° SIRET : 775 690 639-00015
Nom et Adresse du laboratoire : 97-103, boulevard Victor Hugo 93400 SAINT OUEN

2.4. Commentaires relatifs au déroulement de la prestation

Le présent document concerne des matériaux ou produits visibles et accessibles conformément au code de la santé publique. Il n'exclut pas la présence d'amiante dans d'autres parties d'ouvrage. En cas de travaux ou de démolition un repérage complémentaire doit être réalisé dans le cadre de la réglementation relative à la protection des travailleurs.

Lors de notre visite ce jour, les locaux étaient occupés.

2.5. Rapport(s) précédent(s)

Les rapports précédents relatifs à l'amiante qui nous ont été remis avant la visite sont :

NOM DU RAPPORT	ORGANISME EMETTEUR	DATE
(96 / 97) 97.860.130.05718.00.L	APAVE	06.06.1997
(96 / 98) 97.860.803.05718.00.L	APAVE	06.06.1997
Repérage des joints (tresses) amiantées	TECHNIP TPS	
HS / 03 / GDL / CB0 / 2600	SOCOTEC	22.12.2003
Mesures d'empoussètements (fresques)	VERITAS	13.03.2001 13 au 18 avril 2001



3. DESCRIPTION DU OU DES BATIMENTS

3.1. Propriétaire du ou des bâtiments

Nom ou raison sociale : Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi – DPAEP – Bureau 5B – TELEDON 731

Adresse : 139 Rue de Bercy

Code Postal : 75572

Ville : PARIS CEDEX 12

3.2. Périmètre de la prestation

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les locaux et les volumes auxquels il a pu accéder dans les conditions normales de sécurité.

3.3. Locaux non visités

Les locaux qui n'ont pas pu être visités sont récapitulés avec les motifs dans le tableau ci-dessous :

LOCALISATION	LOCAUX	MOTIFS
Néant		



ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU
L'ABSENCE DE MATERIAUX ET PRODUITS
CONTENANT DE L'AMIANTE

Aff. n° : 09.880.803.03835.00.H
Rap. n° : 006.AMIA.001
Date : 29/07/2009
Page : 6/23

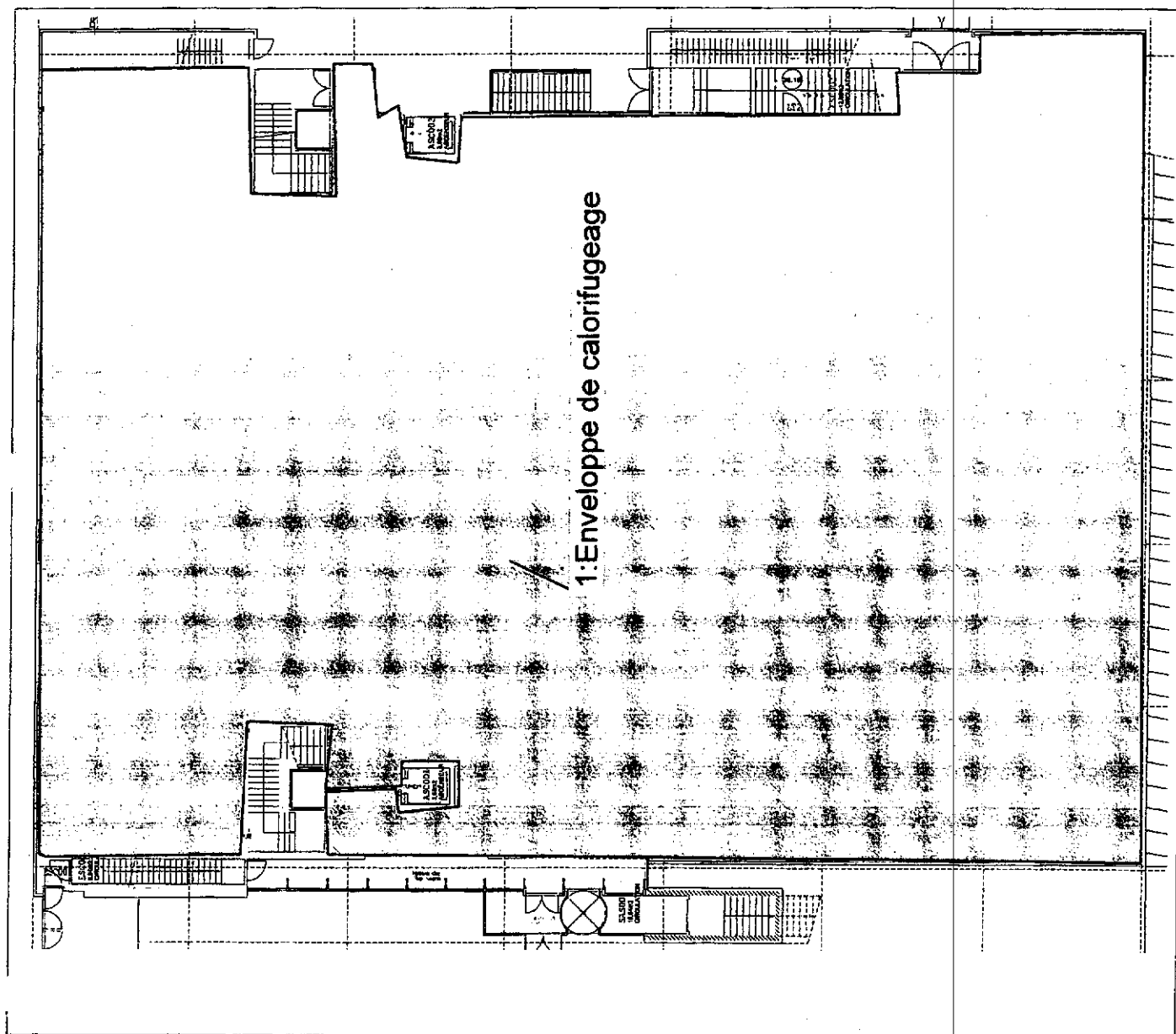
4. RESULTATS ET AVIS

Légende : 1 - Contrôle périodique de l'état de conservation des matériaux et produits (tous les 3 ans)
2 - Surveillance du niveau d'empoussièrement avec prélèvements d'air
3 - Travaux dans un délai de 36 mois
B - Bon état de conservation
D - Etat dégradé
(*) - Matériaux ne faisant pas partie de la liste 13.9 de l'article R 1334-24 du code de la Santé Publique

Le résultat de l'analyse des échantillons prélevés ou reconnaissance visuelle fait apparaître la présence d'amiante uniquement dans les locaux ou zones homogènes précisés dans le tableau ci-dessous :

LOCALISATION BATIMENT(S), ETAGE(S), LOCAUX OU ZONES HOMOGENES	MATERIAUX ET PRODUITS	VISUEL N° : Vxx ECHANTILLON N° : Exx	AVIS (NOTATION) 1-2-3-B-D
Du 3 ^{ème} sous-sol au 2 ^{ème} sous-sol	Joint (tresses) coupe feu (*)	Echantillon APAVE du 18.11.1997	B
Niveau RDC, 1 ^{er} et 2 ^{ème} étage, réseaux eaux glacées, réseau eau chaude, chauffage	Enveloppe bitume de calorifugeage	Echantillon SOCOTEC bâtiment COLBERT / VAUBAN	B
Niveau RDC, hall accueil du centre PMF	Fresque mural fibro-ciment	Amiante	B

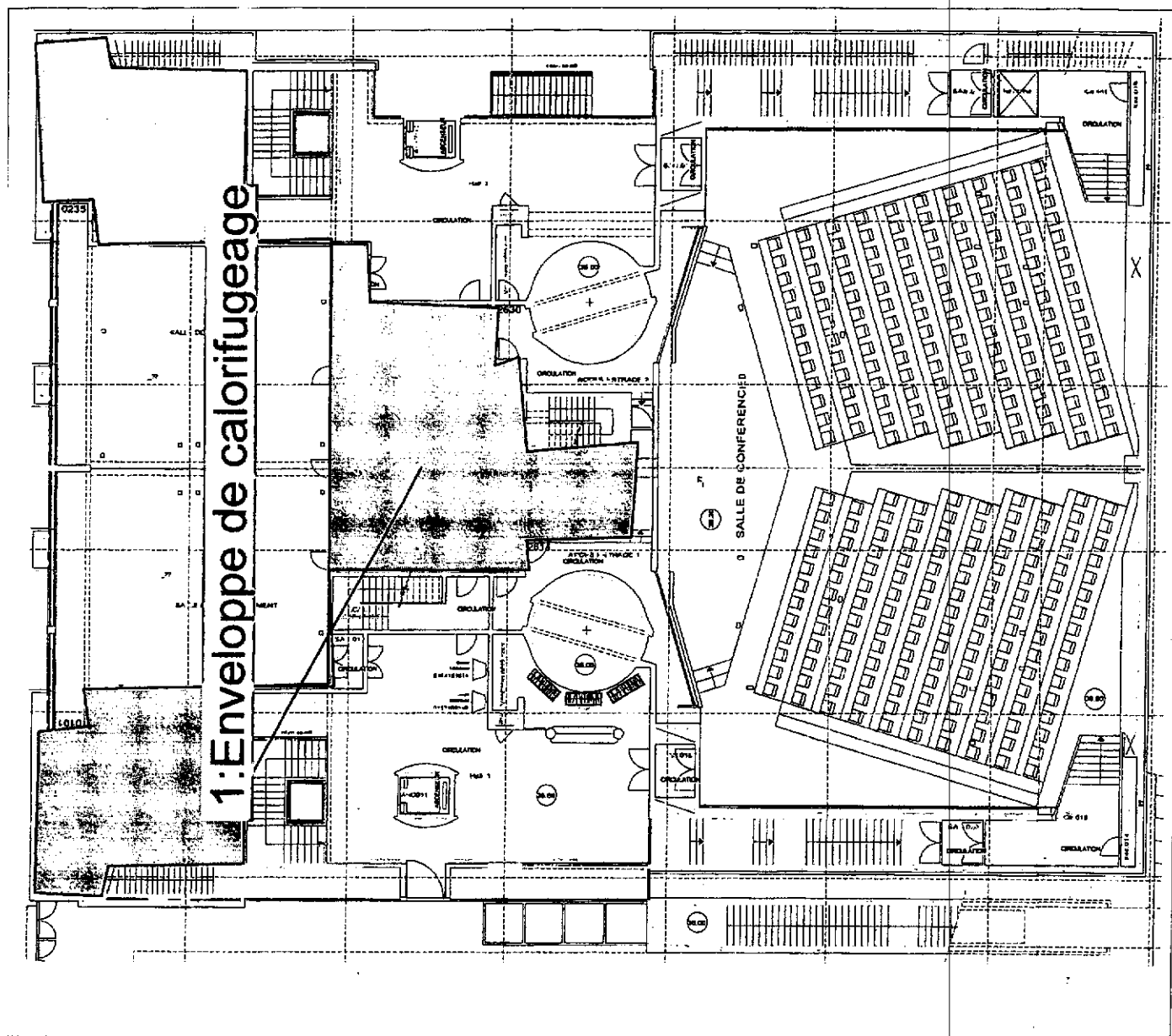
Intérieur 0 : Rdc



Liste des composants représentés sur le plan :

- 1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue (c.f. rapport necker) - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservatio
Localisation : Distribution eau glacée et eau chaude toutes zones
- 2 : Revêtements muraux en panneaux fresque murale - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:
Localisation : Accueil du centre PMF

Intérieur 1 : Etage



Liste des composants représentés sur le plan :

- 1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue (c.f. rapport necker) - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservatio

