



KAWANA
CONSEILS & EXPERTISES

268 rue Jacques IEKAWÉ
BP 8546
988407 NOUMÉA CEDEX
Tél. : 28 88 08 / 78 79 35
e mail : t.rappalini@kawana-conseil.nc
Kce.thr@gmail.com


Référence : AFF-25-030-diag-a-FSH-Riverstar-M-N

Date d'édition : 08/07/2025

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

DESIGNATION DU BATIMENT	DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE
Désignation du bâtiment : ENERCAL bat M - N Fonction principale du bâtiment : Appartements Date du permis de Construire : < 1997 Adresse : Rue Eugène Levesque 98800 Nouméa Propriété de : FSH	Nom : M. Grégory DAVID Technicien opérations Adresse : 1 rue de la Somme - 98846 Nouméa Tel : 26 60 00 / 75 94 76 Mail : gdauid@fsh.nc

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

CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	
	Date d'établissement du rapport : Fait à Nouméa le 08/07/2025 Société : KAWANA CONSEILS et EXPERTISES Nom du diagnostiqueur : M. Theerry RAPPALINI Organisme certificateur : QUALIXPERT Validité : 23/07/2019 au 22/07/2026 Assurance : Assurance SMA BTP contrat n°1265.000





SOMMAIRE

DESIGNATION DU BATIMENT.....	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	1
CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	1
A. INFORMATIONS GENERALES.....	2
B. CONCLUSION.....	2
C. DESCRIPTION DE LA MISSION	3
D. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE	3
E. SIGNATURES	6
F. ANNEXES	6
F.1 ANNEXE – CROQUIS.....	7
F.2 ANNEXE – RAPPORTS D'ESSAIS.....	13
F.3 ANNEXE – AUTRES DOCUMENTS	19

A. INFORMATIONS GENERALES

EXECUTION DE LA MISSION

Rapport n : AFF-25-030-diag-a-FSH-Riverstar-M-N

Date de la commande : 01/04/2025

Date du repérage : 30/06/2025

Date de l'émission du rapport : 08/07/2025

REFERENCES REGLEMENTAIRES

La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement aux arrêtés du 22 août 2002, 26 juin 2013 et 16 juillet 2019 conformément aux articles L.271-4 à L.271-6 du code de la construction et de l'habitation et aux articles R.1334-19, R.1334-22, R.1334-23, R.1334-24, R.1334-29-6 et l'annexe 13-9 du Code de la Santé Publique, issues du décret 2011-629 du 3 juin 2011.
Selon la norme NFX 46 020 (5 août 2017)

Périmètre du repérage	Le présent rapport concerne les travaux de rénovation des appartements aux entrées M et N du bâtiment ENERCAL
-----------------------	---

B. CONCLUSION

Liste C : Dans le cadre de la mission, il a été repéré :

Des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante après analyse en laboratoire :

Analyse	Matériaux	ZPSO (zone présentant des similitudes d'ouvrage)
Jugement de l'opérateur	Conduit amiante-ciment	ZPSO-G (vide ordure)

Des matériaux et produits de la liste C ne contenant pas d'amiante après analyse en laboratoire :

23, 24, 27, 29, 31, 33, 35, 36, 37, 39, 41, 42, 45, 48, 49, 51, 53, 54, 55, 57, 58	Colle de carrelage, plinthe et faïence
26, 28, 32, 34, 38, 40, 43, 44, 46, 50, 52, 56, 59	Enduit peint mur/plafond



C. DESCRIPTION DE LA MISSION

C.1 BILAN DE L'ANALYSE DOCUMENTAIRE

Rapport concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Oui
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	Les plans d'état des lieux
Moyen mis à disposition	Accès aux locaux

C.2 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Les travaux envisagés consistent à rénover les appartements de l'entrée M et N

C.3 PIECES OU LOCAUX NON VISITEES

Localisation	Parties du local	Raison
Le dossier concerne unique les entrées M et N, les appartements N 3, 4, 5 et 6 ont leur entrée condamnée		

D. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

D.1 MATERIAU OU PRODUIT CONTENANT DE L'AMIANTE DE LA LISTE C

Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (Justification)
Cuisine	ZPSO-G (vide ordure)	Analyse 47 bâtiment N

D.2 FICHE DU MATERIAU OU PRODUIT CONTENANT DE L'AMIANTE

Identifiant + Description	Localisation	Photo
ZPSO-G (vide ordure)	Cuisine	

D 3 EVALUATION DU VOLUME DE DECHET

Le volume approximatif des déchets pour le retrait des matériaux amiantés est estimé à 3 m³, cette estimation ne suffit pas pour la rédaction des CCTP de retrait amiante.

D.4 LABORATOIRE D'ANALYSE

Raison sociale et nom de l'entreprise : LABORATOIRES AREIA ENVIRONNEMENT

Adresse : Route de Neubourg, zone d'activités de la Baudrière 27520 Grand-Bourgtheroulde

Numéro d'accréditation : n°1-5094



D.5 LISTE C MENTIONNEE A L'ARTICLE R1334-22

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
1. Toiture et étanchéité	
Plaques ondulées. Ardoises. Eléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume ("shingle"), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faîtages, closoirs...
2. Façades	
Panneaux-sandwich. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses.... Plaques et "bacs" en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Eléments en fibres-ciment.
3. Parois verticales intérieures et enduits	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gaines et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
4. Plafonds et faux plafonds	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gaines et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutremments, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
5. Revêtements de sol et de murs	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chape maigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles (carrelage, plinthe et faïence...)
6. Conduits, canalisations et équipements	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
7. Ascenseurs et monte-charge	
Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint, mousse.
8. Equipements divers	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anti condensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
9. Installations industrielles	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anti condensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
10. Coffrages perdus	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Eléments en fibres-ciment.



D.4.1 PRELEVEMENT(S) EFFECTUE(S) SUR LES MATERIAUX ET PRODUITS REPERE(S)			
N°	Localisation	Matériaux et produit(s)	Commentaire(s)
23	M 07 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
24	M07 Cuisine / Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
25	M07 Séjour	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
26	M07 Séjour	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
27	M07 Cuisine	Colle plinthe noire	Amiante non détecté
28	M07 Séjour	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté
29	M05 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
30	M05 Cuisine/ Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
31	M05 CH 3	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
32	M05 Séjour	Enduit peinture murs	Amiante non détecté
33	M05 Cuisine	Colle plinthe noire	Amiante non détecté
34	M05 Séjour	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté
35	M03 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
36	M03 Cuisine / Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
37	M03 Séjour	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
38	M03 Cuisine	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
39	M03 Cuisine	Colle plinthe noire	Amiante non détecté
40	M03 Séjour	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté
41	M01 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
42	M01 Cuisine / Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
43	M01 Cuisine	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
44	M01 Cuisine	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté
45	M01 Séjour	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
46	M01 Cuisine	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
47	N07 Cuisine	Gaine vide ordure	Amiante détecté
48	N07 Cuisine / Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
49	N07 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
50	N07 Séjour	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
51	N07 Cuisine	Colle plinthe noire	Amiante non détecté
52	N07 Séjour	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté
53	N07 Séjour	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
54	N02 Cuisine / Séjour	Colle carrelage	Amiante non détecté
55	N02 Cuisine	Colle faïence	Amiante non détecté
56	N02 Cuisine	Enduit peinture mur	Amiante non détecté
57	N02 Cuisine	Colle plinthe noire	Amiante non détecté
58	N02 Séjour	Colle plinthe marron	Amiante non détecté
59	N02 Séjour	Enduit peinture plafond	Amiante non détecté



E. SIGNATURES

Si des matériaux non listés par le présent rapport sont impactés par des travaux des échantillons complémentaires pour analyses devront être menés.

Rappel, seule une entreprise spécialisée et formée peut intervenir sur des matériaux contenant de l'amiante. Tous les appartements ont été visités sauf les appartements N 3, 4, 5 et 6 qui ont leur entrée murée.

