



**Cabinet d'expertise—Génie Civil
Bâtiment— Environnement**

**Membre à la chambre de l'ingénierie et du
Conseil de France CICF**

**Realisation des dossiers techniques , amiante
des immeubles Varois de la CNMSS
Batiment BLEU**



AFF052

Maître d'Ouvrage:

**Caisse Nationale de sécurité
Sociale**

247, Avenue Jacques Cartier

83090 TOULON CEDEX 9

37 avenue Mont Joli 06110 Le Cannet

RC n° 488.862.756 RCS Cannes

Téléphone :04 93 46 00 49

Télécopie :04.93.46.02.89

Port: 06.66.55.34.60

@: affinexpert@wanadoo.fr

Site: www.affinexpert.com

**RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET
PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE N° AFF052
FICHE RECAPITULATIVE**

Date de rédaction : 13/04/2007

Désignation de l'immeuble :**BATIMENT BLEU Caisse Nationale militaire de sécurité Sociale**

Adresse : 247 Avenue Jacques Cartier

CP : 83090 à : TOULON CEDEX 9

Etage 9 Niveaux Type : traditionnel Lot n°: Porte : /

Destination actuelle du ou des bâtiments : **Bâtiment « BLEU » à Usage d'administration**

Nombre de bâtiments : 1

Nom et adresse Du Maître d'Ouvrage :

Caisse Nationale Militaire de sécurité Sociale

247 Avenue Jacques Cartier 83090 TOULON CEDEX 9

Consultation du Dossier :

Nom du service détenant le dossier :

Lieu :

Jours : Heures :

Conclusion(s) :

- ☐ Il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante ; des flocages calorifugeages et faux plafonds ont été repérés : ils ne contiennent pas d'amiante.
- X** Présence de matériaux et produits non friables contenant de l'amiante, dans les parties visitées :

| LOCALISATION | NATURE DU MATERIAU | ETAT DE CONSERVATION / DEGRADATION |
|--|---|---------------------------------------|
| NIVEAU N-1 PORTE COUPE FEU SUSPICION (PRES DE LA PIECE A 882 ET A 885) SUR DECISION DE L'OPERATEUR | TOLE AVEC REMPLISSAGE EVENTUELLEMENT AMIANTE | BON ETAT |

- ☐ Présence de matériaux et produits friables contenant de l'amiante, dans les parties visitées :
NEANT

| LOCALISATION | NATURE DU MATERIAU | ETAT DE CONSERVATION / DEGRADATION |
|--------------|--------------------|------------------------------------|
| | | |

Observations particulières :

Pas de plan pour la terrasse du bâtiment Bleu , révélé sans amiante après inspection

Parties d'immeuble ou éléments non visitées (indiquer le lieu précis et la raison) :

NEANT

RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE

Conforme décret 96-97 modifié

Conforme décret 96-98 modifié

Date de l'exécution du repérage : 04/04/2007
Date du rapport : 13/04/2007
N° du rapport : **AFF 052 – Caisse Militaire de Toulon**

Désignation des locaux concernés :

Localisation du ou des bâtiments : CNMSS
Caisse Nationale Militaire de Sécurité Sociale
247 Avenue Jacques Cartier 83090 TOULON
CEDEX 9

Plan de masse : Oui
Description des locaux : **Bâtiment BLEU à usage d'Administration**

Identification des intervenants :

Jean LAVALLEZ (opérateur de repérage)

Programme de repérage d'amiante

☒ A intégrer au Dossier Technique Amiante (DTA)

- ☐ Pour établissement du constat établi à l'occasion de la vente d'un immeuble bâti
☐ Avant réalisation de travaux ultérieurs
☐ Avant démolition

Conclusion

A Il n'a pas repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante ☐

B Il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des investigations et des analyses ultérieures doivent être effectués ☐

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

Après analyse ☒

Sur décision de l'opérateur de repérage ☒

Signataire du rapport : Jean LAVALLEZ (opérateur de repérage qualifié)

AFFINEXPERT
Expertises
Génie Civil - Bâtiment - Environnement
37, Avenue Mont Joli - 06110 LE CANNET
Tél: 04 93 46 00 49 - Fax: 04 93 46 02 89
affinexpert@wanadoo.fr
Siret: 48886215600019 - Code NAF 742 C

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

TÉL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

SOMMAIRE

| | |
|--|----|
| FICHE RECAPITULATIVE..... | 2 |
| DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE ET DU MAITRE D'OUVRAGE..... | 4 |
| IDENTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE..... | 4 |
| CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE..... | 4 |
| RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE..... | 5 |
| PROCES VERBAUX D'ANALYSE..... | 5 |
| ETATS DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS..... | 5 |
| Matériaux friables | 5 |
| Matériaux non friables (matériaux durs) | 6 |
| ANNEXES..... | 7 |
| Planche de repérage technique | 8 |
| GRILLE D'EVALUATION FLOCAGE | 9 |
| GRILLE D'EVALUATION CALORIFUGEAGE | 10 |
| GRILLE D'EVALUATION FAUX PLAFONDS | 11 |

DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE ET DU MAITRE D'OUVRAGE

Caisse Nationale Militaire de sécurité Sociale

CNMSS

247 Avenue Jacques cartier

83090 TOULON CEDEX 9

Tél. : 04.94.16.36.00

Fax : 04.94.16.36.99

Portable :

Descriptif de la mission :

Réalisation des dossiers techniques amiante des Immeubles Varois de la CNMSS

IDENTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE

Etat civil : Jean LAVALLEZ

Attestation de compétence :

« Repérage de l'amiante dans les bâtiments »

Attestation délivrée par OGEBA Amiante Pilotage Coordination à 91360 EPINAY
sur ORGE le 07/08/2003

Organisme de formation n° 11 77 0391577

Certification n° DI-1783

AFAQ-ASCERT INTERNATIONAL AAI/A/10251

Assurance :

Garantie en Responsabilité Civile Professionnelle

Compagnie d'assurance M.M.A.