Localisation : Distribution eau glacée et eau chaude toutes zones

BC-BM

**MINISTERE DES
FINANCES**

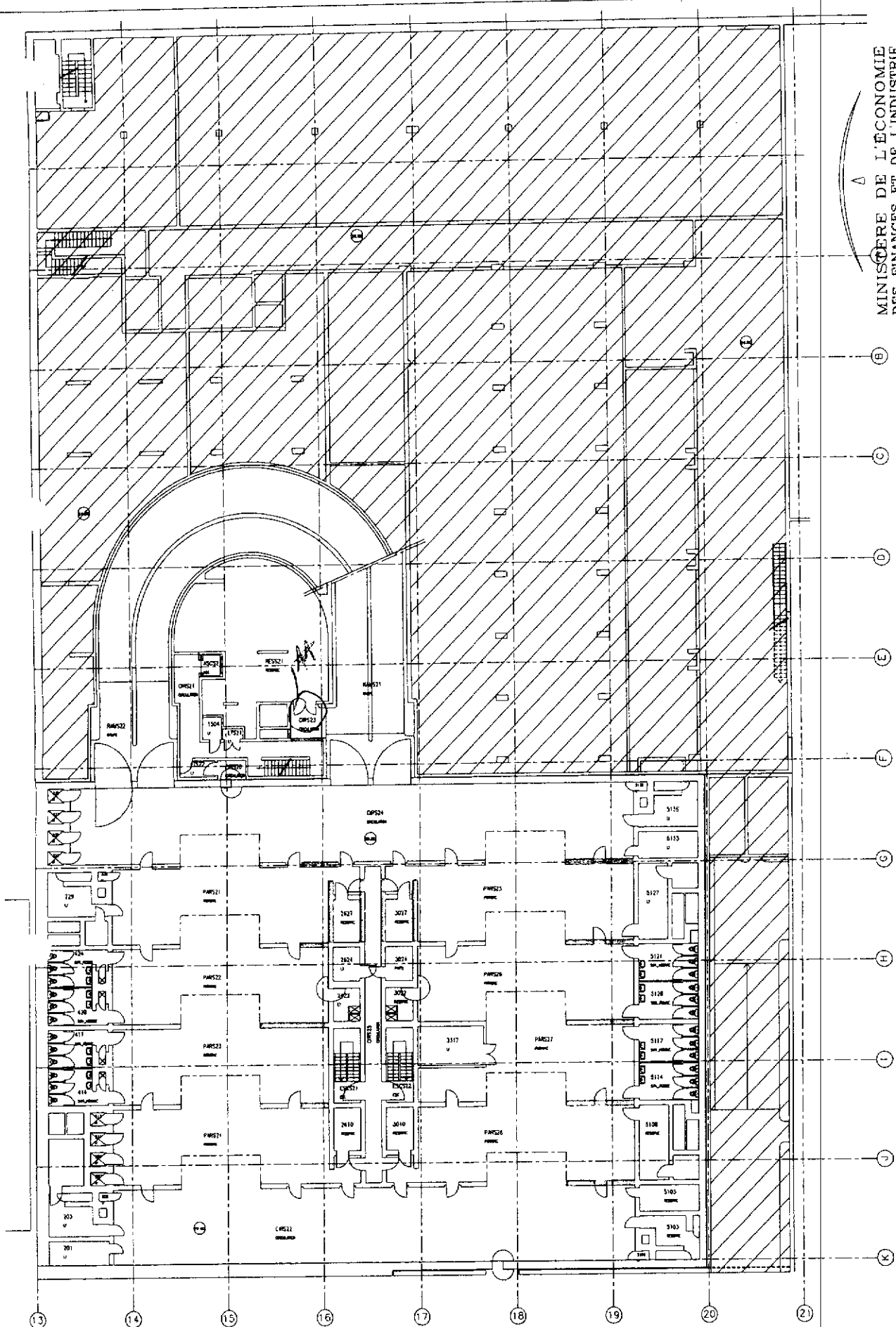
**COMPLEXE
IMMOBILIER DE
BERCY**

~~~~~

**CARTOGRAPHIE DE  
LA PRESENCE DE  
TRESSES  
AMIANTEES**



Réseaux EU  
 Réseaux CS  
 Réseaux EP  
 Tube cuivre  
 Réseaux RIA  
 Réseaux SPK  
 Réseaux VP  
 Réseaux multiples



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE  
 DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
 BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TÉLÉDOC 771

LAV  
 BCBM-S2  
 FICHIER DWG

Forme

S2

Échelle

EA

BCBM

20/12/96

DATE DE CRÉATION

11416

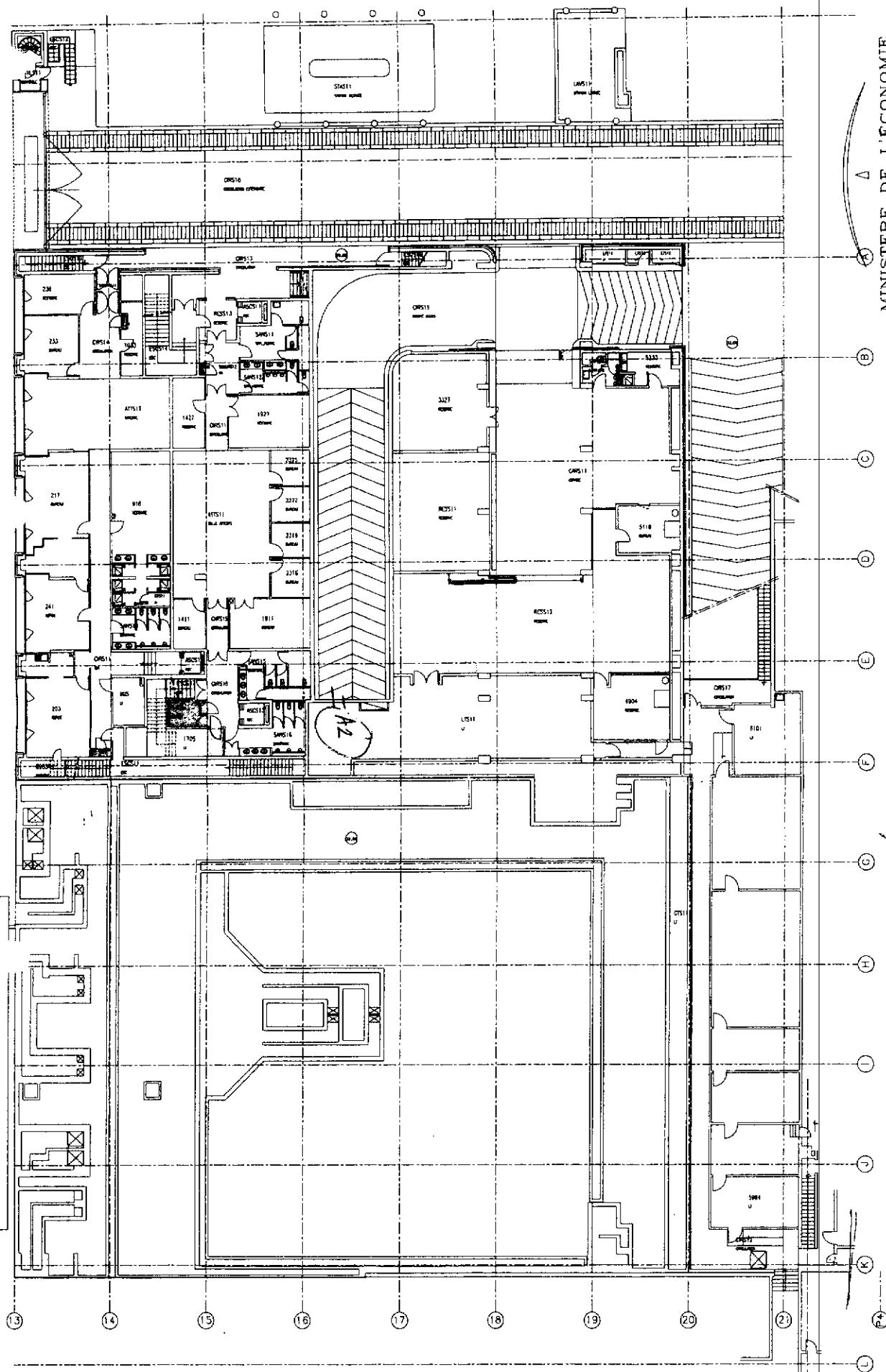
PLAN N°

11416

REPERAGE DES TRAVERSES COUPE FEU  
 DES DIFFÉRENTS RESEAUX

TECHNIP  
 24 Boulevard de l'Hôpital  
 75005 PARIS  
 Tel : 01 44 06 54 66  
 Fax : 01 47 07 74 74  
 e-mail: technip\_jps@compuserve.com

Réseaux CU  
Réseaux CS  
Réseaux EP  
Tûbe cuivre  
Réseaux R/A  
Réseaux SPK  
Réseaux VP  
Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M-3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

NOIE

LAV

BCBM-S1  
FICHER DWG

Zone

Micro

BCBM

DATE DE CREATION

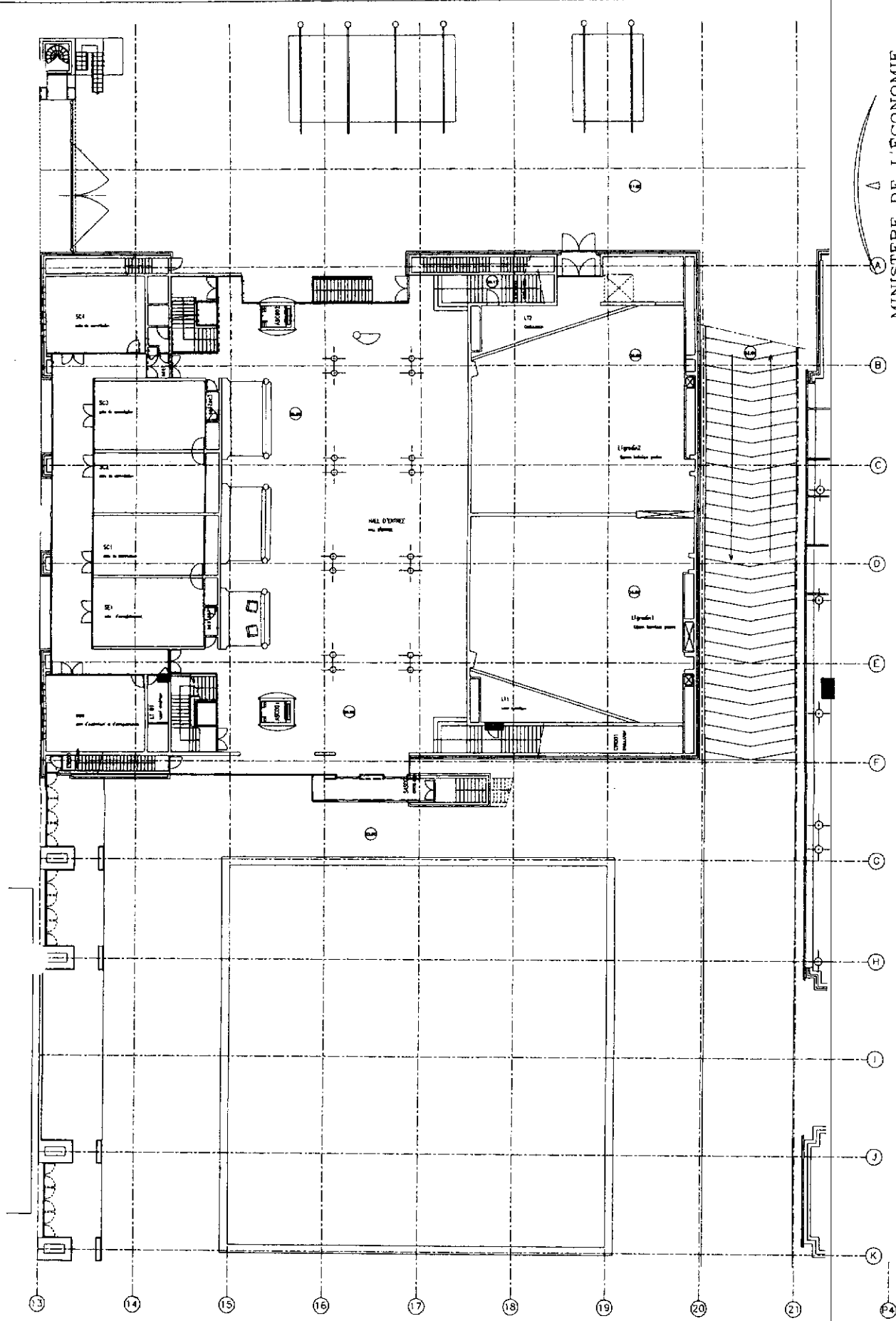
20/12/96

000000

PLAN IV

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU  
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
24 Boulevard de l'Hopital  
75005 PARIS  
Tel : 01 44 08 54 66  
Fax : 01 47 07 74 74  
-mail:technip\_ips@compuserve.com



- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

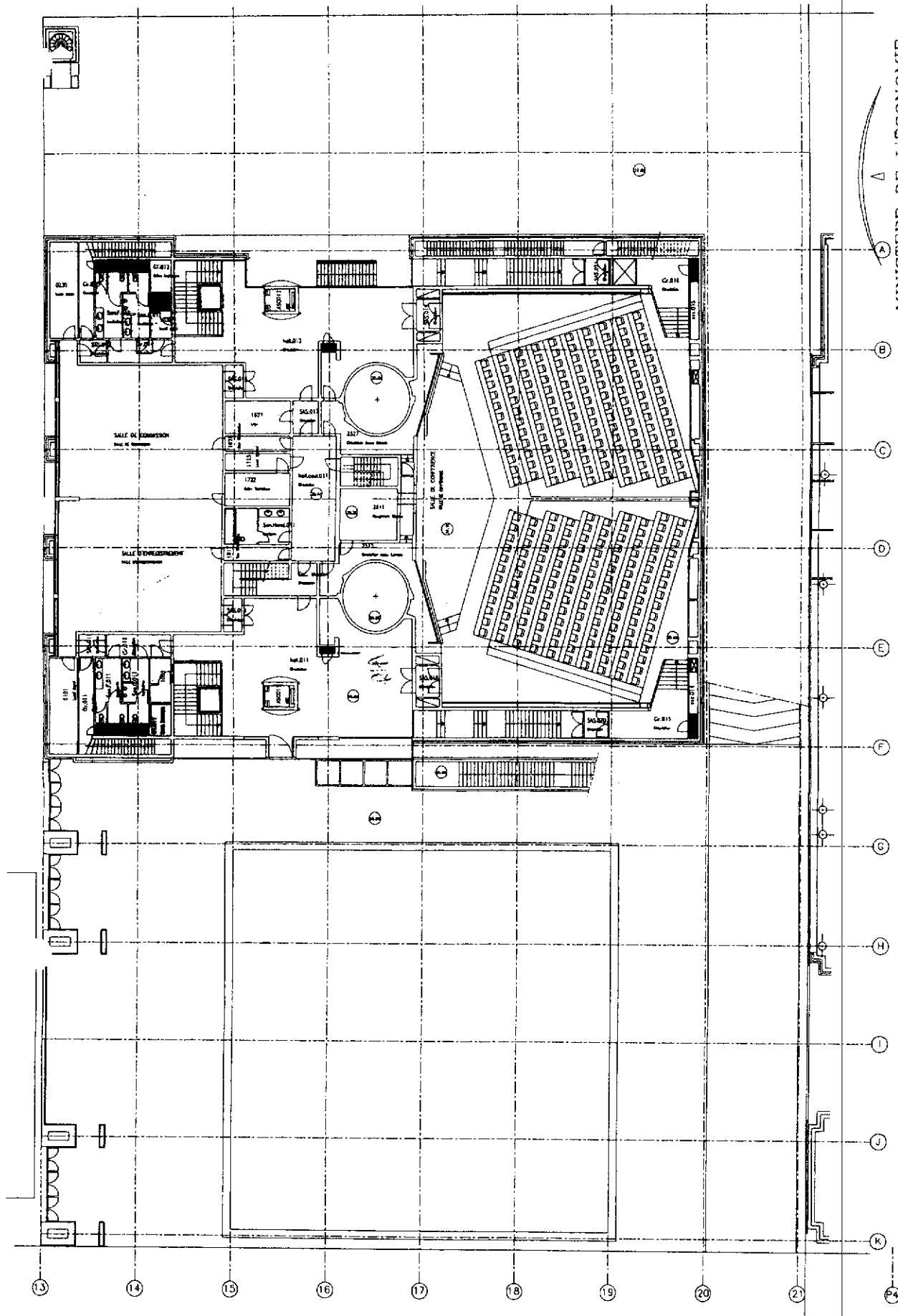
DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
 BUREAU M3  
 120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771  
 NOM LAV  
 PCHER DMC

Date: ---  
 Echelle: ---  
 BCBM 00  
 EAT EA  
 DATE DE CRÉATION 20/12/96  
 000000  
 PLAN N

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU  
 DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP  
 24 Boulevard de l'Hôpital  
 75005 PARIS  
 Tel : 01 44 08 54 66  
 Fax : 01 47 07 74 74  
 e-mail: technip\_ips@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



# REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

**TECHNIP**  
74 Boulevard de l'Hôpital  
75005 PARIS  
Tel : 01 44 08 54 66  
Fax : 01 47 07 74 74  
e-mail: technip\_ips@compuserve.com

Sollicit

BCBM

DATE DE CREATION

20/12/96

NUMERO

000000

Notes

01

EXT

EA

Zone

---

ECHELLE

---

NOUVE

A

LAV

BCBM-01

DIPA

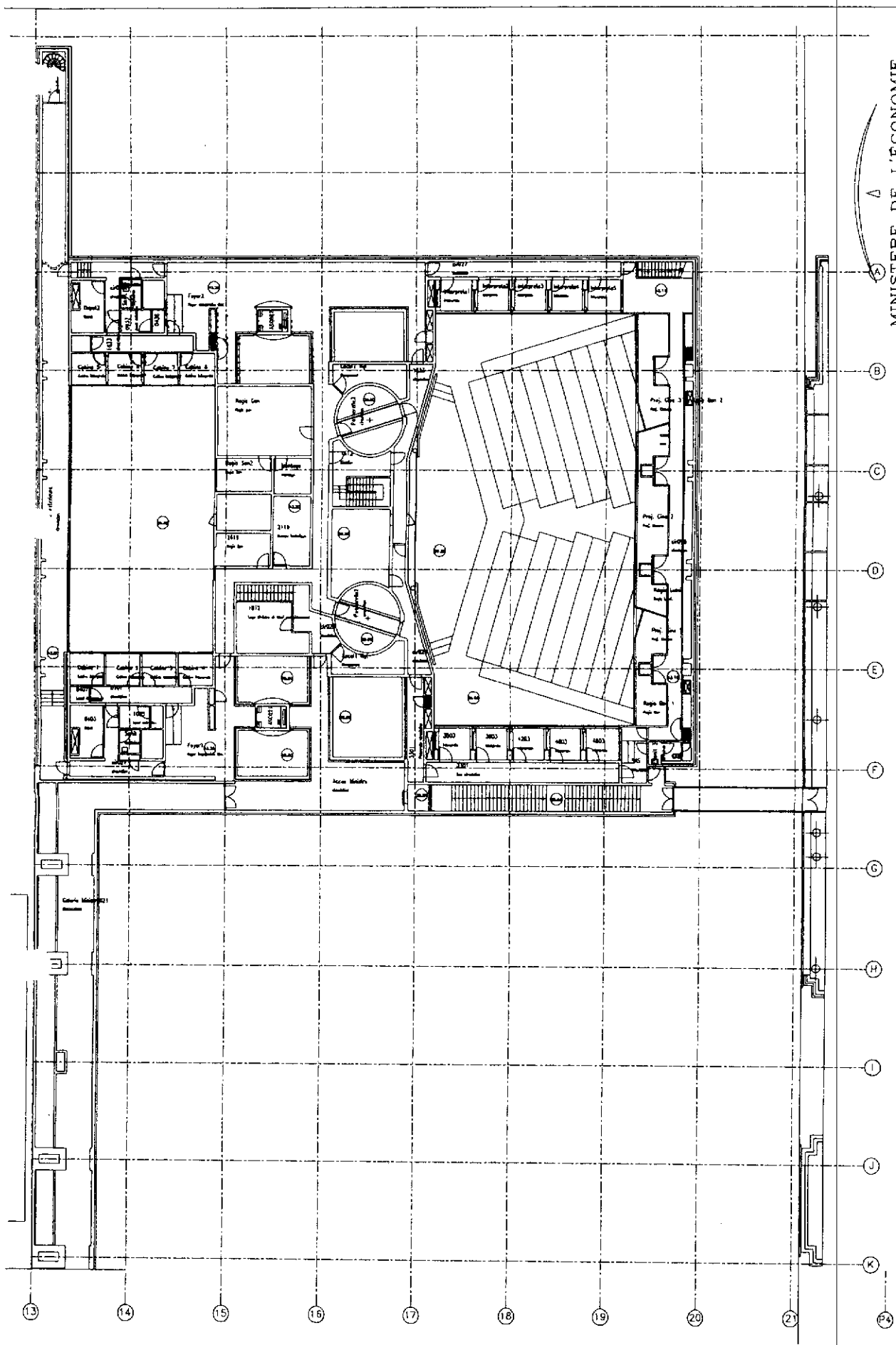
SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU MG

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

FICHEUR DMC

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



# REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

**TECHNIP**  
24 Boulevard de l'Hôpital  
75005 PARIS  
Tel : 01 44 08 54 66  
Fax : 01 47 07 74 74  
e-mail: technip\_ips@compuserve.com

Bâtiment  
**BCBM**  
DATE DE CREATION  
20/12/96  
PLAN N°  
000000

ETAT  
**EA**

Niveau  
**02**

COUPE  
---

NICE  
**A**

PROJ  
**LAV**  
BCBM02  
FICHER DWG

MINISTRE DE L'ECONOMIE  
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER  
BUREAU M3  
120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

N° CLIENT C 062401 N° affaire A 01119403  
 IVRY LE 16/12/03 Reçue le 12/12/03  
 Vos réf. commande Courrier du 09/12/03 M. DELANÇOIS

CHANTIER: Dossier n° NX 0842 BERCY  
 Réf. HS/03/GDL/FRO/2510

SOCOTEC

Agence hygiène et sécurité du travail  
 15, rue de l'Université  
 93191 NOISY-LE-GRAND cedex  
 FRANCE  
 Mr AUFRAY

## ECHANTILLON(S)

Date d'arrivée

12/12/03

Analyse(s) le

16/12/03

Analyste

Audrey DESBOIS

## Objet

Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET)

## Méthode utilisée

En adapt. NF X 43-050

Rapport édité le

17/12/03

Type d'essai

MET mat

| n° éch. Labo. | Identification de l'échantillon                         |                            | Description de l'échantillon |              | Nb de Prépa. | Fibres d'amiante détectées |                | Commentaire |
|---------------|---------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|--------------|----------------------------|----------------|-------------|
|               | Zone de prélèvement / n° éch. Client                    | Identification laboratoire | Aspect                       | Couleur      |              | Type                       |                |             |
| E 2908103     | IMP/GDL/02 bande noire + mousse médical 3901            | Bande+mousse               | Souple                       | Noir+bleu    | 2            | OUI                        | Chrysotile (*) |             |
| E 2908203     | IMP/GDL/03 bande plâtre + laine salle de bains logement | Bande plâtre+laine min.    | Souple+fibreuse              | Blanc+beige  | 2            | ND                         | (*)            |             |
| E 2908303     | BCBM/GDL/01 bande plâtre + laine                        | Bande plâtre+laine min.    | Souple+fibreuse              | Blanc+beige  | 2            | ND                         | (*)            |             |
| E 2908403     | BCBM/GDL/02 type plâtre cloison mobile                  | Cloison                    | Friable+souple               | Blanc+marron | 2            | ND                         | (*)            |             |
| E 2908503     | BCBM/GDL/04 composite local thermique 1003              | Matériau                   | Souple                       | Beige        | 2            | ND                         | (*)            |             |

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

cofrac

ACCREDITATION  
 N° 1-1001  
 PORTÉE  
 COMMUNIQUE  
 ESSAIS SUR DEMANDE

Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte : 2 Page(s) Responsable/ Technique Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité Catherine LE DOUCE

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

1/2

Page

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

| n° éch.<br>Labo. | Identification de l'échantillon             |                                | Description de l'échantillon |             | Nb<br>de<br>Prépa. | Fibres d'amiante détectées |     | Commentaire |
|------------------|---------------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------|--------------------|----------------------------|-----|-------------|
|                  | Zone de prélèvement n° éch. Client          | Identification laboratoire     | Aspect                       | Couleur     |                    | Type                       |     |             |
| E 2908703        | H1/GDL/04 bande plâtre + noir + mousse bleu | Bande plâtre+mousse + Matériau | Friable+souple               | Blanc+bleu  | 2                  | ND                         | (*) |             |
| E 2908803        | H1/GDL/03 bande plâtre + laine              | Bande plâtre+laine min.        | Souple                       | Noir        | 2                  | ND                         | (*) |             |
| E 2908903        | H1/GDL/01 bande noire + laine               | Bande + Laine minérale         | Friable + Fibreux            | Blanc+beige | 2                  | OUI                        | (*) |             |
| E 2909003        | H1/GDL/02 bande noire + mousse              | Bande + Mousse                 | Souple                       | Noir        | 2                  | OUI                        | (*) |             |
| E 2909103        | H2/GDL/03 bande noire + laine               | Bande + Laine minérale         | Souple                       | Bleu        | 2                  | OUI                        | (*) |             |
| E 2909203        | H2/GDL/04 bande plâtre + laine              | Bande + Mousse                 | Souple                       | Noir        | 2                  | OUI                        | (*) |             |
| E 2909303        | H2/GDL/01 bande plâtre plateau              | Bande + Laine minérale         | Fibreux                      | Jaune       | 2                  | ND                         | (*) |             |
| E 2909403        | H2/GDL/02 bande noire + mousse              | Bande plâtre + Mousse          | Friable + Fibreux            | Blanc+beige | 2                  | ND                         | (*) |             |
| E 2909503        | P1/COBER faux plafond                       | Ech.fibreux compact            | Friable                      | Blanc       | 2                  | ND                         | (*) |             |
|                  |                                             |                                | Souple                       | Noir        | 2                  | OUI                        | (*) |             |
|                  |                                             |                                | Souple                       | Bleu        | 2                  | OUI                        | (*) |             |
|                  |                                             |                                | Fibreux + Friable            | Beige-blanc | 2                  | ND                         | (*) |             |

## Commentaires :

(\*) Matériaux indissociable, voir commentaire au verso.

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

cofrac

ACCREDITATION  
 N° 1-1001  
 PORTÉE  
 COMMUNIQUE  
 ESSAIS SUR DEMANDE

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué  
 Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

Page(s) 2

Responsable Technique

Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité

Catherine LE DOUCE

Page

2 / 2



Accréditation  
n° 1.0678  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr



Service : Laboratoire  
Ligne directe : 01-40-54-58-19  
Correspondant : G. BLIN  
N/Réf :  
V/Réf :  
V/Lettre du :

Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
139 rue de Bercy  
75012 PARIS

**Rapport d'essai N° 1059214-R01-Rév0**

**Date de réception : 09/04/2009**

**Désignation : échantillon A1 : joint porte coupe feu, bâtiment BCBM, 3ème sous sol, local  
machinerie ascenseur BCS3 1505**

**Examen visuel : matériau fibreux suivant l'arrêté du 06 mars 2003**

**Description macroscopique : matériau non friable de type plaque de fibres compressées**

**Nombre de préparations : 2**

**Date de l'essai : 16/04/2009**

**N° Affaire: 09-880-803-03805-00-H**

Etablissement demandeur..... Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
Etablissement concerné..... Bâtiment BCBM Pierre Mendès France  
Adresse du prélèvement..... 129 rue de Bercy - 75572 PARIS CEDEX 12  
Etablissement préleveur..... APAVE EGC  
Nom du préleveur..... Mr Jacob  
Méthode de prélèvement..... grattage  
Date du prélèvement..... 06/04/2009  
Nature du matériau..... joint  
Année d'application..... /

**EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE**

Méthodes d'examen mises en oeuvre :

1) " Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrous inorganic materials "  
Ann..occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante**

Conservation de l'échantillon : 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 17/04/2009**

**Le Responsable de l'Unité d'Exploitation Analyses**

  
**G. BLIN**

Le rapport d'essai ne concerne que les objets soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

3.L505.1.07/4



Accréditation  
n° 1.0678  
Portée disponible sur  
www.cofrac.fr



Service : Laboratoire  
Ligne directe : 01-40-54-58-19  
Correspondant : G. BLIN  
N/Réf :  
V/Réf :  
V/Lettre du :

Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
139 rue de Bercy  
75012 PARIS

**Rapport d'essai N° 1059215-R01-Rév0**

**Date de réception : 09/04/2009**

**Désignation : échantillon A2 : coffret de clapet coupe feu, bâtiment BCBM, RDC, local technique 511**

**Examen visuel : matériau fibreux suivant l'arrêté du 06 mars 2003**

**Description macroscopique : matériau non friable rosé de type enduit**

**Nombre de préparations : 2**

**Date de l'essai : 16/04/2009**

**N° Affaire: 09-880-803-03805-00-H**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
Etablissement concerné ..... Bâtiment BCBM Pierre Mendès France  
Adresse du prélèvement ..... 129 rue de Bercy - 75572 PARIS CEDEX 12  
Etablissement préleveur ..... APAVE EGC  
Nom du préleveur ..... Mr Jacob  
Méthode de prélèvement ..... grattage  
Date du prélèvement ..... 06/04/2009  
Nature du matériau ..... coupe-feu  
Année d'application ..... /

**EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE**

Méthodes d'examen mises en oeuvre :

1) " Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrons inorganic materials "  
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

**Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante**

Conservation de l'échantillon : 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 17/04/2009**

***Le Responsable de l'Unité d'Exploitation Analyses***

**G. BLIN**

Le rapport d'essai ne concerne que les objets soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

3.L505.1.07/4

Service : Laboratoire  
Ligne directe : 01-40-54-58-19  
Correspondant : G. BLIN  
N/Réf :  
V/Réf :  
V/Lettre du :

Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
139 rue de Bercy  
75012 PARIS

# **Rapport d'essai N° 1059216-R01-Rév0**

**Date de réception : 09/04/2009**

**Désignation : échantillon A3 : joint de porte coupe feu, bâtiment BCBM 1er sous sol, couloir technique GT 511**

**Examen visuel : matériau fibreux suivant l'arrêté du 06 mars 2003**

**Description macroscopique : matériau non friable de type plaque de fibres compressées**

**Nombre de préparations : 2**

**Date de l'essai : 16/04/2009**

**N° Affaire: 09-880-803-03805-00-H**

Etablissement demandeur ..... Ministère de l'Economie, des Finances et de l'Emploi  
Etablissement concerné ..... Bâtiment BCBM Pierre Mendès France  
Adresse du prélèvement ..... 129 rue de Bercy - 75572 PARIS CEDEX 12  
Etablissement préleveur ..... APAVE EGC  
Nom du préleveur ..... Mr Jacob  
Méthode de prélèvement ..... grattage  
Date du prélèvement ..... 06/04/2009  
Nature du matériau ..... joint  
Année d'application ..... /

## **EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE**

Méthodes d'examen mises en oeuvre :

1)" Procédure for the detection and identification of asbestos and others fibres in fibrous inorganic materials "  
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

### **Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante**

Conservation de l'échantillon : 3 mois à compter de la date de ce courrier

**Saint-Ouen, le 17/04/2009**

***Le Responsable de l'Unité d'Exploitation Analyses***

**G. BLIN**

Le rapport d'essai ne concerne que les objets soumis à l'essai.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

3.L505.1.07/4



**SOCOTEC**

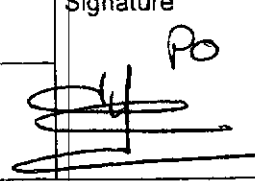
AGENCE HYGIENE ET SECURITE  
15, rue de l'Université  
93191 NOISY LE GRAND Cedex  
Téléphone : 01.43.04.14.14  
Télécopie : 01.43.04.10.64


Dossier n° NX 0842

## RAPPORT DE REPERAGE DE L'AMIANTE

en vue de la constitution du DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

|                          |                                                                                                             |                                                |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Bien immobilier concerné | BC BM<br>129 rue de Bercy<br>75012 PARIS                                                                    | N° dossier :<br><br>NX 0842                    |
| Propriétaire             | MINISTERE ECONOMIE DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE<br>120 Rue de Bercy 6 télédoc 731<br>75572 PARIS CEDEX 12 | Référence du rapport<br><br>HS/03/GDL/CBO/2600 |
| Demandeur                | MINISTERE ECONOMIE DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE<br>120 Rue de Bercy 6 télédoc 731<br>75572 PARIS CEDEX 12 | Date de la visite :<br><br>02/12/03            |

| CONCLUSION                                                                                                 |                                                                                           |                                                                                       |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Présence d'amiante - : Il a été repéré :                                                                   |                                                                                           |                                                                                       |
| Un revêtement bitumineux avec mousse bleue à tous niveaux sur les distributions d'eaux (chaude et glacée). |                                                                                           |                                                                                       |
| Le présent constat comprend 7 pages et les annexes énumérées ci-dessous :                                  |                                                                                           |                                                                                       |
| X                                                                                                          | Plan(s) descriptif(s) de l'immeuble remis par le propriétaire                             |                                                                                       |
| X                                                                                                          | procès verbaux d'essai des échantillons prélevés,                                         |                                                                                       |
| 0                                                                                                          | fiche(s) de cotation des flocages calorifugeages et faux plafonds contenant de l'amiante, |                                                                                       |
| X                                                                                                          | plan(s) et croquis de repérage de l'amiante dont la liste figure au paragraphe 4          |                                                                                       |
| Fait à Noisy-le-Grand,<br>le 22 décembre 2003                                                              | Auteur du rapport : Gérard DELANCOIS                                                      | Signature                                                                             |