Fait à Nouméa, le 08/07/2025

Rédigé par Theerry RAPPALINI

KAWANA CONSEILS & EXPERTISES
Tel : 28 88 08 / 78 79 35
Mail : kce.thr@gmail.com
BP 8546-98807 NOUMEA CEDEX
Ridet : 1 483 791.001

F. ANNEXES

Information conforme à l'annexe III de l'arrêté du 12 décembre 2012

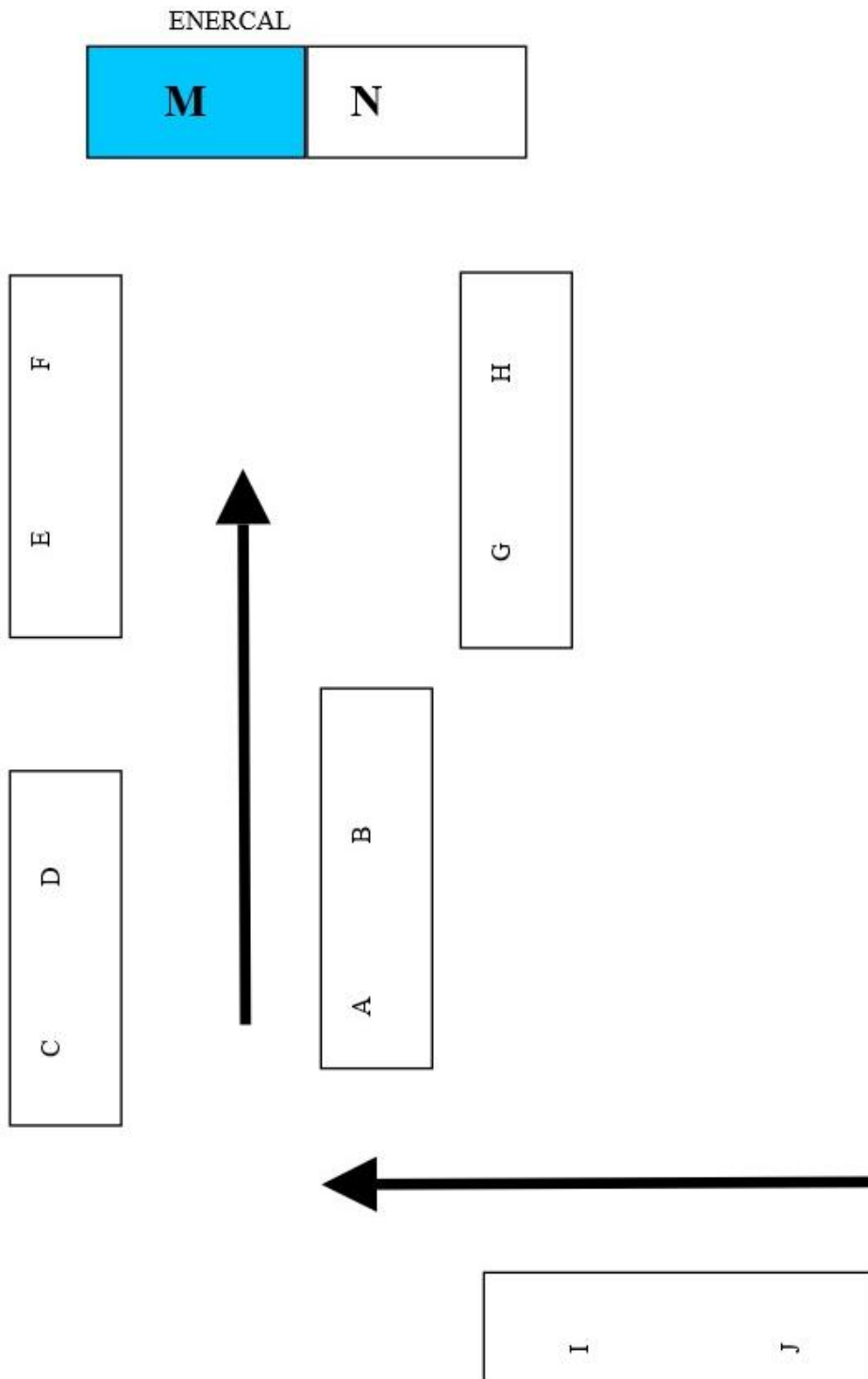
Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérigènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies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