REFERENCES DES TEXTES DE LOIS CONCERNES :

- Décret 96-97 du 07/02/1996 modifié article 10.2, 10.3, 10.4, 10.5
- Décret 96-98 du 07/02/1996 modifié
- Arrêté du 22/08/2002

LIMITE DE MISSION :

Le demandeur nous a missionné pour établir un diagnostic sur les risques sanitaires inhérents à la présence d'amiante en application des décrets et de l'arrêté mentionnés ci-dessus. L'objectif du repérage est d'identifier et localiser les matériaux et 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 générée à l'occasion d'opération d'entretien ou de maintenance. L'étude réalisée se limite aux constats visuels sans sondage destructif, c'est à dire ne nécessitant pas de remise en état après prélèvement ou ne modifiant pas la fonction de l'élément, sur le ou les bâtiments constituant le bien. L'étude s'effectue sur les parties accessibles de l'immeuble lors de la visite de l'expert. La recherche de la présence de matériaux contenant de l'amiante s'effectue d'une manière générale sur tous les matériaux constituant le bâtiment.

CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date d'intervention sur le site : 04/04/2007

Personne accompagnatrice : Monsieur HAUPAIX

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

TÉL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

Description physique des locaux visités :

Bâtiment BLEU Bâtiment à usage d'administration

Liste des locaux non contrôlés :

NEANT

Liste des locaux affectés par des travaux :

S.O

RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

Liste des matériaux reconnus visuellement :

| Lieu / sondage n° | Identification des matériaux | Etat de conservation |
|--|---|----------------------|
| NIVEAU N-1 PORTE COUPE FEU SUSPICION (PRES DE LA PIECE A 882 ET A 885) SUR DECISION DE L'OPERATEUR | TOLE AVEC REMPLISSAGE EVENTUELLEMENT AMIANTE | BON ETAT |
| | | |

Descriptif des matériaux reconnus visuellement :

Portes coupe feu éventuellement amiantées, Le prélèvement impossible, porte en service

Procès verbaux d'analyse

PRELEVEMENT N° 1 : FLOCAGE NIVEAU N -1 PIECE A 858 ET A 861 REVELE SANS AMIANTE APRES ANALYSE

PRELEVEMENT N° 2 : FLOCAGE NIVEAU N - 2 PIECE A 925 REVELE SANS AMIANTE APRES ANALYSE

ETATS DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS

Liste des échantillons prélevés amiantés : **NEANT**

Etat de conservation : **SO**

| Matériaux friables – S.O | | | | | |
|---------------------------------|------|--------------|---------------|-----------|-------------------|
| Matériau | Lieu | Visuellement | Après analyse | Suspicion | Etat 1 - 2 - 3 |
| Flocages : | | | | | |
| Calorifugeages : | | | | | |
| Faux plafonds : | | | | | |
| | | | | | |

Matériaux non friables (matériaux durs)

| Composant | Matériau | Lieu | Visuellement | Après analyse | Suspicion | Etat |
|--|--|---|--------------|---------------|-----------|------|
| Toiture et étanchéité : | Plaques en fibro | | | | | |
| | Ardoises | | | | | |
| | Conduits | | | | | |
| | Bardage | | | | | |
| Façades : | Revêtement, colles | | | | | |
| | Plaques | | | | | |
| | Ardoises | | | | | |
| Parois verticales intérieures : | Allèges | | | | | |
| | Plaques en fibro | | | | | |
| | Entourage de poteaux | | | | | |
| Plafonds et faux plafonds : | Joint de dilatation | | | | | |
| | Panneaux - gaines et coffres horizontaux | | | | | |
| | Glasal, Pical | | | | | |
| Revêtements de sol et de murs : | Dalles plastiques | | | | | |
| | Colle bitumineuse | | | | | |
| | Nez de marche | | | | | |
| | Ragréage | | | | | |
| | Sous-couches tissus muraux | | | | | |
| | Revêtements durs | | | | | |
| | Colles carrelages | | | | | |
| | Conduits de vapeur | | | | | |
| Conduits, canalisations et équipements : | Câbles électriques | | | | | |
| | Clapets, volets coupe-feu | | | | | |
| | Porte coupe feu | Niveau N-1 deux PORTE COUPE FEU SUSPICION (PRES DE LA PIECE A 882 ET A 885) | X | | X | BE |
| Ascenseurs et monte-charges : | Vide-ordures | | | | | |
| | Conduits de fluides (air/eau/autres) | | | | | |
| | Tresse | | | | | |
| | Portes, cloisons palières | | | | | |
| Equipements divers : | Plaquettes de freins | | | | | |
| | Mur / plancher | | | | | |
| | Plaques isolantes | | | | | |
| Installations industrielles : | Grilles filtres à air | | | | | |
| | Revêtement de câbles métalliques | | | | | |
| | Mobilier | | | | | |
| Voies et réseaux divers : | Plaques isolantes | | | | | |
| | Conduits | | | | | |
| | Revêtement routier | | | | | |