|                                                                                                            | Attestation de compétence n° 2003/304                                                     |  |
|                                                                                                            | Délivrée par SOCOTEC                                                                      |                                                                                       |

|                                                |                             |                                                     |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante<br>pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                     |                                                                                     |

## Sommaire

|     |                                                                  |   |
|-----|------------------------------------------------------------------|---|
| 1   | OBJET DE LA MISSION                                              | 2 |
| 2   | DEROULEMENT DE LA MISSION                                        | 2 |
| 3   | PRELEVEMENT D'ECHANTILLONS DE MATERIAUX ET PRODUITS              | 3 |
| 4   | RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE                              | 3 |
| 4.1 | PAROIS VERTICALES INTERIEURES ET ENDUITS                         | 4 |
| 4.2 | PLANCHERS PLAFONDS ET FAUX PLAFONDS                              | 5 |
| 4.3 | CONDUITS ET CANALISATIONS INTERIEURES                            | 6 |
| 4.4 | ASCENSEURS ET MONTE CHARGES                                      | 6 |
| 5   | RELEVÉ DES DEGRADATIONS ET MESURES D'ORDRE GENERAL               | 7 |
| 5.1 | Cas des flocages, calorifugeages et faux plafonds                | 7 |
| 5.2 | Cas des autres composants objets du repérage                     | 7 |
| 6   | INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES SUR D'AUTRES COMPOSANTS DU BATIMENT | 7 |
| 7   | CONDUITE A TENIR                                                 | 7 |

## 1. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet le **repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans un immeuble bâti** et, le cas échéant, **leur localisation et le constat de leur état de dégradation**.

L'intervention de SOCOTEC a pour référentiel le décret n° 96-97 modifié et les textes qui lui sont liés (en particulier arrêté du 22 août 2002). Elle est effectuée selon la norme NF X 46-020, dans le cadre du contrat relatif au dossier cité en référence et en particulier les conditions spéciales CS-AMIA-110. Elle porte sur les composants définis dans l'annexe au décret précité accessibles sans travaux destructifs.

### 1.1 Description de l'immeuble et activité exercée

Réception, bureaux, salles


### 1.2 Liste des locaux visités

Visite complémentaire.  
Bureaux, locaux techniques circulations.

## 2. DEROULEMENT DE LA MISSION

L'intervention a comporté les prestations suivantes :

- ☒ Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble ;
- ☒ Visite de l'immeuble pour examen visuel de reconnaissance des composants susceptibles de contenir de l'amiante listés dans l'annexe au décret sus visé intitulée « programme de repérage de l'amiante » ;
- ☒ Prélèvement d'échantillons de matière et analyse des échantillons par un laboratoire accrédité sous traitant de SOCOTEC
- ☒ Enregistrement des données sur la localisation des produits et matériaux ainsi que sur leur état de conservation ou de dégradation ;
- ☐ Préconisation de mesures d'ordre général pour les produits et matériaux dégradés ;
- ☒ Rédaction du présent rapport.

|                                                |                             |                                                     |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante<br>pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                     |                                                                                     |

## 2 DEROULEMENT DE LA MISSION (suite)

|                                                                                                                                                                                                                |  |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 2.1 Documents remis par le demandeur et examinés pour la visite<br>Plans et croquis des locaux : Oui<br>Autres documents : Rapports de repérage des flocages, calorifugeages et faux plafonds établi par APAVE |  |
| 2.2 Particularités de la visite (accompagnateur, locaux ou volumes non accessibles, démontages non réalisés...)<br>Visite effectuée avec Monsieur VALOIS, responsable technique.                               |  |
| 2.3 Autres informations (limitation du nombre d'échantillons prélevés et analysés)<br>4 échantillons.                                                                                                          |  |

## 3 PRELEVEMENT D'ECHANTILLONS DE MATERIAUX ET PRODUITS

Les composants suivants ont nécessité la réalisation de prélèvements de matériaux aux emplacements définis dans le tableau suivant, afin d'identifier la présence d'amiante ; les analyses ont été réalisées par le laboratoire :

| Para-<br>graphe | Composant repéré | Implantation précise du<br>prélèvement | Type<br>d'analyse | N° d'échantillon du<br>laboratoire |
|-----------------|------------------|----------------------------------------|-------------------|------------------------------------|
| 4.3.1           | Bande plâtre     | Gaine RIA 1 <sup>er</sup> étage        | MET               | E 290 8303                         |
| 4.1.2           | Cloison amovible | Salle enregistrement                   | MET               | E 290 8403                         |
| 4.2.3           | Gaine H          | Gaine technique                        | MET               | E 290 8503                         |
| 4.2.2           | Faux-plafond     | Abris                                  | MET               | E 290 9503                         |

## 4 RESULTATS DETAILLES DE LA RECHERCHE

Pour chaque composant de la construction repéré dans le bâtiment, signalé par la lettre P dans la première colonne, les tableaux des pages suivantes précisent la partie du composant identifiée, sa localisation, le mode de reconnaissance (visuel ou n° d'échantillon du laboratoire), la présence ou non d'amiante dans ce composant et son état de conservation ou de dégradation :

**Oui :** *Présence certaine d'amiante*


**Non :** *Absence certaine d'amiante*


**Réservé :** *Avis réservé sur la présence d'amiante en l'absence de l'analyse qualitative  
(cas des composants n'ayant pas fait l'objet de prélèvement d'échantillon)*

Les matériaux et produits contenant de l'amiante sont représentés sur les documents graphiques suivants :

- Plans


Ces plans et croquis figurent en annexe au présent rapport

|                                                |                             |                                                  |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                  |                                                                                     |

| 41 PAROIS VERTICALES INTERIEURES ET ENDUITS                   |                                                                                      | Localisation Précise       | Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon | Présence d'amiante Oui/Non/RES | Etat de conservation                                                                  |
|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>4.1.1 Murs et poteaux :</b>                                |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| P                                                             | Flocages sur murs ou poteaux                                                         | Rapport antérieur          | APAVE                                           | NON                            |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               | Enduits projetés sur murs ou poteaux                                                 |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               | Revêtements durs vissés ou collés des murs                                           |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               | Entourages de poteaux                                                                |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| <b>4.1.2 Gaines Cloisons coffres et doublages verticaux :</b> |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| P                                                             | Flocages sur cloisons, gaines et coffres                                             | Rapport antérieur          | APAVE                                           | NON                            |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               | Enduits sur cloisons, gaines et coffres                                              |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| P                                                             | Panneaux de Cloisons gaines et coffres (plaques de plâtre, plaques composites, etc.) | Salles conférence          | E 290 8403                                      | NON                            |                                                                                       |
|                                                               | Acier, plâtre                                                                        |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| <b>4.1.3 Portes et blocs portes coupe feu:</b>                |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |
| P                                                             | Joints (tresses et bandes)                                                           | Locaux techniques sous-sol | Antérieur à 1997                                | RES                            |  |
|                                                               |                                                                                      |                            |                                                 |                                |                                                                                       |

Etat de conservation en cas de présence d'amiante


Pour flocages, calorifugages, faux plafonds : 1 Bon état 2 Prévoir Mesures d'emboussièrement 3 Prévoir Traitement de l'amiante  
Pour les autres composants : BE Bon état ED Etat dégradé

|                                                |                             |                                                     |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante<br>pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                     |                                                                                     |

| 4.2 PLANCHERS PLAFONDS ET FAUX PLAFONDS     |                                                               | Localisation Précise | Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon | Présence d'amiante Oui/Non/Rés | Etat de conser-vation |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| <b>4.2.1 Plafonds poutres et charpentes</b> |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| P                                           | Flocages sur Plafonds poutres et charpentes                   | Rapport antérieur    | APAVE                                           | NON                            |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             | Enduits projetés sur Plafonds poutres et charpentes           |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             | Panneaux collés ou vissés des plafonds, poutres et charpentes |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| <b>4.2.2 Faux plafonds</b>                  |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| P                                           | Panneaux de faux plafonds                                     | Bureaux, sanitaires  | Visuel                                          | NON                            |                       |
| P                                           | Faux-plafond                                                  | Abris                | E 290 95 03                                     | non                            |                       |
| <b>4.2.3 Gaines et coffres horizontaux</b>  |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| P                                           | Flocages sur gaines et coffres horizontaux                    | Rapport antérieur    | APAVE                                           | NON                            |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             | Enduits sur gaines et coffres horizontaux                     |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             | Panneaux durs de gaines et coffres horizontaux                |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| <b>4.2.4 Dalles de sol</b>                  |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |
| P                                           | Dalles de sols plastiques sur planchers                       | Couloir circulation  | Visuel                                          | NON                            |                       |
|                                             | Dalle souple                                                  |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             | Dalles de sols plastiques sur escaliers                       |                      |                                                 |                                |                       |
|                                             |                                                               |                      |                                                 |                                |                       |

Etat de conservation en cas de présence d'amiante

Pour flocages calorifugeages, faux plafonds, 1. Bon état 2. Prévoir Mesures d'empoussièrement 3. Prévoir traitement de l'amiante  
Pour les autres composants : BE : Bon état ED : Etat dégradé


|                                                |                             |                                                  |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                  |                                                                                     |

| 4.3 CONDUITS ET CANALISATIONS INTERIEURES |                                                          | Localisation Précise                            | Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon | Présence d'amiante Oui/Non/Rés | Etat de conservation |
|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| 4.3.1 Conduits de fluides                 |                                                          |                                                 |                                                 |                                |                      |
| P                                         | Conduits d'air (souples et rigides) acier                | Toutes zones                                    | Visuel                                          | NON                            |                      |
|                                           | Acier                                                    |                                                 |                                                 |                                |                      |
| P                                         | Conduites d'eau (alimentation et évacuation)             | Toutes zones                                    | Visuel                                          | NON                            |                      |
|                                           | PVC, fonte, acier, cuivre                                |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           | Conduits de vide ordures                                 |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           | Acier                                                    |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           | Autres Conduits (fumée, vapeur ou échappement)           |                                                 |                                                 |                                |                      |
| P                                         | Calorifugeage de conduits                                | Rapport antérieur                               | APAVE                                           | NON                            |                      |
| P                                         | Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue ou laine | Distribution eau glacée et eau chaude chauffage | Voir rapport Colbert / CASC Vauban              | OUI                            | BE                   |
| P                                         | Bande plâtre                                             | Alimentation logement                           | E 290 8303                                      | NON                            |                      |
| 4.3.2 Clapets volets coupe feu            |                                                          |                                                 |                                                 |                                |                      |
| P                                         | Clapets coupe feu                                        | Toutes zones                                    | Antérieur à 1997                                | RES                            | Sécurité Incendie    |
|                                           |                                                          |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           | Volets coupe feu                                         |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           |                                                          |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           | Rebouchage de clapets et Volets coupe feu                |                                                 |                                                 |                                |                      |