F.1

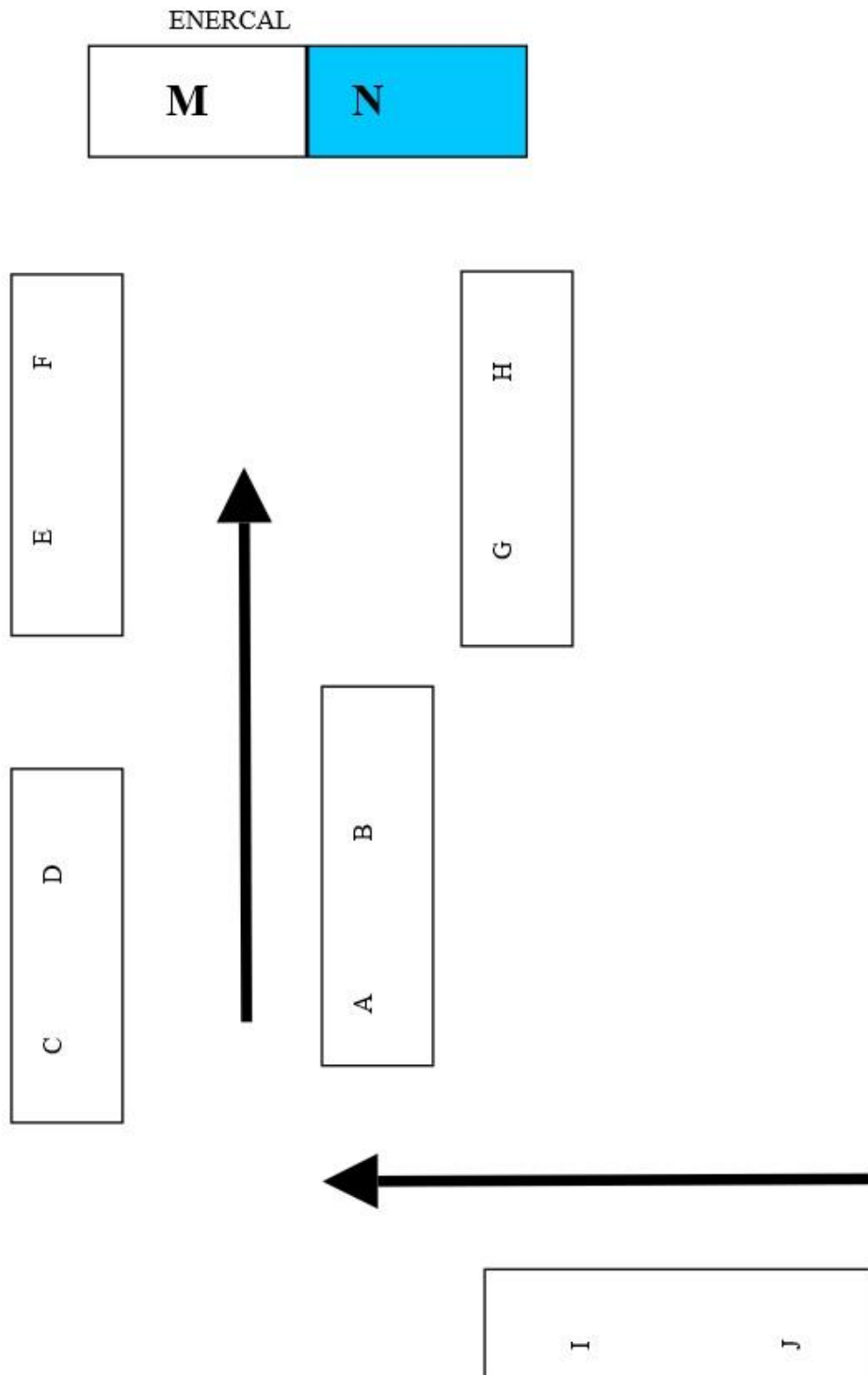
CROQUIS