ANNEXES

1. Planche de repérage technique :
 - Voir annexe
2. Grille d'évaluation :
 - Flocage
 - Calorifugeage
 - Faux plafonds
3. Photos :
 - NEANT
4. Consignes générales de sécurité :
 - Voir consignes de sécurité par site
5. Documents issus du dossier de construction indiquant l'utilisation de matériaux contenant de l'amiante :
 - S.O
6. Rapports de mission de repérage antérieurs rédigés selon le décret n° 96-97 modifié par le décret n° 97-855 du 12 septembre 1997 :
 - oui
7. Notes descriptives de travaux de confinement ou de retrait de produits ou matériaux amiantés :
 - S.O
8. Liste exhaustive des autres documents fournis par le donneur d'ordre :
 - Néant

Planche de repérage technique

P.J

9 PLANS

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

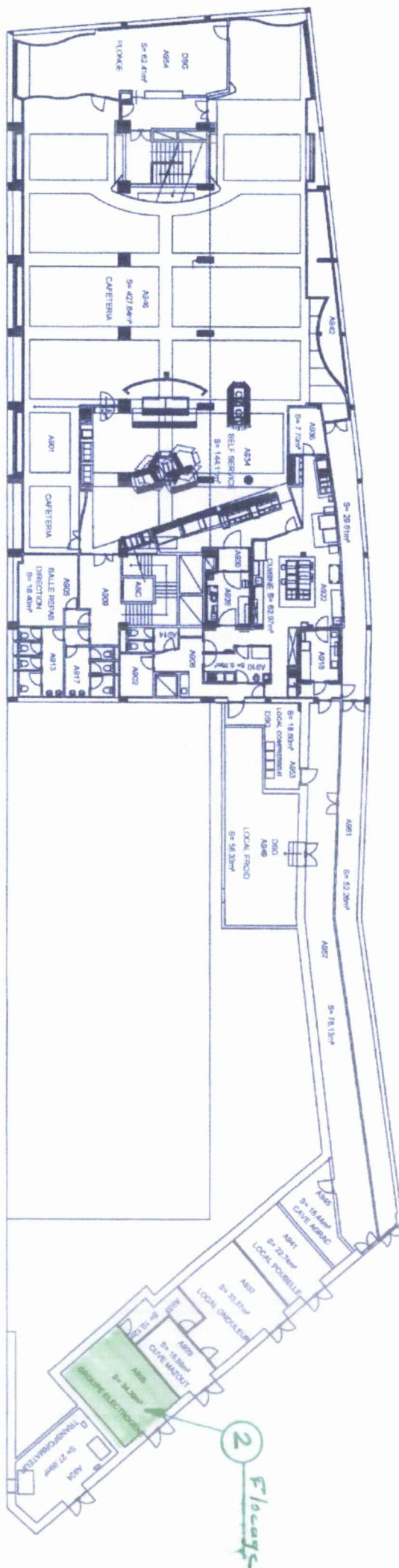
TÉL. : 04.93.46.00.49 Fax : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

BT BLEU NIVEAU -2



Le responsable de la Section Sûreté et Sécurité

$\frac{F_{\text{drag}}}{A}$

Porte coupe feu
Suspension

| | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|
| P | P | P | P | P |
| 004 | 001 | 002 | 003 | 005 |

15-02-014634(3)

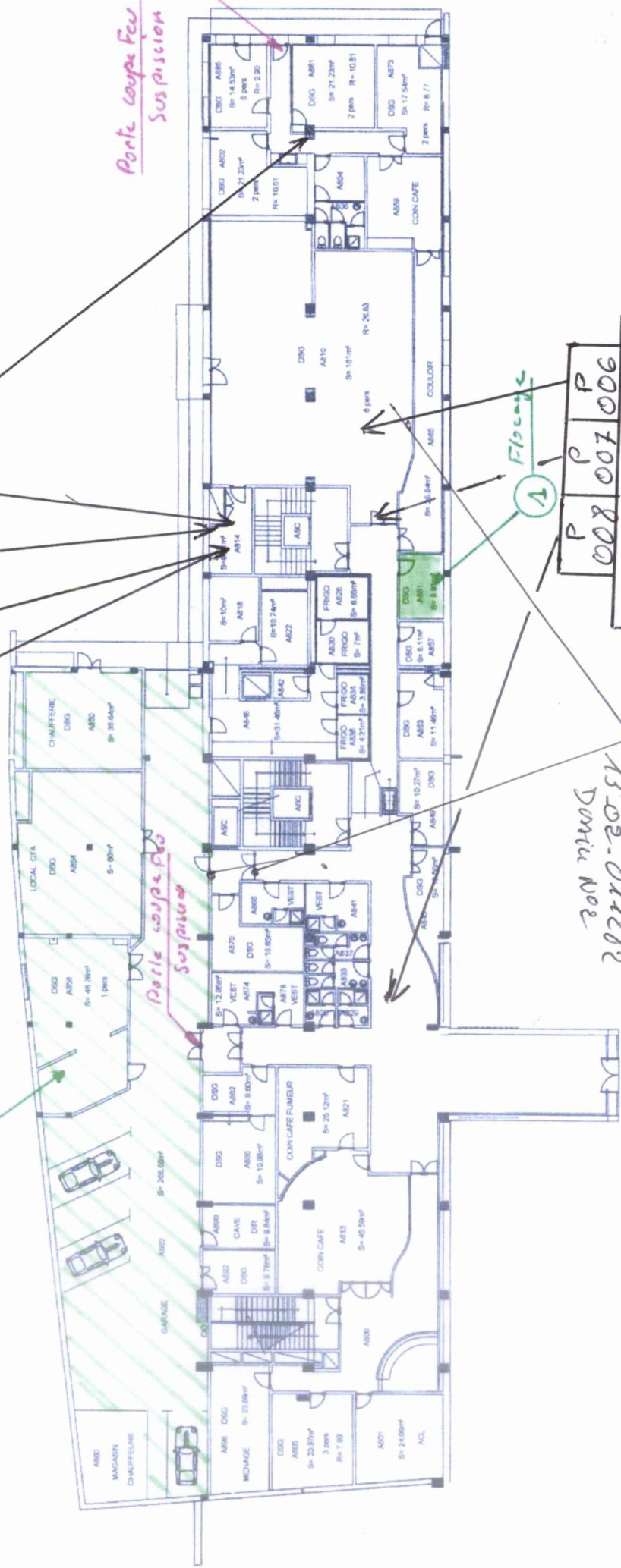
Repavage
 13-02-011882
 Doris No2

Fluency

| | | |
|-----|-----|-----|
| P | P | P |
| 008 | 007 | 006 |

15-02-014634(3)