|                                           |                                                          |                                                 |                                                 |                                |                      |

| 4.4 ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES |                                 | Localisation Précise | Mode de Reconnaissance visuel ou n° échantillon | Présence d'amiante Oui/Non/Rés | Etat de conservation |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------|
| 4.4.1 Trémie                    |                                 |                      |                                                 |                                |                      |
|                                 | Enduits sur parois de la gaine  |                      |                                                 |                                |                      |
|                                 |                                 |                      |                                                 |                                |                      |
|                                 | Flocages sur parois de la gaine |                      |                                                 |                                |                      |
|                                 |                                 |                      |                                                 |                                |                      |

Etat de conservation en cas de présence d'amiante

Pour flocages, calorifugeages, faux plafonds : 1 Bon état, 2 Prévoir Mesures d'empoussièrement, 3 Prévoir traitement de l'amiante  
 Pour les autres composants : BE Bon état, ED Etat dégradé

|                                                |                             |                                                  |                                                                                     |
|------------------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| Dossier : NX 0842                              | N/Réf. : HS/03/GDL/CBO/2600 | Repérage de l'amiante pour dossier technique v 2 |  |
| Immeuble : BC BM 129 rue de Bercy - 75 - PARIS |                             |                                                  |                                                                                     |

## 5 RELEVÉ DES DÉGRADATIONS ET MESURES D'ORDRE GÉNÉRAL

### 5.1 CAS DES FLOCAGES, CALORIFUGEAGES ET FAUX PLAFONDS

Les flocages, calorifugeages et faux plafonds contenant de l'amiante font l'objet de fiches de cotation de l'état de conservation qui figurent en annexe au présent rapport.

### 5.2 CAS DES AUTRES COMPOSANTS OBJETS DU REPERAGE

Parmi les autres matériaux et produits contenant de l'amiante figurant dans la liste de l'annexe au décret, ceux qui comportent des dégradations apparentes sont énumérés dans le tableau suivant.

Pour chaque dégradation, il est proposé des mesures d'ordre général dans l'optique de la protection des occupants et des entreprises d'entretien et de maintenance contre les risques sanitaires dus à l'amiante.

| Para-<br>graphe | Rappel Description du composant | Description de la dégradation | Mesures d'ordre général préconisées |
|-----------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| /               | /                               | /                             | /                                   |

## 6 INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR D'AUTRES COMPOSANTS DU BATIMENT

Au cours de la mission, l'opérateur a constaté la présence de composants réputés contenir de l'amiante, autres que ceux définis au décret n°96-97. Cette connaissance provient exclusivement de l'examen visuel direct, d'une information communiquée par le propriétaire ou par le laboratoire d'analyse.

| Composants | Lieu de présence du composant | Origine de l'information |
|------------|-------------------------------|--------------------------|
| Tresse     | Locaux divers                 | Rapport APAVE            |
| Fresque    | Hall réception                | Rapport APAVE            |

## 7 CONDUITE À TENIR

Il en résulte pour le propriétaire les obligations suivantes :

- Le présent rapport est à intégrer dans son intégralité dans le Dossier Technique Amiante de l'immeuble.

### Informations complémentaires

Le dossier technique amiante doit être communiqué aux occupants de l'immeuble et aux entreprises chargées de l'entretien et de la maintenance (article 10.5 du décret n°96-97 modifié)

Lors d'opérations de réhabilitation, rénovation, réaménagement, les obligations de protection des travailleurs selon le décret n° 96-98 devront conduire à la réalisation d'une recherche d'amiante complémentaire dans les autres matériaux et produits concernés par les travaux.

En cas de démolition complète de l'immeuble un repérage de l'amiante est à effectuer dans le cadre de l'arrêté du 2/01/2002.

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

N° CLIENT C 062401 N° affaire A 01119403  
 IVRY LE 16/12/03 Reçue le 12/12/03  
 Vos réf. commande Courrier du 09/12/03 M. DELANÇOIS

CHANTIER: Dossier n° NX 0842 BERCY  
 Réf. HS/03/GDL/FRO/2510

SOCOTEC

Agence hygiène et sécurité du travail  
 15, rue de l'Université  
 93191 NOISY-LE-GRAND cedex  
 FRANCE  
 Mr AUFFRAY

ECHANTILLON(S)

Date d'arrivée

12/12/03

Analyisé(s) le

16/12/03

Analyste

Audrey DESBOIS

Objet

Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET)

Méthode utilisée

En adapt. NF X 43-050

Rapport édité le

17/12/03

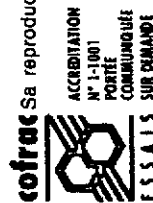
Type d'essai

MET mat

| n° éch. Labo. | Identification de l'échantillon                         |                            | Description de l'échantillon |              | Fibres d'amiante détectées |      | Commentaire    |
|---------------|---------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------|--------------|----------------------------|------|----------------|
|               | Zone de prélèvement n° éch. Client                      | Identification laboratoire | Aspect                       | Couleur      | Nb de Prépa.               | Type |                |
| E 2908103     | IMP/GDL/02 bande noire + mousse médicale 3901           | Bande+mousse               | Souple                       | Noir+bleu    | 2                          | OUI  | Chrysotile (*) |
| E 2908203     | IMP/GDL/03 bande plâtre + laine salle de bains logement | Bande plâtre+laine min.    | Souple+fibreuse              | Blanc+beige  | 2                          | ND   | (*)            |
| E 2908303     | BCBM/GDL/01 bande plâtre + laine                        | Bande plâtre+laine min.    | Souple+fibreuse              | Blanc+beige  | 2                          | ND   | (*)            |
| E 2908403     | BCBM/GDL/02 type plâtre cloison mobile                  | Cloison                    | Friable+souple               | Blanc+marron | 2                          | ND   | (*)            |
| E 2908503     | BCBM/GDL/04 composite local thermique 1003              | Matériau                   | Souple                       | Beige        | 2                          | ND   |                |

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

cofrac



Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte :

2

Page(s)

Responsable Technique

Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité

Catherine LE DOUCE

Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué  
 Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

1/2

Page

NUMERO : R 01676103

## RAPPORT D'ESSAI

| Identification de l'échantillon |                                                     | Description de l'échantillon   |                          |                    | Nb<br>de<br>Prépa. | Fibres d'amiante détectées |            | Commentaire |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------------------|------------|-------------|
| n° éch.<br>Labo.                | Zone de prélèvement (n° éch. Client)                | Identification laboratoire     | Aspect                   | Couleur            |                    | Type                       |            |             |
| E 2908703                       | H1/GDL/04 bande plâtre + noir + mousse bleu         | Bande plâtre+mousse + Matériau | Friable+souple<br>Souple | Blanc+bleu<br>Noir | 2                  | ND                         |            | (*)         |
| E 2908803                       | H1/GDL/03 bande plâtre + laine                      | Bande plâtre+laine min.        | Friable + Fibreux        | Blanc+beige        | 2                  | ND                         |            | (*)         |
| E 2908903                       | H1/GDL/01 bande noire + laine                       | Bande + Laine minérale         | Souple<br>Fibreux        | Noir<br>Jaune      | 2                  | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909003                       | H1/GDL/02 bande noire + mousse                      | Bande + Mousse                 | Souple<br>Fibreux        | Noir<br>Bleu       | 2                  | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909103                       | H2/GDL/03 bande noire + laine<br>eau chaude plateau | Bande + Laine minérale         | Souple<br>Fibreux        | Noir<br>Jaune      | 2                  | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909203                       | H2/GDL/04 bande plâtre + laine<br>plateau           | Bande plâtre+laine min.        | Friable + Fibreux        | Blanc+beige        | 2                  | ND                         |            | (*)         |
| E 2909303                       | H2/GDL/01 bande plâtre plateau                      | Bande plâtre                   | Friable                  | Blanc              | 2                  | ND                         |            |             |
| E 2909403                       | H2/GDL/02 bande noire + mousse<br>bleu plateau      | Bande + Mousse                 | Souple<br>Souple         | Noir<br>Bleu       | 2                  | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909503                       | P1/COBER faux plafond                               | Ech.fibreux compact            | Fibreux + Friable        | Beige+blanc        | 2                  | ND                         |            |             |

## Commentaires :

(\*) Matériaux indissociables, voir commentaire au verso.

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

 cofrac Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte : **2** Page(s) **Responsable Technique** **Responsable Qualité**  
 Stéphanie LAPARRA Catherine LE DOUCE


Abréviation : ND = Non détectées NC = Non communiqué

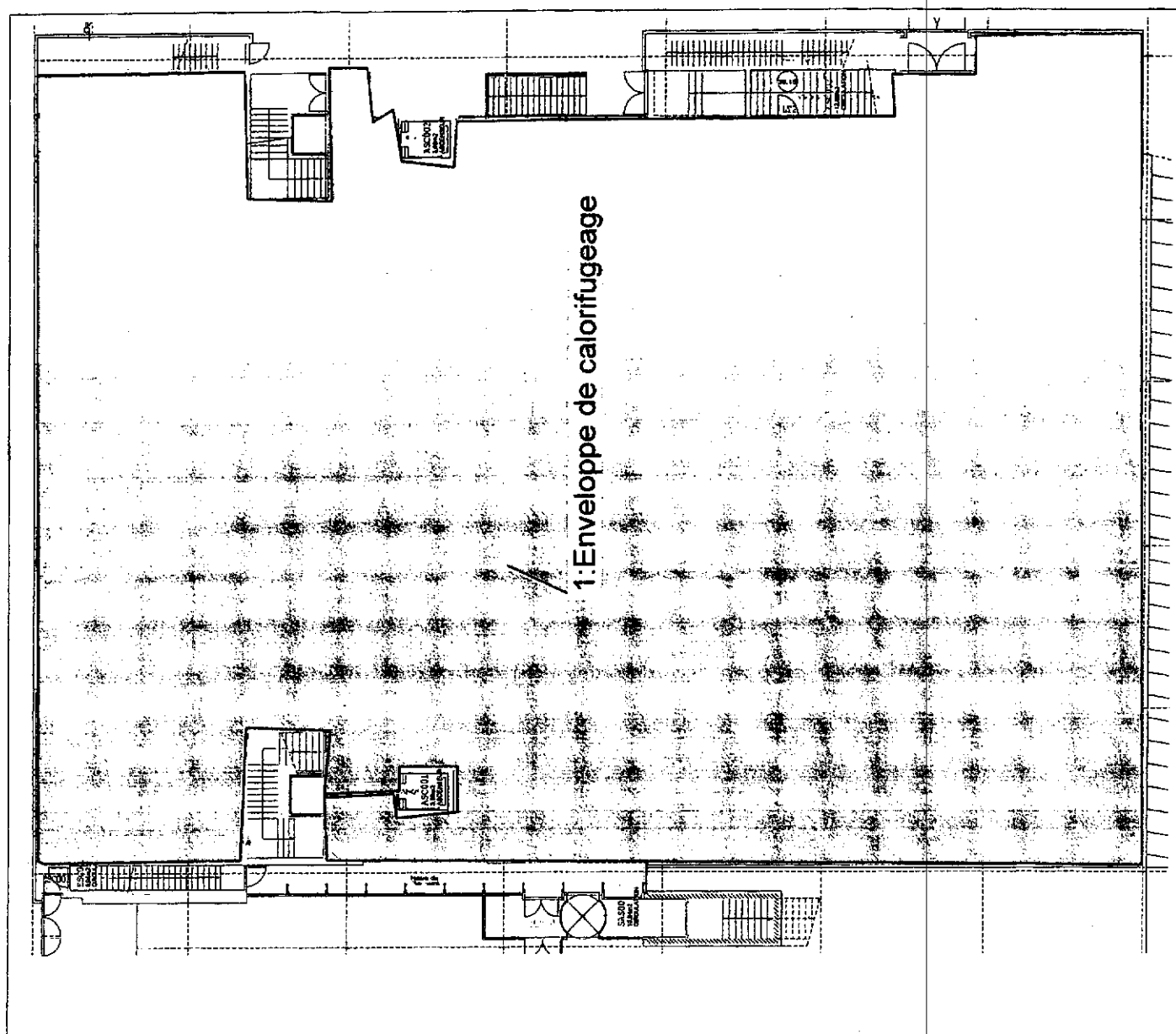
Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

2 / 2

Page

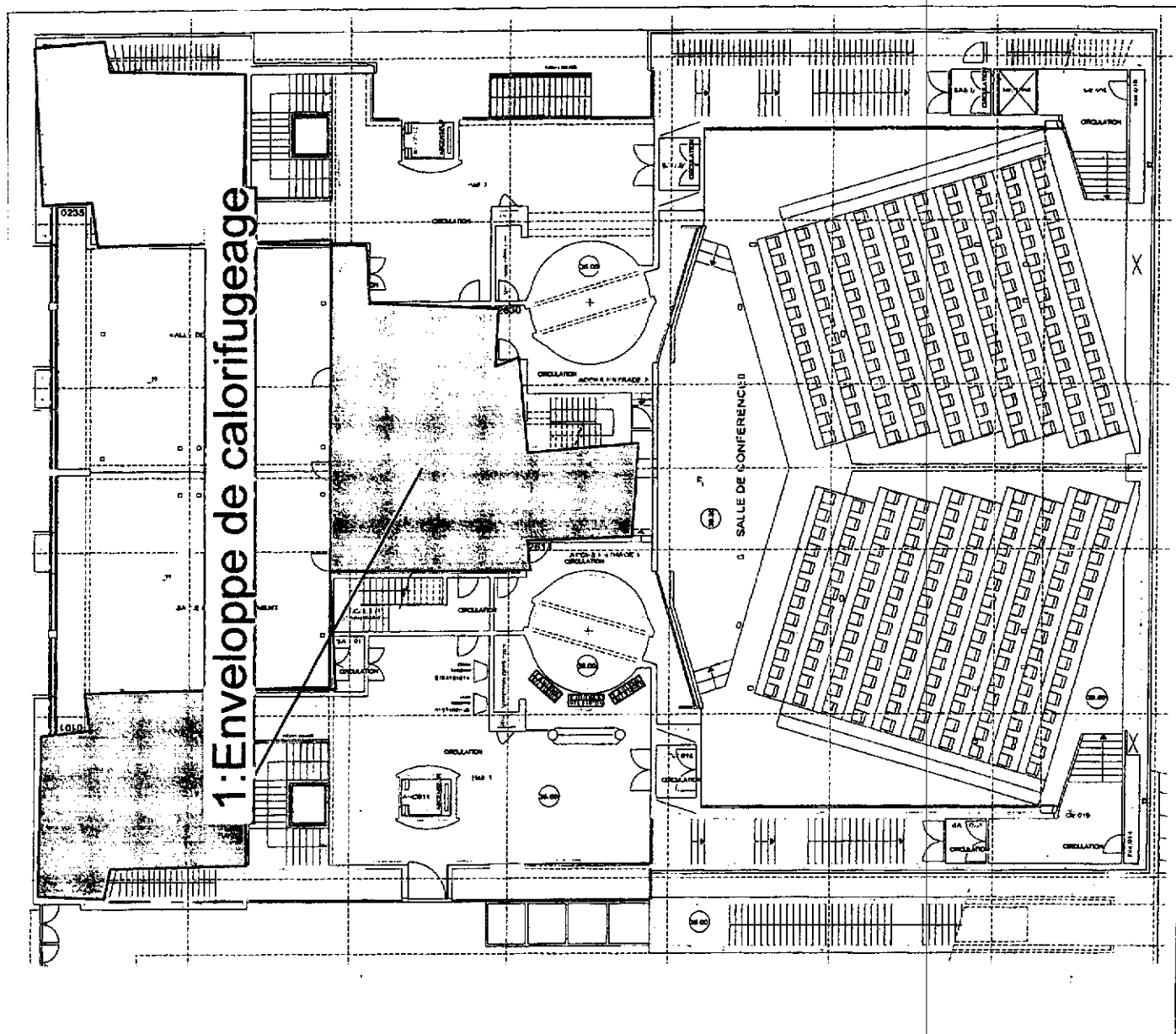
Intérieur 0 : Rdc



Liste des composants représentés sur le plan :

- 1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue ( c.f. rapport necker) - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservatio  
Localisation : Distribution eau glacée et eau chaude toutes zones
- 2 : Revêtements muraux en panneaux fresque murale - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation:  
Localisation : Accueil du centre PMF

Intérieur 1 : Etage

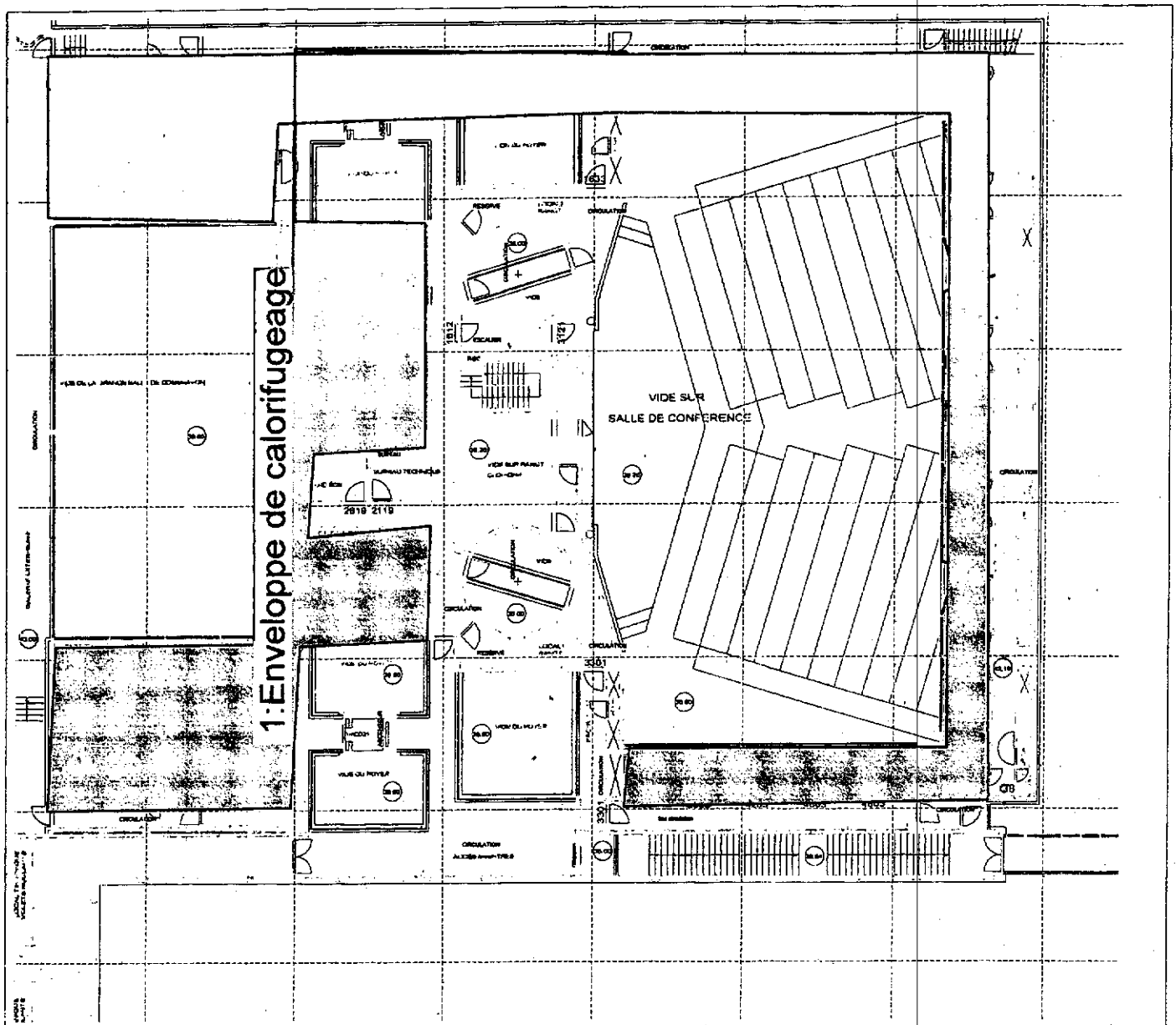


Liste des composants représentés sur le plan :

- 1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue ( c.f. rapport necker) - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservatio

Localisation : Distribution eau glacée et eau chaude toutes zones

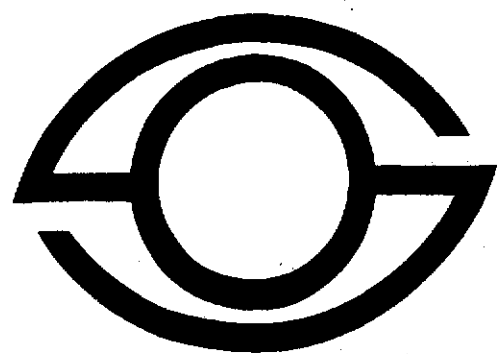
Intérieur 2 : Etage



Liste des composants représentés sur le plan :

- 1 : Enveloppe de calorifugeage noire + mousse bleue ( c.f. rapport necker) - Présence d'amiante accessible - Bon état de conservation

Localisation : Distribution eau glacée et eau chaude toutes zones



**SOCOTEC**

**BERCY**

**BCBM**

# RAPPORT D'ESSAI

NUMERO : R 01676103

**EURO-SERVICES-LABO**

Tél. : 01 43 90 18 80  
Fax : 01 43 90 18 88



*Votre partenaire  
environnement*

SOCOTEC

Agence hygiène et sécurité du travail  
15, rue de l'Université  
93191 NOISY-LE-GRAND cedex  
FRANCE  
Mr AUFFRAY

N° affaire A 01119403

Reçue le 12/12/03

Courrier du 09/12/03 M. DELANÇOIS

N° CLIENT C 062401

16/12/03

Vos réf. commande

CHANTIER: Dossier n° NX 0842 BERCY

Réf. HS/03/GDL/FRO/2510

ECHANTILLON(S)

Date d'arrivée 12/12/03

Analysé(s) le 16/12/03

Analyste Audrey DESBOIS

Objet Recherche d'amiante dans les matériaux par Microscopie Electronique à Transmission (MET)

Méthode utilisée En adapt. NF X 43-050

Rapport édité le 17/12/03

Type d'essai MET mat

| Identification de l'échantillon |                                                         | Description de l'échantillon |                 | Fibres d'amiante détectées |              | Commentaire    |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------|----------------------------|--------------|----------------|
| n° éch. Labo.                   | Zone de prélèvement / n° éch. Client                    | Identification laboratoire   | Aspect          | Couleur                    | Nb de Prépa. | Type           |
| E 2908103                       | IMP/GDL/02 bande noire + mousse médicale 3901           | Bande-mousse                 | Souple          | Noir+bleu                  | 2            | Chrysotile (*) |
| E 2908203                       | IMP/GDL/03 bande plâtre + laine salle de bains logement | Bande plâtre+laine min.      | Souple+fibreuse | Blanc+beige                | 2            | ND (*)         |
| E 2908303                       | BCBM/GDL/01 bande plâtre + laine                        | Bande plâtre+laine min.      | Souple+fibreuse | Blanc+beige                | 2            | ND (*)         |
| E 2908403                       | BCBM/GDL/02 type plâtre cloison mobile                  | Cloison                      | Friable+souple  | Blanc+marron               | 2            | ND (*)         |
| E 2908503                       | BCBM/GDL/04 composite local thermique 1003              | Matériau                     | Souple          | Beige                      | 2            | ND             |

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Page(s) 2 Responsable Technique Stéphanie LAPARRA

Responsable Qualité Catherine LE DOUCE



Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

Page 1 / 2

# RAPPORT D'ESSAI

NUMERO : R 01676103

**EURO-services-LABO**

Tél. : 01 43 90 18 80

Fax : 01 43 90 18 88



*Votre partenaire  
environnement*

| Identification de l'échantillon |                                                     | Description de l'échantillon   |                          |                    | Nb de Prépa. | Fibres d'amiante détectées |            | Commentaire |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------|--------------|----------------------------|------------|-------------|
| n° éch. Labo.                   | Zone de prélèvement In° éch. Client                 | Identification laboratoire     | Aspect                   | Couleur            |              | Type                       |            |             |
| E 2908703                       | H1/GDL/04 bande plâtre + noir + mousse bleu         | Bande plâtre+mousse + Matériau | Friable+souple<br>Souple | Blanc+bleu<br>Noir | 2            | ND                         |            | (*)         |
| E 2908803                       | H1/GDL/03 bande plâtre + laine                      | Bande plâtre+laine min.        | Friable + Fibreux        | Blanc+beige        | 2            | ND                         |            | (*)         |
| E 2908903                       | H1/GDL/01 bande noire + laine                       | Bande + Laine minérale         | Souple<br>Fibreux        | Noir<br>Jaune      | 2            | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909003                       | H1/GDL/02 bande noire + mousse                      | Bande + Mousse                 | Souple                   | Noir<br>Bleu       | 2            | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909103                       | H2/GDL/03 bande noire + laine<br>eau chaude plateau | Bande + Laine minérale         | Souple<br>Fibreux        | Noir<br>Jaune      | 2            | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909203                       | H2/GDL/04 bande plâtre + laine<br>plateau           | Bande plâtre+laine min.        | Friable + Fibreux        | Blanc+beige        | 2            | ND                         |            | (*)         |
| E 2909303                       | H2/GDL/01 bande plâtre plateau                      | Bande plâtre                   | Friable                  | Blanc              | 2            | ND                         |            |             |
| E 2909403                       | H2/GDL/02 bande noire + mousse<br>bleue plateau     | Bande + Mousse                 | Souple<br>Souple         | Noir<br>Bleu       | 2            | OUI                        | Chrysotile | (*)         |
| E 2909503                       | P1/COBER faux plafond                               | Ech.fibreux compact            | Fibreux + Friable        | Beige+blanc        | 2            | ND                         |            |             |

Commentaires :

(\*) Matériaux indissociable, voir commentaire au verso.

Le présent rapport ne concerne que les échantillons cités ci-dessus. Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

**sofrac** Sa reproduction n'est alors autorisée que sous sa forme intégrale : il comporte :  Page(s) **Responsable Technique** Stéphanie LAPARRA **Responsable Qualité** Catherine LE DOUCE



Abreviation : ND = Non détectée NC = Non communiqué

Au verso voir commentaires sur la méthode d'analyse et les limites de responsabilité.

L'accréditation de la Section Essais du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation

Page 2 / 2

BC-BM

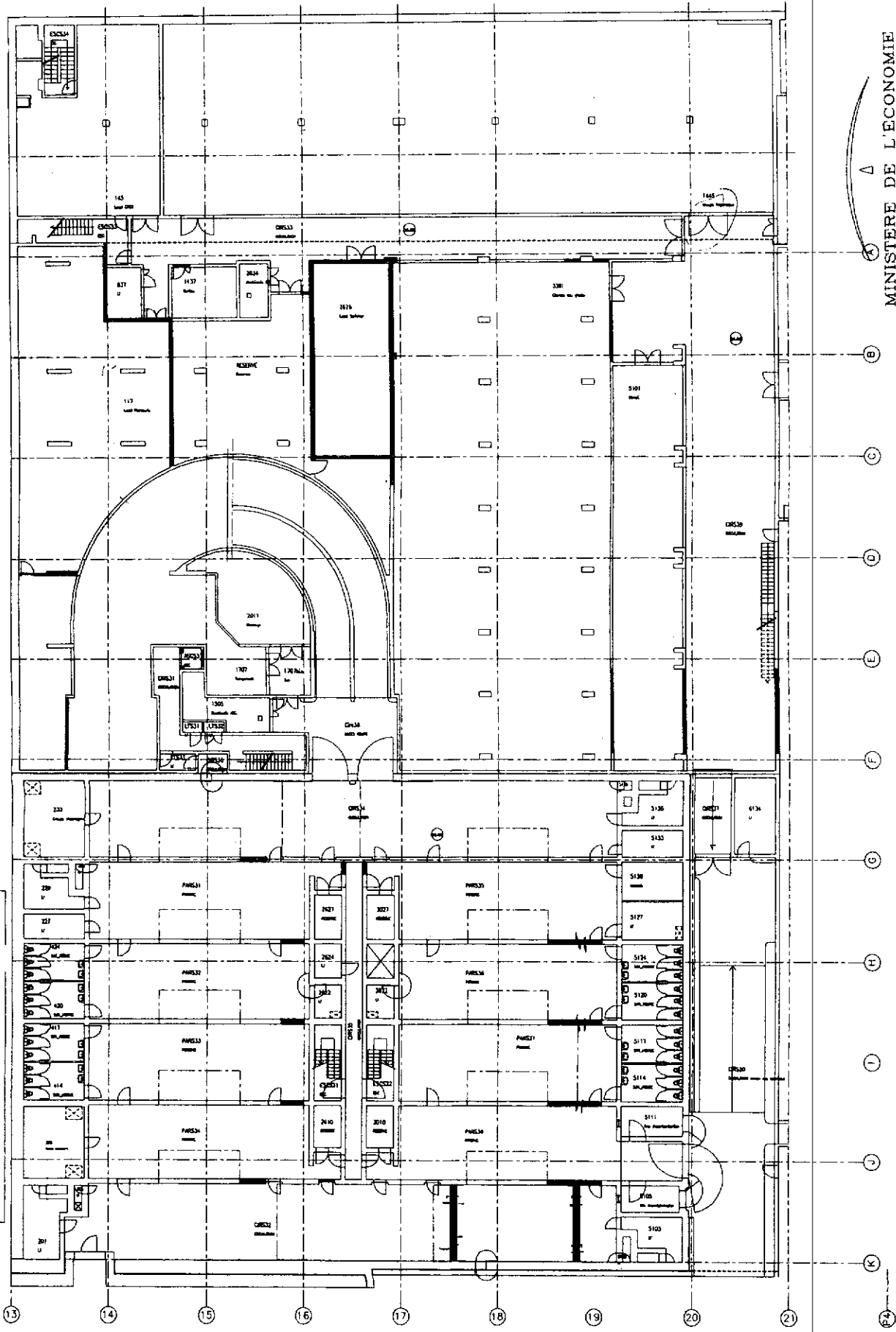
**MINISTERE DES  
FINANCES**

**COMPLEXE  
IMMOBILIER DE  
BERCY**