PLAN DE MASSE





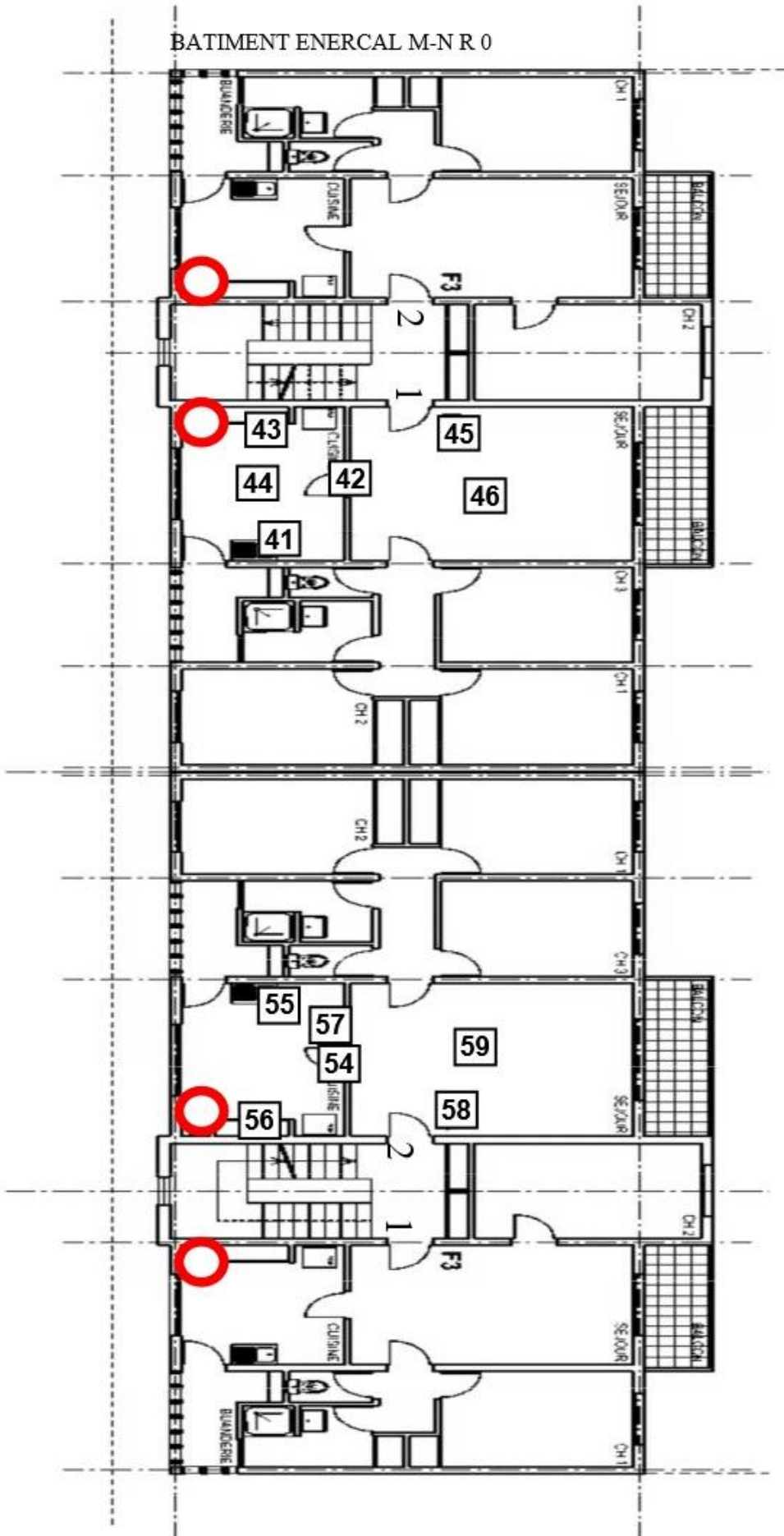