Plan writing 2004



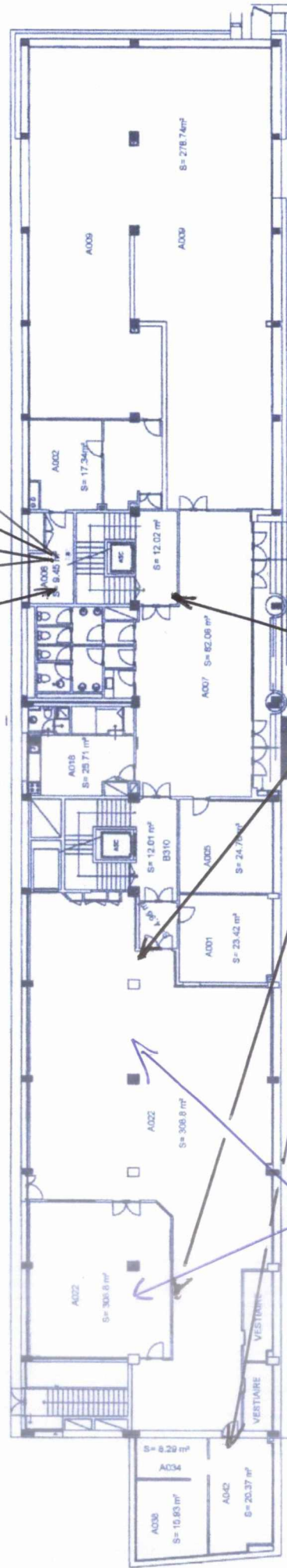
Mis à jour le 31/03/2015

Le responsable de la Section Sûreté et Sécurité

Claude VESIN

| |
|---------------------|
| 15-02-014634(3) |
| P P P P P |
| 010 011 012 013 009 |

NIVEAU RDC



NEANT

| | | | | |
|-----------------|-----|-----|-----|---|
| P | P | P | P | P |
| 016 | 017 | 015 | 014 | |
| 15-02-014634(3) | | | | |

prelevement du 10/04/2013
Par l'amiante détecteur
Rapport 13-01-003676A
DEKRA

Nis à jour le 21/03/2015

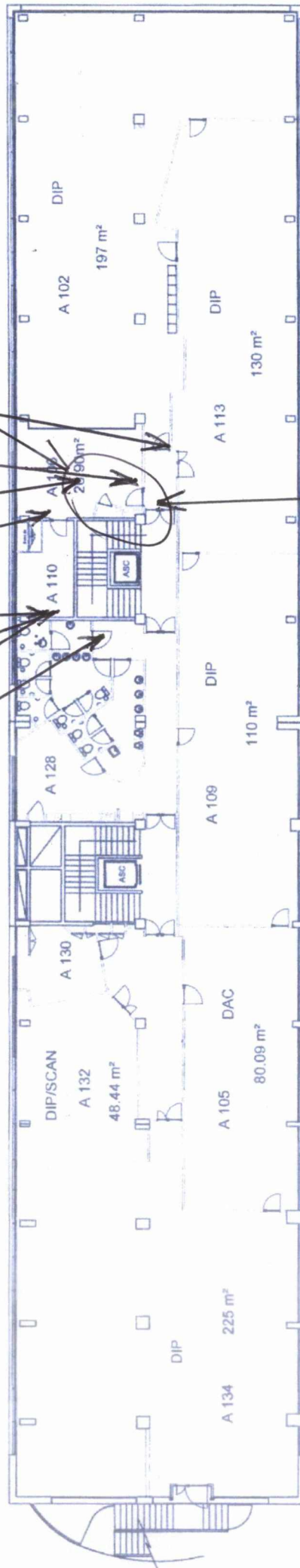
Le responsable de la Section Sécurité et Sécurité

Claude VESIN

Amicale détaché en janvier 2012
Plan de recensement en juin 2012
Voir dossier DIAG.

| | | | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|---|---|
| 15-02-014634 (3) | | | | | | | | | | | |
| P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P | P |
| 026 | 022 | 020 | 021 | 023 | 024 | 019 | 018 | 017 | | | |

NIVEAU 1



NEANT

P
026

15-02-014634 (3)

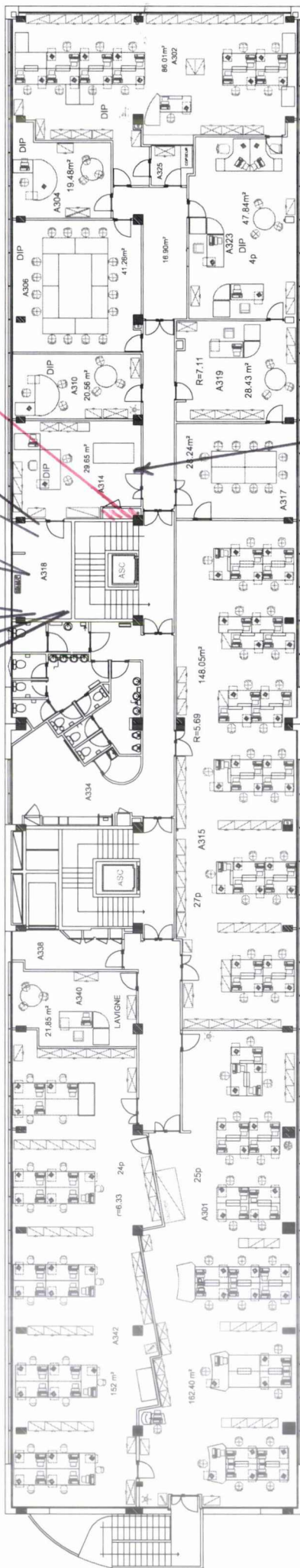
Le responsable de la Section Sûreté et Sécurité