~~~~~

**CARTOGRAPHIE DE
LA PRESENCE DE
TRESSES
AMIANTEES**

Réseaux EU
 Réseaux CS
 Réseaux EP
 Tube cuivre
 Réseaux RIA
 Réseaux SPK
 Réseaux VP
 Réseaux multiples



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
 DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
 BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TÉLÉDOC 771

NOC A
 LAV
 BCBM-S3
 FICHER DWG

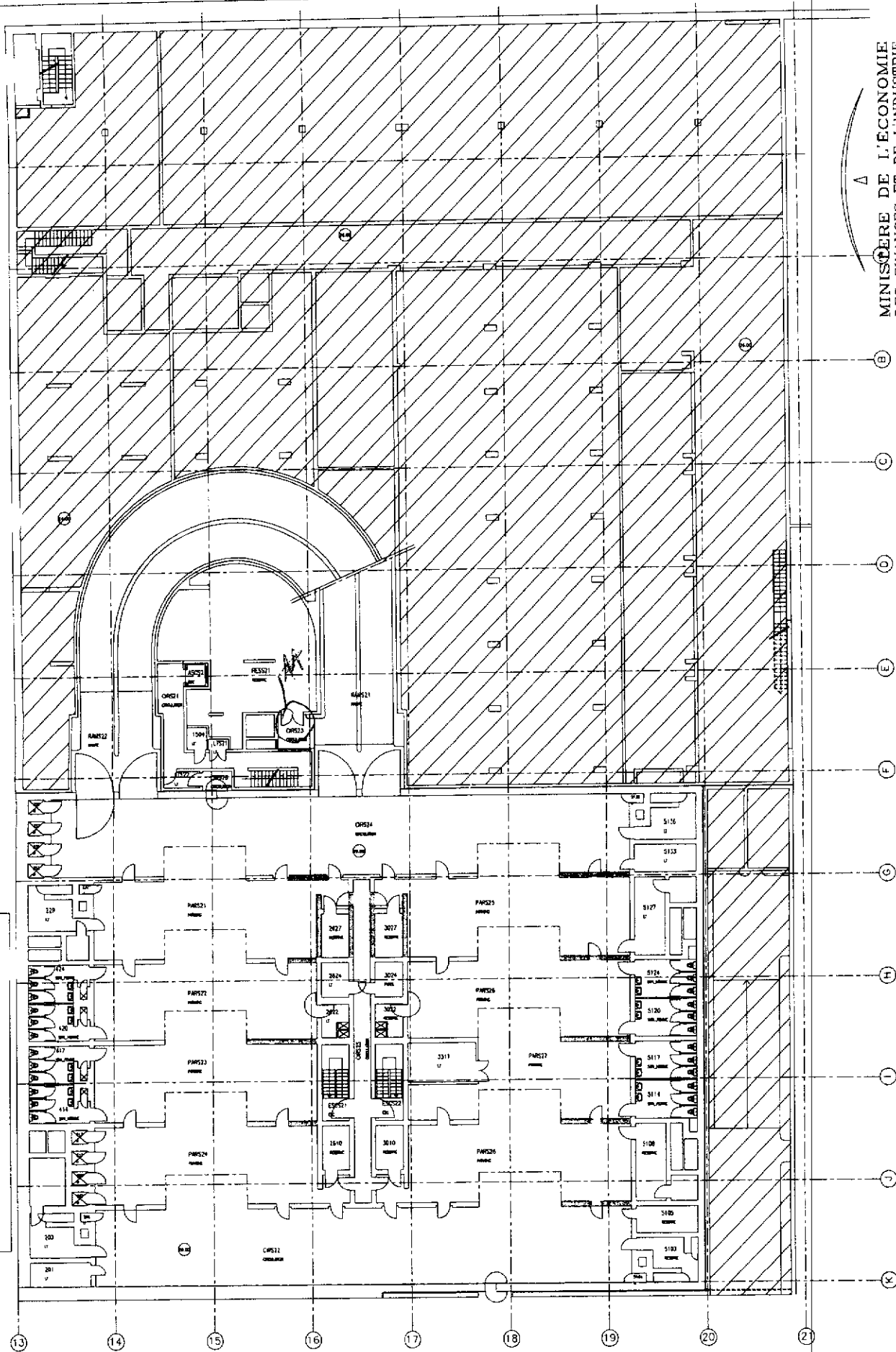
BCBM
 S3
 EA

DATE DE CRÉATION
 20/12/96
 000000
 PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
 24 Boulevard de l'Hôpital
 75005 PARIS
 Tel : 01 44 08 54 66
 Fax : 01 47 07 74 74
 e-mail: technip_ips@compuserve.com

Réseaux EU
Réseaux CS
Réseaux EP
TUBE cuivre
Réseaux RIA
Réseaux SPK
Réseaux VP
Réseaux multiples



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

LAV
BCBM-S2
FICHIER DWG

Zone

ÉCHELLE

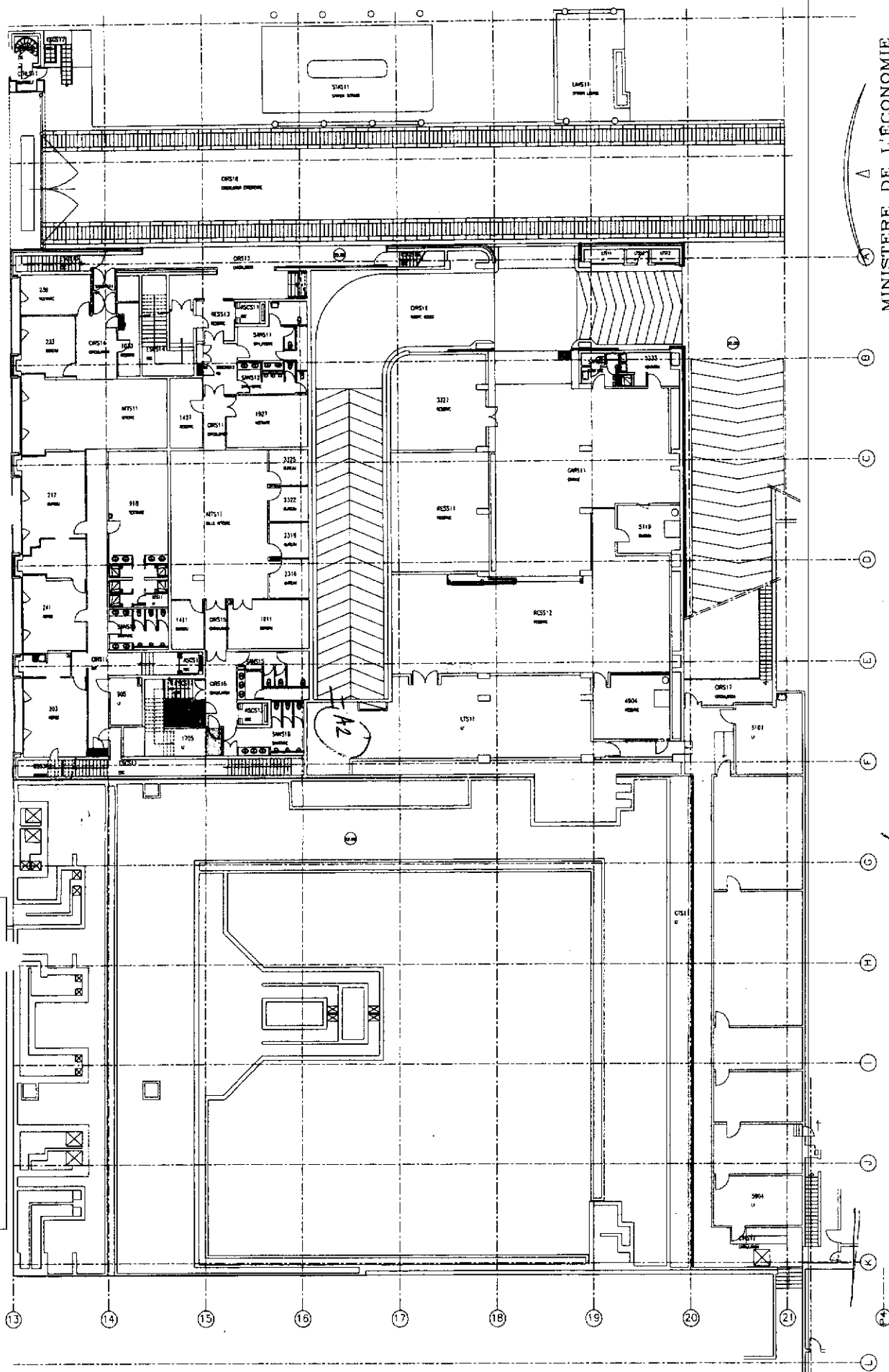
Relevé
S2
ÉTAT
EA

Bâtiment
BCBM
DATE DE CRÉATION
20/12/96
11415
PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
24 Boulevard de l'Hôpital
75005 PARIS
Tél : 01 44 08 54 66
Fax : 01 47 07 74 74
e-mail: technip_lps@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TÉLÉDOC 771

LAV
BCBM-SI
FICHER DWG

A

Zone

S1

BCBM

DATE DE CRÉATION
20/12/96

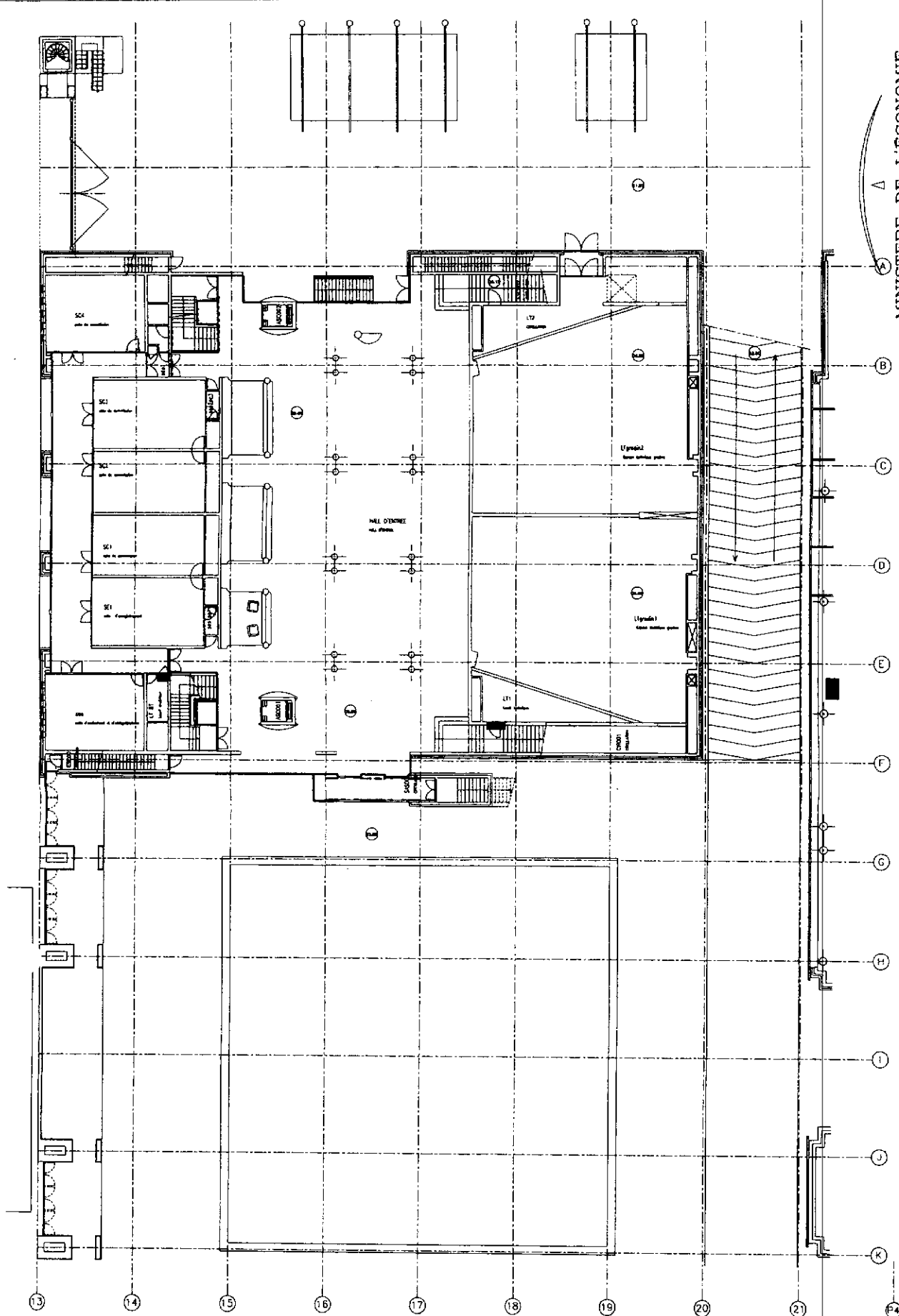
000000

PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
24 Boulevard de l'Hôpital
75005 PARIS
Tel : 01 44 08 54 66
Fax : 01 47 07 74 74
e-mail: technip_ips@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

LAV
BCBM00
FICHE D'IMM

A

00

EA

BCBM

20/12/96

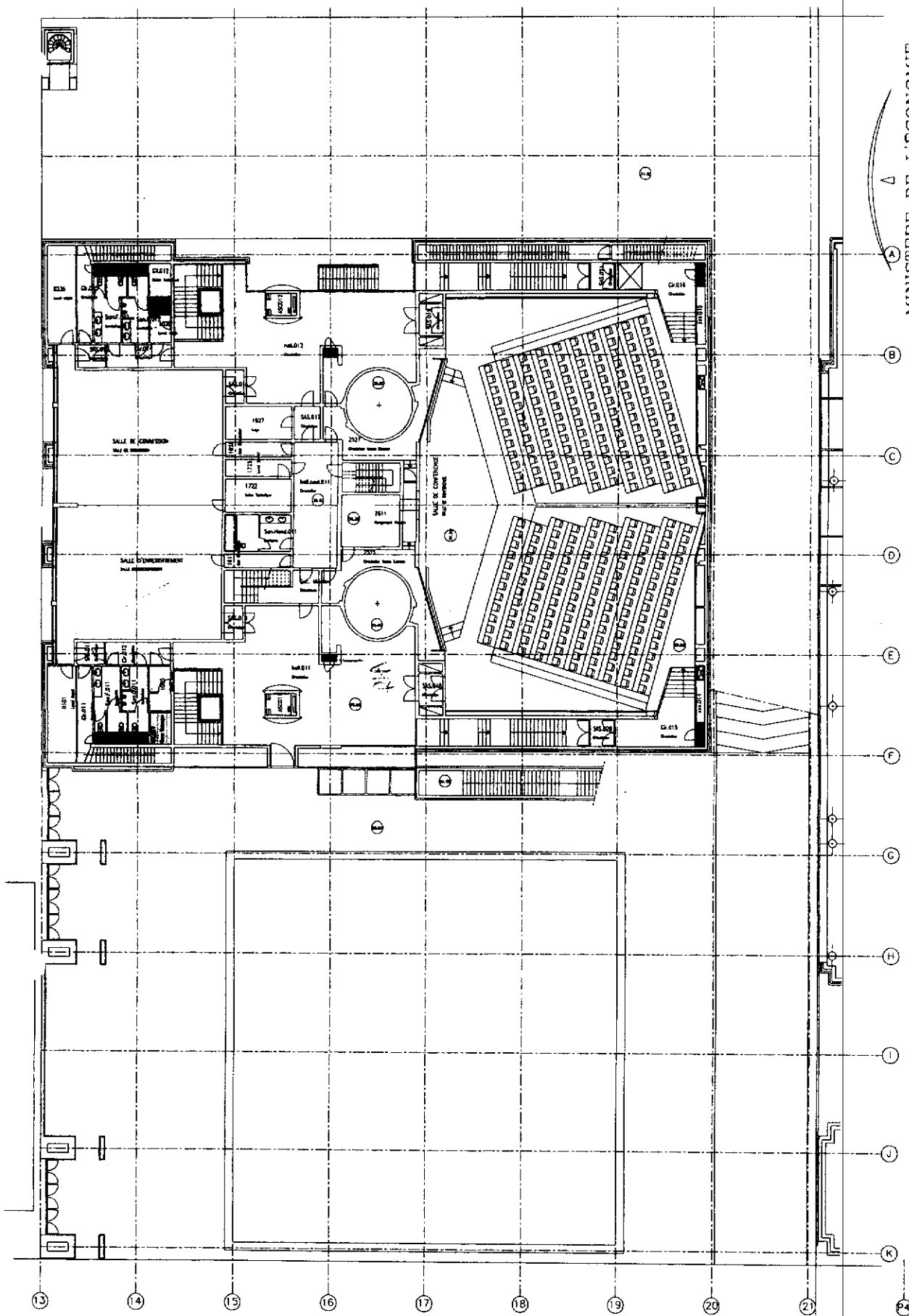
000000

PLAN IV

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
24 Boulevard de l'Hôpital
75005 PARIS
Tel : 01 44 08 54 66
Fax : 01 47 07 74 74
e-mail: technip_lps@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux CS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux RIA
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

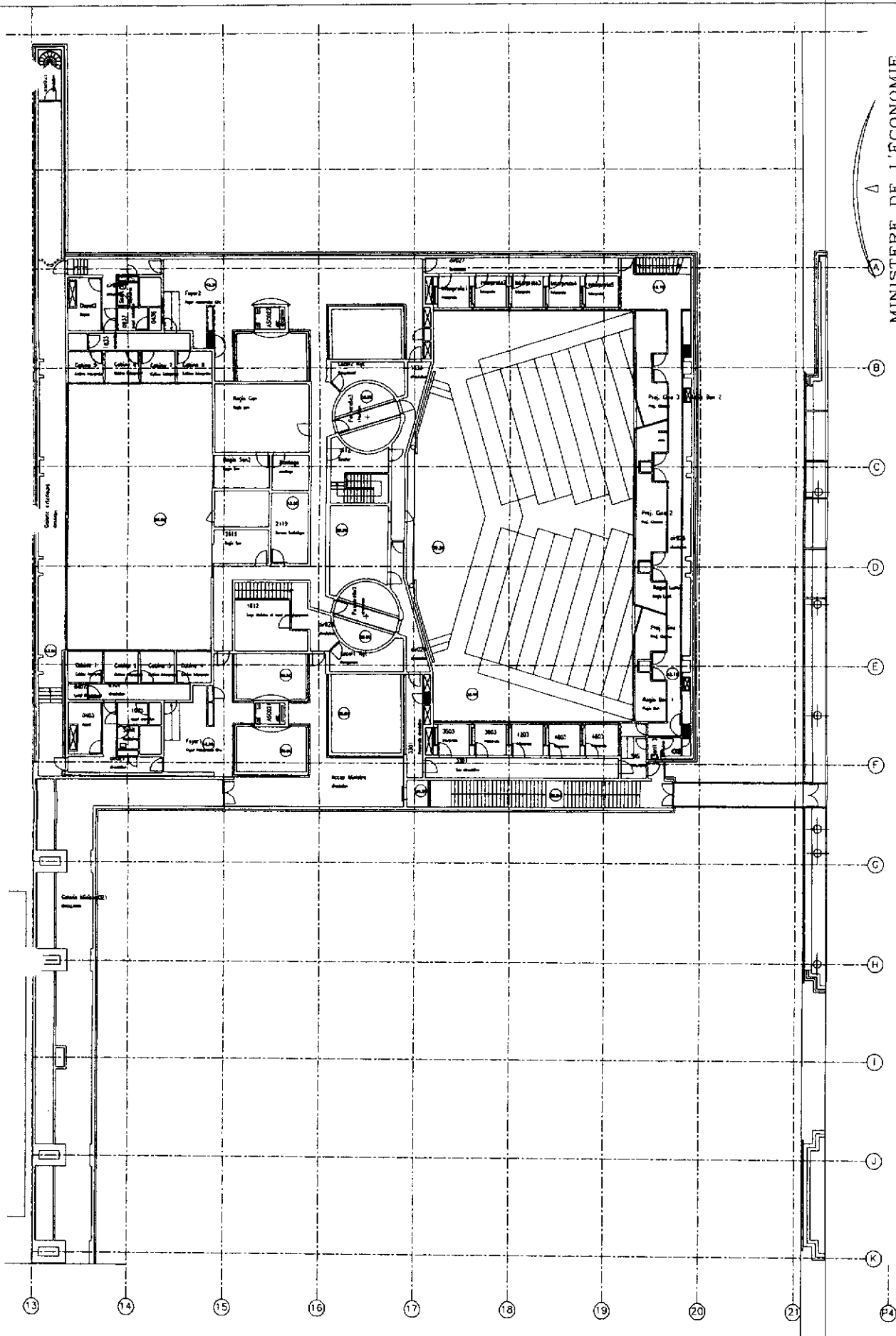
INDICE	NOUVEAU	AV
BCBM-01		

BCBM	01	EA
DATE DE CREATION	20/12/96	000000
PLAN N°		

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
24 Boulevard de l'Hôpital
75005 PARIS
Tel : 01 44 08 54 66
Fax : 01 47 07 74 74
e-mail: technip_lps@compuserve.com

- Réseaux EU
- Réseaux OS
- Réseaux EP
- Tube cuivre
- Réseaux R/A
- Réseaux SPK
- Réseaux VP
- Réseaux multiples



MINISTRE DE L'ECONOMIE
DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE

DPA SOUS-DIRECTION DE L'IMMOBILIER
BUREAU M3

120, RUE DE BERCY - 75572 PARIS CEDEX 12 - TELEDOC 771

NOM
LAV
BCBM02
FICHER DWG

PROJET
A

DATE
—

02

BCBM

DATE DE CREATION
20/12/96

000000

EA

PLAN N°

REPERAGE DES TRAVERSEES COUPE FEU
DES DIFFERENTS RESEAUX

TECHNIP
24 Boulevard de l'Hopital
75005 PARIS
Tel : 01 44 08 54 66
Fax : 01 47 07 74 74
e-mail: technip_ips@compuserve.com

Document 34



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **AMIANTE**
Ligne directe 01.40.54.56.31
Correspondant **M. NOISELIET**
N/Réf. 97.803.860.1550/CN/AL
V/Réf.
V/Lettre du

MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Direction du Personnel et de l'Administration

Sous-Direction de l'Immobilier

Bureau M3 - Télédéc 771

120, rue de Bercy

75572 PARIS CEDEX 2

A l'attention de Madame RIVIERE

Paris, le 6 juin 1997

N° CLIENT : 007923-07

N° AFFAIRE : 97.860.803.05718.00.L

CONFIDENTIEL

R A P P O R T

**RECHERCHE PRÉVUE PAR LE DÉCRET 96-98
RELATIF A LA PROTECTION DES TRAVAILLEURS
CONTRE LES RISQUES LIÉS A L'INHALATION
DE POUSSIÈRES D'AMIANTE**

IMMEUBLE CONCERNÉ : 120-139, rue de Bercy
75012 PARIS

DATE D'INTERVENTION : 18 avril 1997

INTERVENANT APAVE : M. NOISELIET

ACCOMPAGNATEUR : M. BRUN

DIFFUSION : 4 exemplaires à l'attention de Mme RIVIERE

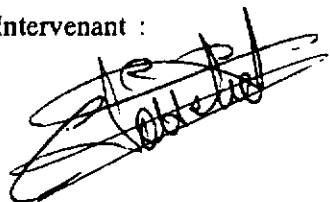
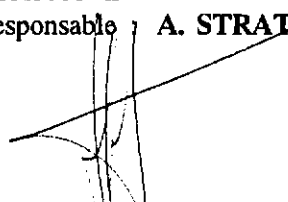
SYNTHESE

Notre intervention définie par notre Marché n° SM/PS/007923.07 du 10.02.97, et dans le cadre du "Décret 96/98" du 07.02.96, l'APPAVE a procédé à un inventaire des matériaux apparents et a listé la nature du produit et le lieu de repérage.

Cet inventaire est réalisé dans les différents locaux et espaces accessibles ou visibles sans destruction (gaines techniques, faux-planchers (salles informatiques) volumes au-dessus des faux-plafonds).

Lors de notre visite du 18.04.97, dans les locaux sis 120-139, rue de Bercy - 75012 PARIS accompagnés de M. BRUN, nous avons recensé les matériaux (voir annexe 1).