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| P | P | P | P | P | P | P | P |
| 044 | 038 | 038 | 037 | 036 | 042 | 041 | 040 |

PRESENCE ADVANTAGE

PLAN DE RETRAIT 2012

BT BLEU NIVEAU 3



15-02-014 634(3)

Mis à jour le 31/03/2015

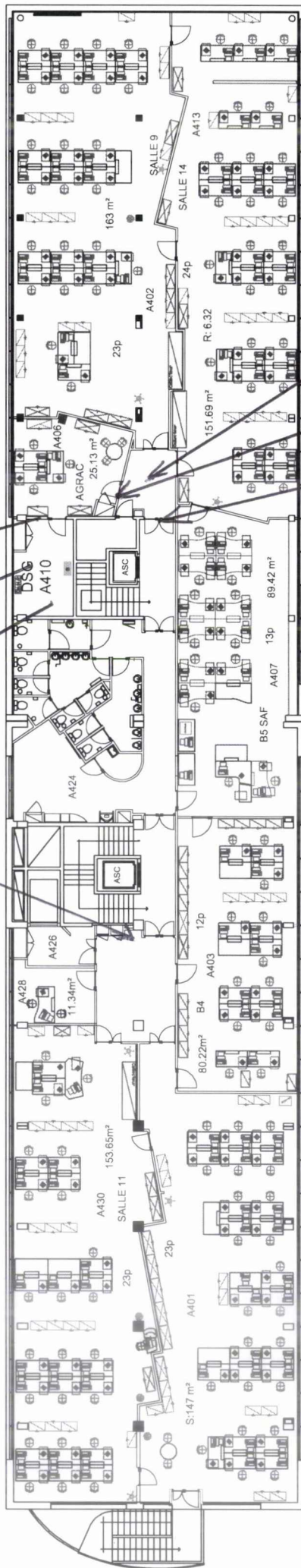
Le responsable de la Sécurité et Santé

Claude VESIN

| | | | | |
|------------------|---|---|---|---|
| 15-02-014634 (3) | P | P | P | P |
| 051 047 045 046 | | | | |

BT BLEU NIVEAU 4

10 mars 2014



| | | | | |
|-------------|---|---|---|---|
| P | P | P | P | P |
| 050 049 048 | | | | |

15-02-014634 (3)

Mis à jour le 14/03/2015

Le responsable de la Section Sûreté et Sécurité

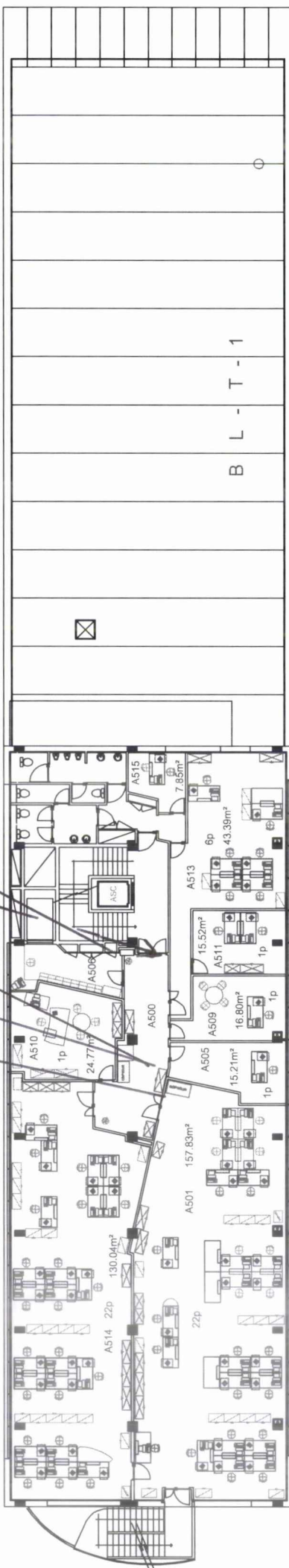
Claude VESIN

15-02-044634 (3)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| P | P | P | P | P | P |
| 0 | 5 | 6 | 0 | 3 | 5 |
| 0 | 5 | 2 | 0 | 5 | 3 |