NOUS VOUS RAPPELONS QUE DES DISPOSITIONS SPÉCIFIQUES DE PROTECTIONS DES TRAVAILLEURS INTERVENANTS SUR LES PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE SONT STIPULÉS DANS LE CADRE DU DÉCRET 96/98 DU 7 FÉVRIER 1996.

<p>L'Intervenant :</p> 	<p>Pour l'APPAVE Le Responsable : A. STRAT</p> 
--	---

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

RAISON SOCIALE Ministère de l'économie

DATE : 18.04.97

N° AFFAIRE : 97.860.803.05718 OL

INTERVENANT : NOISELLET

SITE VISITÉ : 135 rue de Berzy Paris 75012

DÉSIGNATION BAT : BC/B

apave

DÉSIGNATION	LOCALISATION						*E	Prélév. avec amiante	Prélév. sans amiante	COMMENTAIRES
	Hall d'accueil	Salle conférence	Niv + 1 dégagement	BAT B	sur l'ensemble	BAT B				
Faux-plafonds en matériaux fibreux	X	BAT BC	BAT BC	BAT BC	BAT B	BAT B	BAT B	BAT B		
Cloisons préfabriquées										
Dalles de sol (vynil-amiante)										
Moquettes tendues sur thibaude										
Portes coupe-feu métalliques										
Allèges sous fenêtre en panneaux préfabriqués										
Impostes ou retombées plafond en panneaux isolants										
Plaques d'isolation phonique SANDWICH							555		1	
Conduits de cheminée										
Canalisations d'eau (fibro-ciment)										
Conduits fibro-ciment										
Recoupement coupe-feu hors plâtre et ciment										
Clapets coupe-feu et coffrages coupe-feu										
Gaines de ventilation revêtue d'enduit plâtre										
Enduits plâtres plafonniers, muraux, sur poutrelle										
Plaques fibro-ciment (type Eternit) en décor mural	X									
Plaques coffrage coupe-feu plâtre (type Promabest)										
Portes d'ascenseurs										
Saint de dilatation										
SIGNATURE ACCOMPAGNATEUR :							1		1	
							2		2	

NOMBRE TOTAL ECHANTILLONS :



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêts ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Solneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **Laboratoire**
Ligne directe **01.40.54.58.19**
Correspondant **J M MONTAGNON**
N/Ref. **JMM/SC**
V/Ref.
V/Lettre du

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Echantillon lab N° 32640
Date de réception : 24/04/97
Désignation : Echantillon n° 554 - Joint - Niv. - 2 - Bât. : B - Parking

N° Affaire: 97 860 803 05718 00 L

Etablissement demandeur MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
Etablissement concerné..... 139 rue de Bercy
Adresse du prélèvement..... 75012 Paris
Etablissement préleveur Appave CTC amiante
Nom du préleveur M. Noiseliot
Méthode de prélèvement..... Grattage
Date du prélèvement..... 23/04/97
Nature du matériau..... Joint
Année d'application..... /

EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

Méthode d'examen
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979
Norme MDHS N° 77 de juin 1994
Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 21 mai 1997

Le chef du service Laboratoire

G.PUECH



Association Française des Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêté ministériel pour les comités régionaux
13 à 17, rue Saineuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **Laboratoire**
Ligne directe **01.40.54.58.19**
Correspondant **J M MONTAGNON**
N/Réi. **JMM/SC**
V/Réi.
V/Lettre du

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Echantillon lab N° 32641
Date de réception : 24/04/97
Désignation : Echantillon n° 555 - Isolant - Niveau - 2 - Bât. : B - Local Jardinier

N° Affaire: 97 860 803 05718 00 L

Etablissement demandeur MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
Etablissement concerné..... 139 rue de Bercy
Adresse du prélèvement..... 75012 Paris
Etablissement préleveur Appave CTC amiante
Nom du préleveur M. Noiseliet
Méthode de prélèvement..... Grattage
Date du prélèvement 23/04/97
Nature du matériau..... Isolant
Année d'application..... /

EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

Méthode d'examen
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979
Norme MDHS N° 77 de juin 1994
Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante
Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 21 mai 1997

Le chef du service Laboratoire

G.PUECH



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêts ministériels pour les contrôles réglementaires
13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-QUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **AMIANTE**
ligne directe **01.40.54.56.31**
Correspondant **M. NOISELIET**
N/Réf. **97.803.860.1549/CN/AL**
V/Réf.
V/Lettre du

MINISTÈRE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
Direction du Personnel et de l'Administration
Sous-Direction de l'Immobilier
Bureau M3 - Télédéc 771
120, rue de Bercy
75572 PARIS CEDEX 2

A l'attention de Madame RIVIERE

Paris, le 6 juin 1997

N° CLIENT : 007923-07

N° AFFAIRE : 97.860.803.05718.00.L

CONFIDENTIEL

R A P P O R T

**DIAGNOSTIC PRÉVU PAR LE DÉCRET 96-97
RELATIF A LA PROTECTION DE LA POPULATION
CONTRE LES RISQUES SANITAIRES
LIÉS A UNE EXPOSITION A L'AMIANTE
DANS LES CONSTRUCTIONS**

IMMEUBLE CONCERNÉ : 120-139, rue de Bercy
75012 PARIS

DATE D'INTERVENTION : 18 avril 1997

INTERVENANT APAVE : M. NOISELIET

ACCOMPAGNATEUR : M. BRUN

DIFFUSION : 4 exemplaires, à l'attention de Mme RIVIERE

SOMMAIRE

1. DÉFINITION ET LIMITE DE LA MISSION

2. DÉROULEMENT DE LA VISITE

3. LOCAUX EXAMINÉS

4. SYNTHÈSE

ANNEXE 1 - FICHE D'EXAMEN VISUEL
ANNEXE 2 - RAPPORT D'ANALYSE D'ÉCHANTILLON

DIAGNOSTIC

1. DÉFINITION ET LIMITE DE NOTRE MISSION

Notre intervention définie par notre Marché SM/PS/007923.07 en date du 10.02.97, comprend, à l'exclusion de toute autre prestation :

- L'établissement d'un repérage des flocages et calorifugeages présents dans les bâtiments (Décret 96-97),
- Le prélèvement d'échantillons représentatifs des matériaux douteux, afin de déterminer la présence d'amiante,
- L'évaluation de l'état de conservation des matériaux de flocages, calorifugeages, contenant l'amiante en fonction de la grille figurant dans le Décret 96-97 du 7 Février 1996 et Arrêtés s'y rattachant,
- L'analyse des prélèvements par un Laboratoire agréé,
- L'établissement d'un rapport de diagnostic concluant à des recommandations sur des actions à entreprendre en application de la réglementation en vigueur.

Nous rappelons que, si à la suite de ce Diagnostic, des travaux sont envisagés, il conviendra de faire réaliser un cahier des charges par un Maître d'Oeuvre.

Dans le cadre de cette mission, le technicien de l'Apave a examiné uniquement les locaux et les volumes normalement accessibles comme certains pléniums ou gaines techniques, dont il aura eu connaissance, soit par les plans, soit par la personne accompagnatrice et auxquels il aura pu accéder dans des conditions normales de sécurité. Il ne rend de conclusions que pour les volumes examinés dont la liste figure dans ce rapport.

Pour notre Diagnostic, les produits concernés sont ceux répondant aux descriptions suivantes :

- | | | |
|----------------------|---|---|
| FLOCAGE | : | "Application sur un support quelconque, de fibres éventuellement accompagnées d'un liant, pour constituer un revêtement qui présente un aspect superficiel fibreux, velouté ou duveteux". |
| CALORIFUGEAGE | : | "Mise en place de matériau isolant thermique utilisé pour éviter les déperditions calorifiques des canalisations et gaines". |

3. LOCAUX EXAMINÉS

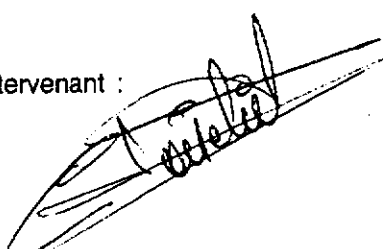
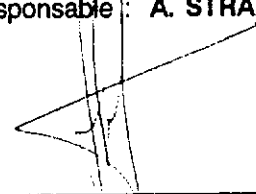
Les bâtiments et locaux examinés sont récapitulés sur la ou les Fiche(s) d'examen visuel ci-jointe(s) en Annexe 1.

4. SYNTHÈSE

NOUS AVONS RECENSÉ DES FLOCAGES ET DES CALORIFUGEAGES DANS VOS LOCAUX, DONT VOUS TROUVEREZ LA LISTE SUR LES FICHES D'EXAMEN VISUEL EN ANNEXE 1.

DES PRÉLÈVEMENTS EN VUE D'ANALYSE QUALITATIVE DE PRÉSENCE D'AMIANTE ONT ÉTÉ EFFECTUÉS SUR CERTAINS PRODUITS DOUTEUX, RECENSÉS DANS CETTE MÊME LISTE DE L'ANNEXE 1.

LE RÉSULTAT DE L'ANALYSE DES ÉCHANTILLONS PRÉLEVÉS (VOIR ANNEXE 2) FAIT APPARAÎTRE L'ABSENCE D'AMIANTE.

<p>L'Intervenant :</p> 	<p>Pour l'APPAVE Le Responsable : A. STRAT</p> 
--	---

ministère de l'ÉCO ex
des finances.
133 rue de Bercy.
75012 Paris.

Affaire n° :

97.860.803 05718 00L

618

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

SITE :

BATIMENT : BC

DATE : 18.04.97

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCCAGES			CALORIFUGEAGES				COMMENTAIRES
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES
NIV -2	local groupe BC 7445		X			X		armstrong mousse	
NIV -2	Stockage 3301		X			X		mousse polyuréthane	
NIV -2	local CLIM 5101	X			uniquement sur la gaine partie du plafond	X		dito mousse	
NIV -2	ABRI de CIRCULATION		X			X		dito mousse	en parking.
NIV -2	Groupe electro D233 S3		X			X			
NIV -2	Rangement 1707		X			X			
NIV -2	MACH. ASCENSEUR		X			X			
NIV -1	ABRI de CIRCULATION		X			X		mousse	
NIV -1	Groupe Electro		X			X			
NIV -1	Rangement		X			X			
NIV -1	MACH. ASCENSEUR		X			X			
R.d.C	LOCAL SERVICES AUTO		X			X			
R.d.C	local électrique D205	X				X		ARMSTRONG Conserveurs + four plauf -	
R.d.C	SANITAIRE		X			X			
R.d.C	RAMPE ACCES	X				X			
R.d.C	Service garage	X				X			
					éch: 551			L.d. Verre	fix plat

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

M. Brum.

M. Nardet.

apave

Ministère de l'éco et
des finances
139 rue de Bercy
75012 Paris

Affaire n°:

87.860.803.05718 00L

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE: 18.04.97.

BATIMENT: BC

SITE:

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCCAGES				CALORIFUGEAGES				COMMENTAIRES
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	
NIV-1	LOCAL THERMIQUE	X		ditto 551		X		armstrong, mousse		
NIV-1	AUTO COMM		X			X		mousse, L.d. Verre.		
	Y compris ACCES									
NIV-1	AUTO COMM REPARATEUR	X		ditto 551		X				
NIV Rdc	WALL d'accueil des 3. de conférence		X							
NIV Rdc	Local d'attente 1005	X		ditto 551		X				
NIV Rdc	Salle de Réunion 5		X			X				
NIV Rdc	Salle d'ach de réunion		X			X				
NIV Rdc	dégarageur Carbon		X			X				
NIV Rdc	visserie		X			X				
NIV Rdc	Vidour 1038	X			sur gaines	X		L.d. Verre		
NIV Rdc	RFA No	X				X				
NIV Rdc	RFA Nbr:		X			X				
NIV+1	Sanitaires		X			X				
NIV+1	Pelle de réunion	X				X				
NIV+1	Local clim		X			X				



NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

HV Breu.

HV Vaiseliet

[Signature]

Ministère de l'écon. et
des Finances.
139 rue de Bercy
75012 Paris

Affaire n° :

97.860.803.057/18 00L

ANNEXE I

FICHE D'EXAMEN VISUEL

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCCAGES			CALORIFUGAGES			COMMENTAIRES	
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES
NIV-1	Parking	X		553 sur l'ensemble		X			
NIV-1	EXTENSION Sous-loges		X				X		
NIV-1	Air flap		X				X		
NIV-1	Pavane Gene 084	X				X			L.d. Serre.
NIV-1	CAFERIA 44E	X		553 sur l'ensemble		X			L.d. Serre + mousse polyuréthane
NIV-1	Coopérative 041	X		553		X			dito L.d.V. + mousse
NIV-1	local électrique 4513	X		sur gainé		X			
NIV-1	local broyeur 4612	X		553		X			
NIV-1	Sanitaires	X		553		X			
T ³ 13 étages	Bureaux		X			X			VENTIL bouilleurs avec Armstrong.
NIV-Terrasse	local technique								
	Nbr: 4	X		sur gainés		X			L.d. Serre, mousse polyuréthane
NIV-Terrasse	désenfumage Nbr 4	X		sur gainés		X			L.d. Serre,
NIV-Terrasse	locaux électrique Nbr 2		X				X		
NIV-Terrasse	MACH. ASCAN Nbr. 4		X				X		
les escaliers	Accès		X				X		



NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

M² Brun.

M² NAISELLET

(Signature)
L. NAISELLET

Ministère de l'éco. et
des finances
139 rue de Bercy
75012 PARIS

Attaire n° :

97.860.803.057 18 00 L

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE: 18.04.97

BATIMENT: B

SITE :

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCCAGES			CALORIFUGAGES			COMMENTAIRES	
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N		PRELEVEMENTS
NIV-2	entree 1322 N.C.Y.	X		ditto 552		X		armistipung, L.d. verre	
NIV-2	magasin motocycle 5311	X		552	sur gaine	X		L.d. verre,	
NIV-2	dépense POSTE WILKINSON	X		ditto 552		X		L.d. verre, mousse de polyuréthane	
NIV-1	POSTES SALLE		X	552		X		L.d. verre	
NIV-1	Postes Fournitures WILKINSON X SOC	X		ditto 552		X		L.d. verre.	
NIV-1	Local TELEDOC	X		" 552		X		L.d. verre	
NIV-2	Stockage lourd	X		" 553	Plancher HT + gaine	X		L.d. verre	
NIV-2	BASSE TENSION 400V + 400V	X		ditto 552			X		
NIV-2	Moyenne Tension (SANS AFFECT)	X		" "			X		
NIV-2	départ B / BT	X		sur gaine		X		mousse de polyuréthane.	
NIV-2	Parking	X		sur gaine 553		X		mousse + L.d. verre.	
NIV-2	EXTRACTEURS SOUFFLAGES		X				X		
NIV-2	AMMÉNAGES d'air neuf.		X				X		
NIV-3	Parking	X		sur gaine 553		X		mousse + L.d. verre	
NIV-3	EXTRACTEURS SOUFFLAGES		X				X		
NIV-3	AMMÉNAGES d'air neuf.		X				X		

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

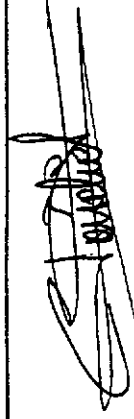
N° Boisselier

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

Mr Bernu.

Mr Noiseliert

apave



Ministère de l'Éco et
des Finances
139 rue de Beray
75012 Paris

Affaire n° :

97.860.803.05718 00 L

ANNEXE 1

FICHE D'EXAMEN VISUEL

SITE :

BATIMENT : B

DATE : 18.04.97

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCAGES			CALORIFUGEAGES			COMMENTAIRES	
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N		PRELEVEMENTS
NIV-2	local coq 124.		X				X		
NIV-2	moyenne tension 127	X		ditto 552	sur gaine		X		
NIV-2	haute tension 324 + 721	X		ditto 552			X		
NIV-2	déagagement		X				X		mousse de polyuréthane.
NIV-2	Plafondence 0119		X				X		ditto mousse, L. de verre,
NIV-2	Bureau m3 512	X		sur gaine ditto 552			X		ditto mousse, L. de verre, Y compris
NIV-2	Maintenance	X		sur gaine ditto 552			X		serv. dépannage.
NIV-2	Macconnerie 1611	X		sur gaine ditto 552			X		553 protection coupe feu JARDINIER
NIV-2	LOCAL THEATRIQUE 3420	X		ditto 552			X		mousse, L. de verre,
NIV-2	CENTRALE NCX 4022	X		ditto 552			X		mousse, L. d. verre,
NIV-2	déchets 4622	X		ditto 552			X		L. de verre,
NIV-2	SPAINKlor 5022	X		ditto 552			X		mousse de polyuréthane.
NIV-2	ONDULEUR 1541	X		ditto 552			X		ditto mousse
NIV-2	LOCAL BATTERIE 4411	X		ditto 552			X		mousse de polyuréthane.
NIV-2	déagagement 1504	X		552	sur gaine		X		
NIV-2	LOCAL THERMIQUE 1822	X		552			X		mousse, L. de verre

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

Mr Brun-

Nr Noidich

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR :

Mr Breu-

Mr Noineliet



[Signature]



Association Parisienne de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par arrêtés ministériels pour les contrôles réglementaires

13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88

Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **Laboratoire**
ligne directe **01.40.54.58.19**
Correspondant **J M MONTAGNON**
N/Réf. **JMM/SC**
V/Réf.
V/Lettre du

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Echantillon lab N° 32638

Date de réception : 24/04/97

Désignation : Echantillon n° 552 - Flochage - Niveau - 2 - Bât. B - Central NCV

N° Affaire: 97 860 803 05718 00 L

Etablissement demandeur	MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
Etablissement concerné.....	139 rue de Bercy
Adresse du prélèvement.....	75012 Paris
Etablissement préleveur	Appave CTC amiante
Nom du préleveur	M. Noiseliet
Méthode de prélèvement.....	Carottage
Date du prélèvement	23/04/97
Nature du matériau.....	Flocage
Année d'application.....	/

EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

Méthode d'examen

Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979

Norme MDHS N° 77 de juin 1994

Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante

Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 21 mai 1997

Le chef du service Laboratoire

G.PUECH



Association Française de Propriétaires d'Appareils à Vapeur et Électriques - Association sans but lucratif, fondée en 1874, reconnue d'utilité publique, agréée par différents ministères pour les contrôles réglementaires
13 à 17, rue Salneuve, 75854 PARIS CEDEX 17 - Tél. 01 40 54 58 00 - Télex 651493 APPAVE - Fax 01 40 54 58 88
Laboratoires : 97 à 103, boulevard Victor-Hugo, 93400 SAINT-OUEN - Tél. 01 40 54 58 00 - Fax 01 40 54 59 50