10 mars 2014

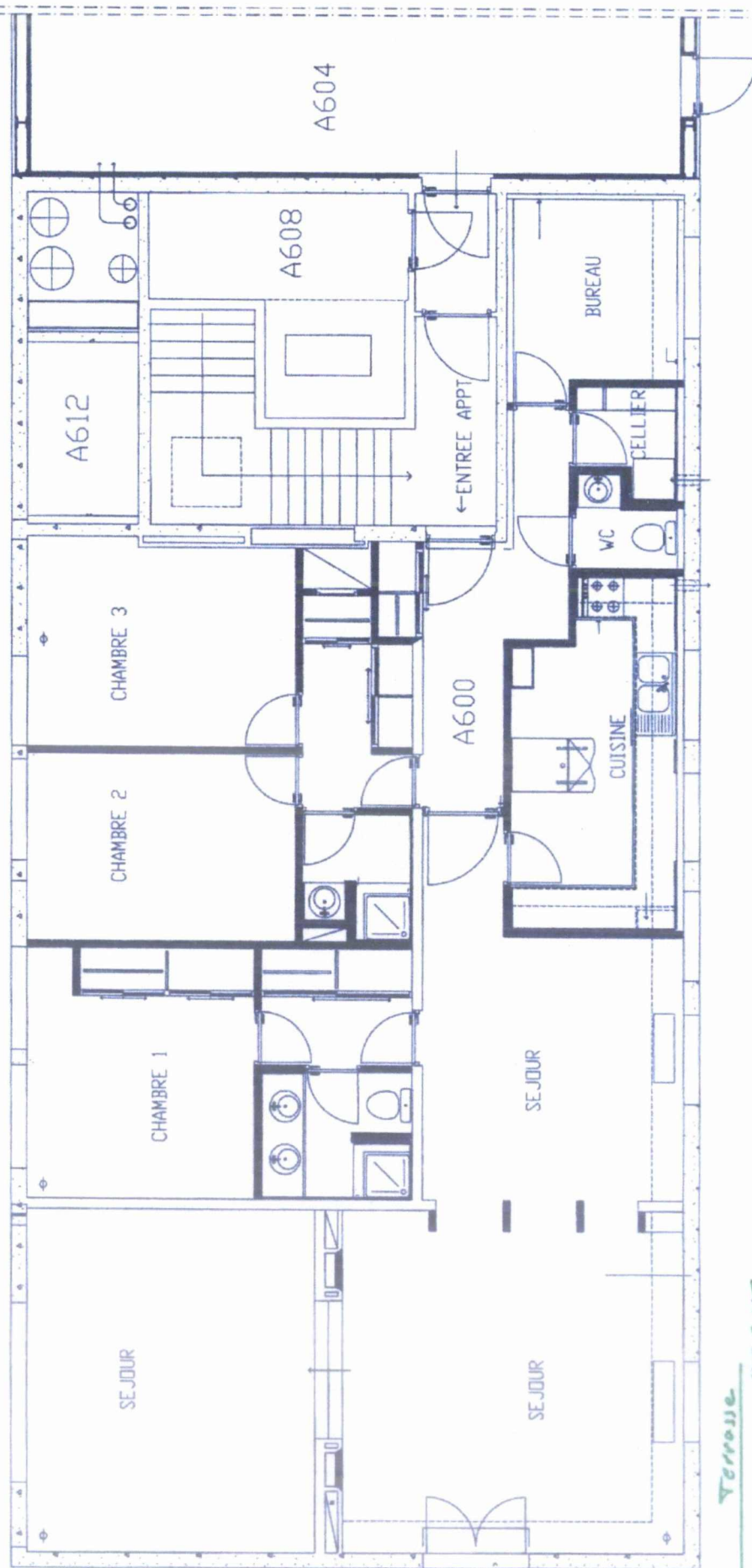
BT BLEU NIVEAU 5



NIVEAU 6

APPT DU DIRECTEUR

NEANT



TERMINÉ

NEANT

GRILLE D'EVALUATION FLOCAGE**S.O****A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti:**

| | |
|-------------------------------|--|
| N° de dossier | |
| Date du contrôle | |
| Bâtiment | |
| Pièce ou zone homogène | |
| Destination déclarée du local | |

En fonction du résultat du diagnostic:

| | |
|------|--|
| si 1 | Contrôle périodique de l'état de conservation des produits |
| si 2 | Surveillance du niveau d'empoussièrement |
| si 3 | Travaux |

Caractéristiques de la protection:

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Étanche | 1 |
| Non étanche | Compléter la grille de diagnostic |

| État de surface et de dégradation | Protection physique | Circulations d'air | Chocs et vibrations | Résultats |
|--|---------------------|--------------------|---------------------|-----------|
| Matériau en mauvais état ou matériau en décollement | | | | 3 |
| Matériau enduit ou non avec dégradation(s) locale(s) | P | Faible | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | NP | Fort | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Faible | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 3 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 3 |
| | | | F | 3 |
| Matériau non enduit non imprégné en bon état | P | Faible | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | NP | Fort | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Faible | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 3 |
| | | | F | 3 |
| Imprégnation à cœur en bon état ou enduit de surface en bon état | | | | 1 |

Légende: f = faible / M = Moyen / F = Fort / P = non étanche / NP = pas de protection

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

Tél. : 04.93.46.00.49 Fax : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FRWWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

GRILLE D'EVALUATION CALORIFUGEAGE - S.O

| | |
|-------------------------------|--|
| Date du contrôle | |
| Bâtiment | |
| Pièce ou zone homogène | |
| Destination déclarée du local | |

En fonction du résultat du diagnostic:

| | |
|------|--|
| si 1 | Contrôle périodique de l'état de conservation des produits |
| si 2 | Surveillance du niveau d'empoussièrement |
| si 3 | Travaux |

Caractéristiques de la protection:

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Étanche | 1 |
| Non étanche | Compléter la grille de diagnostic |

| État de dégradation | Protection physique | Circulations d'air | Chocs et vibrations | Résultats |
|---|---------------------|--------------------|---------------------|-----------|
| Calorifugeage en mauvais état | | | | 3 |
| Calorifugeage avec dégradation(s) locale(s) | | Faible | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | P | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | NP | Faible | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 3 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 3 |
| | | | F | 3 |
| Calorifugeage en bon état | | Faible | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | P | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 1 |
| | | | F | 2 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | NP | Faible | f | 1 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Moyen | f | 1 |
| | | | M | 2 |
| | | | F | 2 |
| | | Fort | f | 2 |
| | | | M | 3 |
| | | | F | 3 |

Légende: f = faible / M = Moyen / F = Fort / P = non étanche / NP = pas de protection

GRILLE D'EVALUATION FAUX PLAFONDS – S.O**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti:**

| | |
|-------------------------------|--|
| N° de dossier | |
| Date du contrôle | |
| Bâtiment | |
| Pièce ou zone homogène | |
| Destination déclarée du local | |

En fonction du résultat du diagnostic:

| | |
|------|--|
| si 1 | Contrôle périodique de l'état de conservation des produits |
| si 2 | Surveillance du niveau d'empoussièrement |
| si 3 | Travaux |

| État de surface et de dégradation | | Circulations d'air | Chocs et vibrations | Résultats |
|--|--------|--------------------|---------------------|-----------|
| Produits en mauvais état | | | | 3 |
| Produits avec dégradation(s) locale(s) | Faible | f | | 1 |
| | | M | | 1 |
| | | F | | 3 |
| | Moyen | f | | 1 |
| | | M | | 1 |
| | | F | | 3 |
| | Fort | f | | 1 |
| | | M | | 2 |
| | | F | | 3 |
| Produits en bon état | | f | | 1 |
| | | M | | 1 |
| | | F | | 2 |

Légende: f = faible M = Moyen F = Fort

Analyses des Prélèvements Laboratoire FME:

1 Pièce Jointe

Rapport fait au Cannet, le 13/04/2007
Signature de l'opérateur de repérage : Jean LAVALLEZ

AFFINEXPERT
Bureau d'Etudes - Expertises
Génie Civil - Bâtiment - Environnement
37, Avenue Mont Joli - 06110 LE CANNET
Tél: 04 93 46 00 49 - Fax: 04 93 46 02 89
affinexpert@wanadoo.fr
Siret: 48886275000019 - Code NAF 742 C

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

TÉL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE



IERSAC

5 avenue des Jonquilles 54500 VANDOEUVRE LES NANCY
Tél. : 03 83 54 02 91 / 03 83 26 21 67 Fax : 03 83 54 09 91



Laboratoire d'Etudes de Recherches Scientifiques et d'Analyses et de Contrôles

RAPPORT D'ESSAIS (1) - DETECTION ET IDENTIFICATION D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

Contractant : AFFINEXPERT

Contact : Mr LAVALLEZ

Adresse : 37, avenue Mont Joli

06110 LE CANNET

Tél : 04 93 46 00 49

Fax : 04 93 46 02 89

Numéro de rapport : A/07/L44-53/35-2

Numéro d'affaire : A/07/L44-53/35

Date de prélèvement : 01/04/07

Date de réception : 11/04/07

Nombre d'échantillons : 11

Réf. Client : Bâtiment BLEU - AFF052 Caisse militaire Toulon

Echantillons prélevés par (3) : AFFINEXPERT

| N° Echantillon | Ref. Matériau Client | TYPE DE MATERIAUX - LOCALISATION | ASPECT MACROSCOPIQUE | TYPE D'ESSAI (2) | NOMBRE DE PREPARATIONS | TYPE D'AMIANTE |
|----------------|----------------------|---|----------------------|------------------|------------------------|----------------|
| 2-65880 | 1 | Flocage plafond Niveau-1, TGBT | Fibreux gris | META | 1 | NON DETECTE |
| 2-65881 | 2 | Flocage plafond Niveau-2, groupe électrique | Fibreux gris | META | 1 | NON DETECTE |

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

2) Type d'essai :

META : Examen au Microscope électronique à transmission analytique : Conformément à la norme NF X 43-050 de janvier 1996 et à la procédure technique interne PTE MET/103.

MOLP : Examen au microscope optique à lumière polarisée : Conformément à la norme MDHS 77 et à la procédure technique interne PTE MLP/102.

3) L'accréditation ne couvre pas les informations relatives au prélèvement lorsque celui-ci n'est pas réalisé par FME.

Observations : Aucune fibre d'amiante n'a été détectée dans ces échantillons.

Date de l'essai : 11/04/07

Date d'émission du rapport : 11/04/07

Validation Technique : F. MOKARIAN

Signatures :

Validation Qualité : E. FOURREAU

Passé un délai de 1 mois après la réception de notre rapport, toutes réclamations sur nos prestations seront irrecevables. Conservation des échantillons pendant un an.

ANNEXES
Au rapport de mission de repérage
des matériaux & produits contenant de l'amiante

13 AVRIL 2007

Désignation de l'immeuble :

BATIMENTS de la Caisse Nationale
Militaire de Sécurité Sociale

247 Avenue Jacques Cartier
83090 TOULON CEDEX 9

Nom et adresse Du Maître d'Ouvrage :

Caisse Nationale Militaire de sécurité Sociale
247 Avenue Jacques Cartier 83090 TOULON CEDEX 9

AFF 052

Consignes générales de sécurité

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET
TEL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89
@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR
WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

Désignation de l'immeuble :**BATIMENT BLEU Caisse Nationale militaire de sécurité Sociale**

247 Avenue Jacques Cartier
83090 à TOULON CEDEX 9

Destination actuelle du ou des bâtiments : **Bâtiment « BLEU » à Usage d'administration**

Nom et adresse Du Maître d'Ouvrage :

Caisse Nationale Militaire de sécurité Sociale
247 Avenue Jacques Cartier 83090 TOULON CEDEX 9

Consignes générales de sécurité

Exclusif au Dossier Technique Amiante (DTA)

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 précaution adaptées et proportionnées pour limiter le risque d'exposition des occupants et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

Ces mesures doivent être inscrites sous forme de consignes de sécurité dans le dossier technique « Amiante » et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application de l'article 10-2 du décret n° 96-97 modifié.