Service **Laboratoire**
ligne directe **01.40.54.58.19**
Correspondant **J M MONTAGNON**
N/Ref. **JMM/SC**
V/Ref.
V/Lettre du

MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES

Echantillon lab N° 32639
Date de réception : 24/04/97
Désignation : Echantillon n° 553 - Flochage - Niv. - 2 - Bât. : B - Maintenance

N° Affaire: 97 860 803 05718 00 L

Etablissement demandeur MINISTERE DE L'ECONOMIE ET DES FINANCES
Etablissement concerné 139 rue de Bercy
Adresse du prélèvement 75012 Paris
Etablissement préleveur Appave CTC amiante
Nom du préleveur M. Noiseliet
Méthode de prélèvement Carottage
Date du prélèvement 23/04/97
Nature du matériau Flochage
Année d'application..... /

EXAMEN DE MATERIAU POUR LA RECHERCHE DE FIBRES D'AMIANTE

Méthode d'examen
Ann.occup.Hyg.V.00.p 127-139-MONKMAN L.J., 1979
Norme MDHS N° 77 de juin 1994
Les examens sont basés sur les caractéristiques optiques et morphologiques spécifiques des fibres d'amiante

Conclusion de l'examen : Absence de fibres d'amiante
Conservation de l'échantillon: 3 mois à compter de la date de ce courrier

Saint-Ouen, le 21 mai 1997

Le chef du service Laboratoire

G.PUECH

QUALITAT Expertises	Dossier Technique Amiante – 19326 - 2
Immeuble de bureaux – Bâtiment BC-BM 120/139, rue de Bercy 75012 PARIS	

DOCUMENTS ANNEXES

Date document	Type document	Référence document	Nom du technicien	Société
07/05/2001	Rapport de mesure d'empoussièrement	ONYP4010238J/001/001/PSA/FG	SANZ Pierre	BUREAU VERITAS
30/03/2001	Rapport de prélèvement	ONYP4010238J/001/001/SV/IC	VILLAIN Sylvie	BUREAU VERITAS

**BUREAU
VERITAS**



Immeuble «Le Louisiane»
10, chaussée Jules César
ZA des Beaux Soleils
95520 Osny
Adresse Postale : B.P. 338
95526 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01 30 31 89 18
Télécopie : 01 34 24 02 55

Madame RIVIERE
MINISTERE DE L' ECONOMIE DES FINANCES
ET DE L' INDUSTRIE
BUREAU 7 C TELEDON 731
120, rue de Bercy
75572 PARIS CEDEX 12

SERVICE ENVIRONNEMENT HYGIENE

Secrétariat Marie-Line NICOLLE
Tél. : 01.30.31.89.69

N/Réf. : Affaire ONY4P010238J/001/001/PSA/FG

Osny, le 7 Mai 2001

RAPPORT DE CONTROLE
DE LA CONCENTRATION EN FIBRES D'AMIANTE
DANS L'AIR

Lieu	Centre De Conférence Pierre Mendes France 120, rue de Bercy 75012 PARIS
------	--

Date : 13 Avril – 18 Avril 2001

Intervenant : Pierre SANZ


L'Auteur : Pierre SANZ

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Il comporte 9 pages dont 2 annexes.



1 - BUT DE LA MISSION

Contrôler la concentration en fibres d'amiante dans l'atmosphère des immeubles bâtis dans lesquels des matériaux contenant de l'amiante sont présents.

Bâtiments concernés :

Hall du Centre de Conférence du Ministère de l'Economie
120, rue de Bercy
75012 PARIS

2. - TEXTES DE REFERENCE

Décret n° 96-97 du 7 février 1996 modifié par le décret n° 97-855 du 12 septembre 1997, relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.

Décret n° 96-98 du 7 février 1996, relatif à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante.

Arrêté du 7 février 1996 modifié par l'arrêté du 15 janvier 1998, relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des flocages et des calorifugeages contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis.

Arrêté du 15 janvier 1998 relatif aux modalités d'évaluation de l'état de conservation des faux plafonds contenant de l'amiante et aux mesures d'empoussièrement dans les immeubles bâtis.

Arrêté du 14 mai 1996, modifié par l'arrêté du 26 décembre 1997 relatif aux règles techniques que doivent respecter les entreprises effectuant des activités de confinement et de retrait de l'amiante.

Norme NF X 43-050 : détermination de la concentration en fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission - méthode indirecte.

3. - PRELEVEMENTS ATMOSPHERIQUES

Les prélèvements ont été réalisés conformément à la NF X 43-050.

Les fiches de prélèvements jointes en annexes précisent les conditions dans lesquelles ont été effectués ces prélèvements notamment les bâtiments concernés et l'emplacement des points de mesures.



4. - ANALYSE DES ECHANTILLONS PRELEVES

Les analyses ont été effectuées par un laboratoire agréé dont le rapport est joint en annexe.

Les fibres ont été dénombrées en microscopie électronique à transmission conformément à la norme NF X 43-050.

Seules les fibres d'amiante répondant aux critères suivants ont été prises en compte conformément à l'arrêté du 15 janvier 1998 :

longueur supérieure à 5 μm ,
largeur inférieure à 3 μm ,
rapport longueur sur largeur supérieure à 3.

5. - RESULTATS

Emplacements (voir fiches de prélèvements en annexe n° 2).

Fiche n° 1 : Droite de la sculpture.

Fiche n° 2 : Gauche de la sculpture

Les résultats sont consignés dans le tableau ci-après.

REFERENCE N° DE FICHE	PERIODE DE PRELEVEMENT	VOLUME PRELEVE (LITRES)	NATURE DES FIBRES	CONCENTRATION EN FIBRES D'AMIANTE (nombre de fibres d'amiante/litre d'air)
1	17/4 → 18/4	10654	Chrysotile	< 1,3
2	13/4 → 17/4	14187	Chrysotile	< 1,2

Les résultats du laboratoire sont donnés en annexe n° 1.

SAINT OUEN L'AUMONE, le 25 avril 2001

RAPPORT D'ANALYSES N°A119882/883

V/Réf : Commande n° 01/12/46 du 20.04.2001
Demandeur : BUREAU VERITAS CERGY SEH
Affaire : ONY4P010238J/1/ MINISTERE ECONOMIE
Reçu le : 23.04.2001

OBJET : Dénombrement de fibres sur membranes de prélèvement d'air.

METHODE ANALYTIQUE : NF X 43-050 - Détermination de la concentration en fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission.

Sont comptées toutes les fibres d'amiante présentant les caractéristiques suivantes :

- longueur supérieure à 5 µm
- largeur inférieure à 3 µm
- rapport longueur/largeur supérieur à 3

NUMERO ANALYSE	REFERENCE ECHANTILLON	VOLUME PRELEVE en litres	TYPE D'AMIANTE	S.A.	LIMITE INF.	CONCENTRATION*	LIMITE SUP.
					en fibres/litre		
A119882	1/ ciment	10654	Chrysotile	0,28	---	< 1,3	1,3
A119883	2/ ciment	14187	Chrysotile	0,26	---	< 1,2	1,2

* Concentration calculée sur la base du volume fourni par le demandeur avec l'échantillon.

S.A : Sensibilité Analytique

Echantillons reçus accompagnés d'un témoin de prélèvement

Les limites inférieure et supérieure de l'intervalle de confiance de la concentration ne prennent en compte que l'incertitude due au comptage.

L'AUTEUR
J. ROUANDES

PO. D. RONSE
POUR LE CHEF DES LABORATOIRES
M. TOURON

Le rapport d'essais ne concerne que les objets soumis à essais ou analyses.
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
Ce rapport d'essais ne peut être reproduit partiellement sans l'approbation de CEP Industrie.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Il comporte 1 page.



Direction Générale CEP INDUSTRIE
B.P. 405 - 95005 Cergy Pontoise Cedex
Téléphone : 01 34 40 31 31
Télécopie : 01 34 40 31 00

SA au capital de 21 134 700 F
RCS Paris B 392 031 787 - APE 743 B
Siège social : 32/34, rue Rennequin
75017 Paris

CEP INDUSTRIE
est une société
du Groupe Bureau Veritas



**BUREAU
VERITAS**

AFFAIRE ONYP4010238J/001/001/PSA/FG

Page n° : 7/9

ANNEXE 2

FICHES DE PRELEVEMENTS ATMOSPHERIQUES

[cette annexe comporte 2 pages]



FICHE DE PRELEVEMENT ATMOSPHERIQUE N° 1

1. RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Demandeur : Ministère Economie et des Finances Personnes rencontrées : Mme LOVALCO
Adresse d'intervention : 120, rue de Bercy - 75012 PARIS
N° d'affaire : ONYP4010238J/001/001/PSA/FG Intervenant : P. SANZ

2. CONDITIONS DU PRELEVEMENT

Bâtiment - Repérage (nom, n° ...) : Centre de Conférence Date d'installation : 13 Avril 2001
- Fonction/usage/type d'activité : Hall
Type de prélèvement : ☒ contrôle ☐ libératoire ☐ restitution
Période de prélèvement : du 13 Avril au 17 Avril 2001
Mesure effectuée : ☐ en continu ☒ en tranche horaire journalière : de 8h à 18h
Nombre d'occupants déclaré : Type de chauffage des locaux :
Ventilation en marche : oui ☐ non ☐
Ce prélèvement fait-il l'objet d'un ensemble : non ☒
Dans le cas d'une mesure libératoire, indiquer : Sans objet
si le nettoyage a été effectué depuis au moins 12 heures oui ☐ non ☐
si la première peau a été retirée oui ☐ non ☐

3. SOURCE ET TYPE D'AMIANTE (si connus)

Source (matériau) : Sculpture Type d'amiante : Amiante ciment
Présence d'une protection : oui ☐ non ☒

4. EMBLACEMENT

N° du prélèvement correspondant à la grille d'évaluation si elle est fournie	Emplacement (établir éventuellement un plan)	N° d'appareil	N° de lot de membrane	Volume prélevé en litres
1	Hall conférence Droite sculpture	75045	HOBN 74600/05	V _{final} : 1459854
				V _{initial} : 1449200
				V _{prélevé} : 10654

5. OBSERVATIONS / ANOMALIES



FICHE DE PRELEVEMENT ATMOSPHERIQUE N° 2

1. RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Demandeur : Ministère Economie et des Finances Personnes rencontrées : Mme LOVALCO
Adresse d'intervention : 120, rue de Bercy 75012PARIS
N° d'affaire : ONYP4010238J001/001/PSA/FG Intervenant : P. SANZ

2. CONDITIONS DU PRELEVEMENT

Bâtiment - Repérage (nom, n° ...) : Centre de Conférence Date d'installation : 13 Avril 2001
- Fonction/usage/type d'activité : Hall
Type de prélèvement : ☒ contrôle ☐ libératoire ☐ restitution
Période de prélèvement : du 13 Avril au 17 Avril 2001
Mesure effectuée : ☐ en continu ☒ en tranche horaire journalière : de 8h à 18h
Nombre d'occupants déclaré : Type de chauffage des locaux :
Ventilation en marche : oui ☐ non ☐
Ce prélèvement fait-il l'objet d'un ensemble : non ☒
Dans le cas d'une mesure libératoire, indiquer : Sans objet
si le nettoyage a été effectué depuis au moins 12 heures oui ☐ non ☐
si la première peau a été retirée oui ☐ non ☐

3. SOURCE ET TYPE D'AMIANTE (si connus)

Source (matériau) : Sculpture Type d'amiante : Amiante ciment
Présence d'une protection : oui ☐ non ☒

4. EMPLACEMENT

N° du prélèvement correspondant à la grille d'évaluation si elle est fournie	Emplacement (établir éventuellement un plan)	N° d'appareil	N° de lot de membrane	Volume prélevé en litres
2	Hall conférence Gauche sculpture	75026	HOBN 74600/05	V _{final} : 3108281
				V _{initial} : 3094094
				V _{prélevé} : 14187

5. OBSERVATIONS / ANOMALIES



Immeuble «Le Louisiane»
10, chaussée Jules César
ZA des Beaux Soleils
95520 Osny
Adresse Postale : B.P. 338
95526 Cergy-Pontoise Cedex
Tél. : 01 30 31 89 18
Télécopie : 01 34 24 02 55

SERVICE ENVIRONNEMENT HYGIENE

Secrétariat : Marie-Line NICOLLE
Tél. : 01.30.31.89.69.

V/Réf. : Télécopie du 15/03/01
N/Réf. : Affaire ONY4P010190J/001/001/SV/IC

Madame RIVIERE
MINISTERE DE L'ECONOMIE
ET DES FINANCES ET DE L'INDUSTRIE
Bureau 7 C TELE DOC 731
120, rue de Bercy

75572 PARIS Cedex 12

Osny, le 30 mars 2001

RAPPORT DE PRELEVEMENT ET D'ANALYSE
DE MATERIAUX

Lieu : 139, rue de Bercy
75012 PARIS

Date : 15 mars 2001

Intervenant : Sylvie VILLAIN

En présence de: Madame RIVIERE

L'Auteur :
Sylvie VILLAIN

Le Responsable d'Opération :
Eric DEZENAIRE

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Il comporte 8 pages.



1 - BUT DE LA MISSION

Prélever des échantillons de matériaux suspects, désignés par vos soins lors de la commande ou lors de l'intervention.

Analyser par examen en microscopie optique ou électronique à transmission des échantillons de matériaux en vue de déceler une éventuelle présence d'amiante.

Les analyses ont porté sur un échantillon dont les références sont les suivantes :

- Fibrociment sur fresque murale à l'accueil du centre PMF

NOTA.

Les résultats contenus dans ce rapport ne pourront, en aucun cas, tenir lieu de diagnostic du ou des bâtiments visités.

2. - TEXTES DE REFERENCE

Décret n° 97-855 du 12 septembre 1998 modifiant le décret n° 96-97 du 7 février 1996, relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis.

Décret n° 96-98 du 7 février 1996, relatif à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante.

3. - MATERIEL UTILISE ET MODALITES OPERATOIRES

3.1. - Prélèvements d'échantillons.

(voir la fiche de prélèvement en annexe n° 1).

Les prélèvements d'échantillons de matériaux, définis par vos soins, sont placés dans un conditionnement hermétique. Chaque prélèvement fait l'objet d'une fiche de relevé d'observation précisant :

- sa localisation,
- sa nature,
- son aspect,



3.2. - Analyse des échantillons de matériaux prélevés.

3.2.1. Terminologie.

Le vocable amiante ou asbeste désigne l'un des silicates fibreux suivants :

- le chrysotile : variété la plus utilisée (groupe des serpentines),
- les amphiboles parmi lesquelles :
 - . le crocidolite,
 - . le trémolite,
 - . l'actinolite,
 - . l'anthophyllite,
 - . l'amosite.

3.2.2. Méthodologie analytique.

Les analyses sont effectuées par le Laboratoire CEP INDUSTRIE accrédité COFRAC programme 144 Amiante. L'analyse est réalisée en microscopie optique ou électronique à transmission. La recherche d'amiante est une analyse qualitative.

4. - RESULTATS

Les résultats sont consignés dans le tableau ci-après.

(voir le rapport d'analyse en annexe n° 2)

REFERENCE ECHANTILLON	EXAMEN INITIAL	NATURE DES FIBRES
1	Fibrociment gris	Chrysotile



FICHE DE PRELEVEMENT N° 1

1. RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Intervenant : Sylvie VILLAIN
Adresse d'intervention : 139, rue de Bercy – Centre Pierre Mendès France – 75012 PARIS
N° d'affaire : ONY4P010190J/001/001/SV/IC

2. EMPLACEMENT DU PRELEVEMENT ET NATURE DU MATERIAU PRELEVE

Date de prélèvement : 15 mars 2001
Bâtiment - Repérage (nom, n° ...) : 139, rue de Bercy – Centre Pierre Mendès France
- Fonction/usage/type d'activité : Accueil

Usage du local du prélèvement : Hall d'accueil
(bureaux, local technique, parking ...)

Ce prélèvement fait-il l'objet d'un ensemble : non ■

oui ☐ Indiquer : Nombre de zones homogènes dans le local :

Nombre total d'échantillons prélevés dans ce local (avec repérage et identification) :

N° de l'échantillon correspondant à grille d'évaluation si fournie	Emplacement (établir un plan éventuellement)	Type de matériau	Aspect et épaisseur	Etat de surface Bon état (BE) Dégradations locales (DL) Mauvais état (ME)	Circulation d'air faible (f) moyen (m) Fort (F)	Chocs et vibrations faible (f) moyen (m) Fort (F)	Présence d'une protection physique (oui/non)	Présence d'un enduit ou imprégnant (oui/non)
---	Fresque murale en fibrociment et en tôle	Fibrociment	Dur	BE	---	---	NON	Peinture dessus en partie

3. REMARQUES

SAINT OUEN L'AUMONE, le 23 mars 2001

RAPPORT D'ANALYSES N°A118283

V/Réf : Commande n° 01/10/27 du 16/03/2001
Demandeur : BUREAU VERITAS CERGY SEH
Affaire : ONY4P010190J / MINISTERE ECO
Reçu le : 19/03/2001

OBJET : Recherche d'amiante dans les matériaux.

NUMERO ANALYSE	RÉFÉRENCE ÉCHANTILLON	EXAMEN INITIAL	MÉTHODE ANALYTIQUE / Nbre de PRÉPARATIONS	NATURE DES FIBRES
A118283	1/Fibrociment sur fresque mural	Fibrociment gris	MOLP / 2	Chrysotile Fibres organiques

METHODES ANALYTIQUES :

- MOLP : microscopie optique à lumière polarisée
(description en annexe)

CONCLUSION : L'échantillon contient de l'amiante


L'AUTEUR
V. ROQUE

POUR LE CHEF DES LABORATOIRES
M. TOURON


Le rapport d'essais ne concerne que les objets soumis à essais ou analyses.
L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.
Ce rapport d'essais ne peut être reproduit partiellement sans l'approbation de CEP Industrie.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Il comporte 1 page et 1 annexe.



Direction Générale CEP INDUSTRIE
B.P. 405 - 95005 Cergy Pontoise Cedex
Téléphone : 01 34 40 31 31
Télécopie : 01 34 40 31 00

SA au capital de 21 134 700 F
RCS Paris B 392 031 787 - APE 743 B
Siège social : 32/34, rue Rennequin
75017 Paris

CEP INDUSTRIE
est une société
du Groupe Bureau Veritas