Ces consignes doivent également être portées à connaissance de toute personne susceptible d'intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits repérés.

Les consignes générales de sécurité définies ci-après constituent une base minimale. Le propriétaire (ou le gestionnaire) de l'immeuble concerné doit l'adapter pour tenir compte des particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation.

Lorsque des travaux sont programmés, les consignes 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.

Les consignes générales de sécurité données ci-après correspondent à des matériaux et produits en bon état de conservation. Il convient donc de veiller au bon état des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de prendre en compte, le cas échéant, les situations d'usure anormale ou de dégradation. Ces situations peuvent faire l'objet d'une expertise par un opérateur qualifié, selon les critères fournis en annexe I du présent arrêté.

1. INFORMATIONS GENERALES

Respirer des fibres d'amiante est dangereux pour la santé. L'inhalation de ces fibres est une cause de pathologie graves (dont les cancers du poumon et de la plèvre).

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

TEL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

Les matériaux contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure anormale ou lors d'interventions mettant en cause l'intégralité du matériau (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection ne sont pas prises.

Il est recommandé aux particuliers d'éviter toute intervention directe sur des matériaux friables contenant de l'amiante (flocages, calorifugeages, cartons d'amiante, éléments en amiante tissé ou tressé, mousse isolante de calfeutrement...) et d'avoir recours, dans de telles situations, à des professionnels (cf. point 2 ci-dessous).

2. INFORMATION DES PROFESSIONNELS

Professionnels : attention, les consignes générales de sécurité mentionnées ci-après sont avant tout destinées aux particuliers. Les mesures renforcées vous concernant sont fixées par réglementation relative à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés peuvent vous être fournis par les Directions Régionales du Travail de l'Emploi et de la Formation Professionnelle (DRTEFP), les services de prévention des Caisses Régionales d'Assurance Maladie (CRAM) et l'Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics (OPPBTP).

3. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE

3.1 Consignes générales de sécurité visant à réduire l'exposition aux poussières d'amiante

Lors d'intervention sur (ou à proximité) des matériaux contenant de l'amiante, il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières, pour vous et votre voisinage.

L'émission de poussières doit être limitée par exemple en cas de :

- Manipulation et manutention de matériaux non friables contenant de l'amiante, comme le remplacement de joints ou encore la manutention d'éléments en amiante-ciment ;
- Travaux réalisés à proximité d'un matériau friable en bon état (flocage ou calorifugeage), comme par exemple le déplacement de quelques éléments de faux-plafond sans amiante sous une dalle floquée, d'interventions légères dans les 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 ;
- Travaux directs sur un matériau compact (amiante-ciment, enduits, joints, dalles...), comme le perçage ou encore la découpe d'éléments en amiante-ciment ;
- Déplacement local d'éléments d'un faux plafond rigide contenant du carton d'amiante avec des parements.

L'émission de poussières pour être limitée :

- Par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante (en tenant compte du risque électrique), afin d'abaisser le taux d'émission de poussière ;
- En utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements de protection est recommandé

Des demi-masques filtrants (type FFP3, conforme à la norme européenne EN 149) permettent de réduire l'inhalation de fibres d'amiante. Ces masques doivent être jetés après utilisation.

SARL AFFINEXPERT 37 AVENUE MONT JOLI 06110 LE CANNET

TEL. : 04.93.46.00.49 FAX : 04.93.46.02.89

@MAIL : AFFINEXPERT@WANADOO.FR

WWW.AFFINEXPERT.COM

DOCUMENT NON REPRODUCTIBLE SANS AUTORISATION ECRITE PREALABLE

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 à la fin de chaque utilisation.

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.

3.2 Consignes générales de sécurité, relative à la gestion des déchets contenant de l'amiante

3.2.1 Stockage des déchets sur le site

- Seuls les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment ou les dalles de sol par exemple) peuvent être stockés temporairement sur le chantier. Le site de stockage doit être aménagé de manière à éviter l'envol et la migration de fibres. Son accès doit être interdit aux personnes autres que le personnel de l'entreprise de travaux.
- Les matériaux à fort risque de libération de fibre d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) doivent être placés en sacs étanches puis transférés dès leur sortie de la zone de confinement vers les sites adéquats.

3.2.2 Elimination des déchets

- Les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment, les dalles de sol, clapets et volets coupe-feu) doivent être éliminés soit en installations de stockage pour déchets ménagers et assimilés soit en décharges pour déchets inertes pourvues, dans les deux cas, d'alvéoles spécifiques pour les déchets contenant de l'amiante lié. Ces déchets sont conditionnés en sacs étanches, type Grand Récipients pour Vrac (GRV) ou sur palettes filmées.
- Les matériaux à fort risque de libération de fibre d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) et les matériaux dégradés doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. Ces déchets sont conditionnés en double sacs étanches scellés.

Dans les deux cas, le propriétaire ou son mandataire remplit le cadre qui lui est destiné sur le Bordereau de Suivi des Déchets d'Amiante (BSDA, cerfa n° 11861*01). Il reçoit l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

3.2.3 Elimination des déchets connexes

Les déchets autres que les déchets de matériaux, tels que les équipements de protection, les déchets de matériels (filtres, par exemple) et les déchets issus du nettoyage sont éliminés suivant la même procédure que celle décrite pour les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante.

Rapport fait au Cannet, le 13/04/2007

Signature de l'opérateur de repérage : Jean LAVALLEZ