PLAN DE MASSE

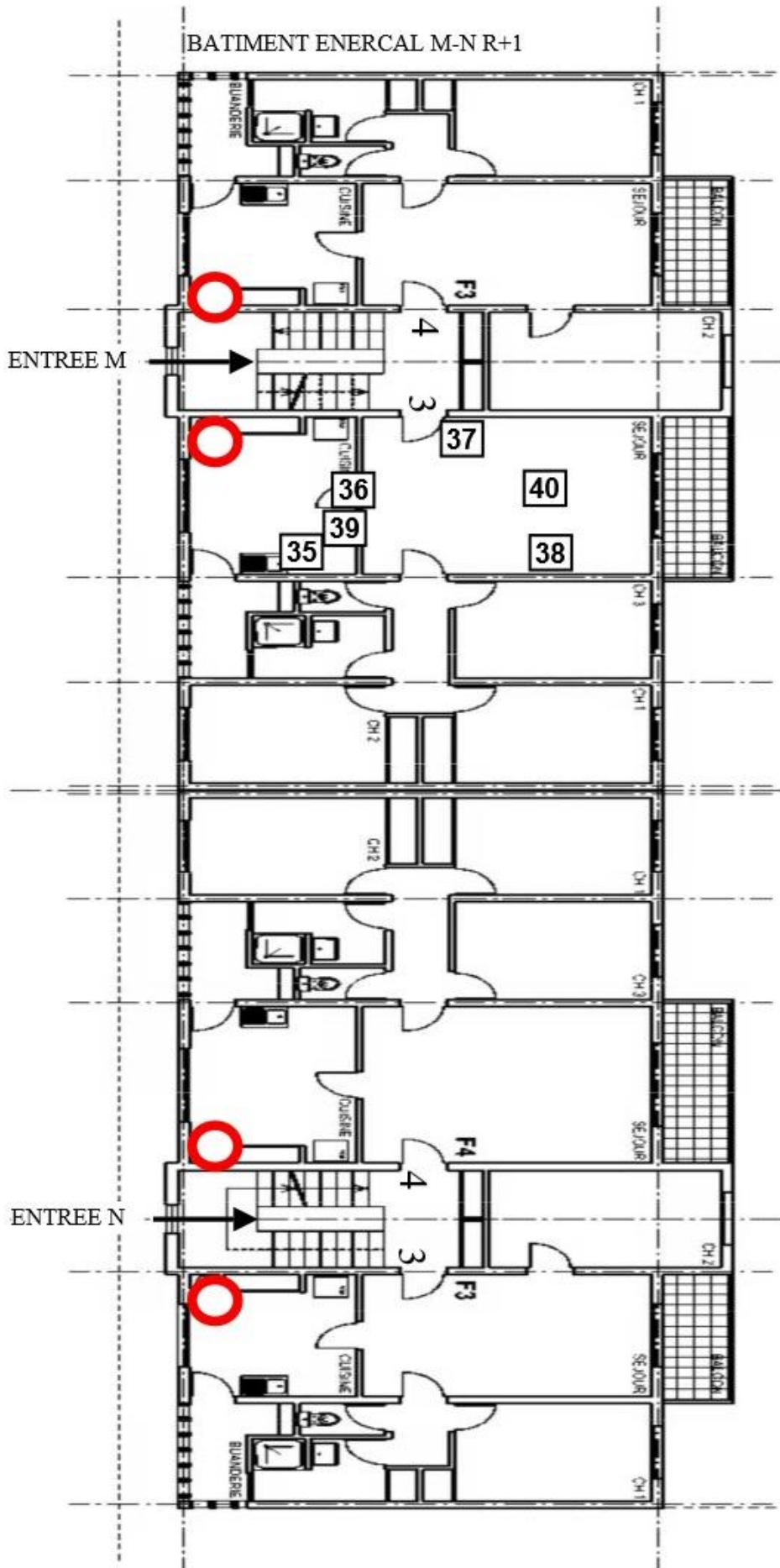


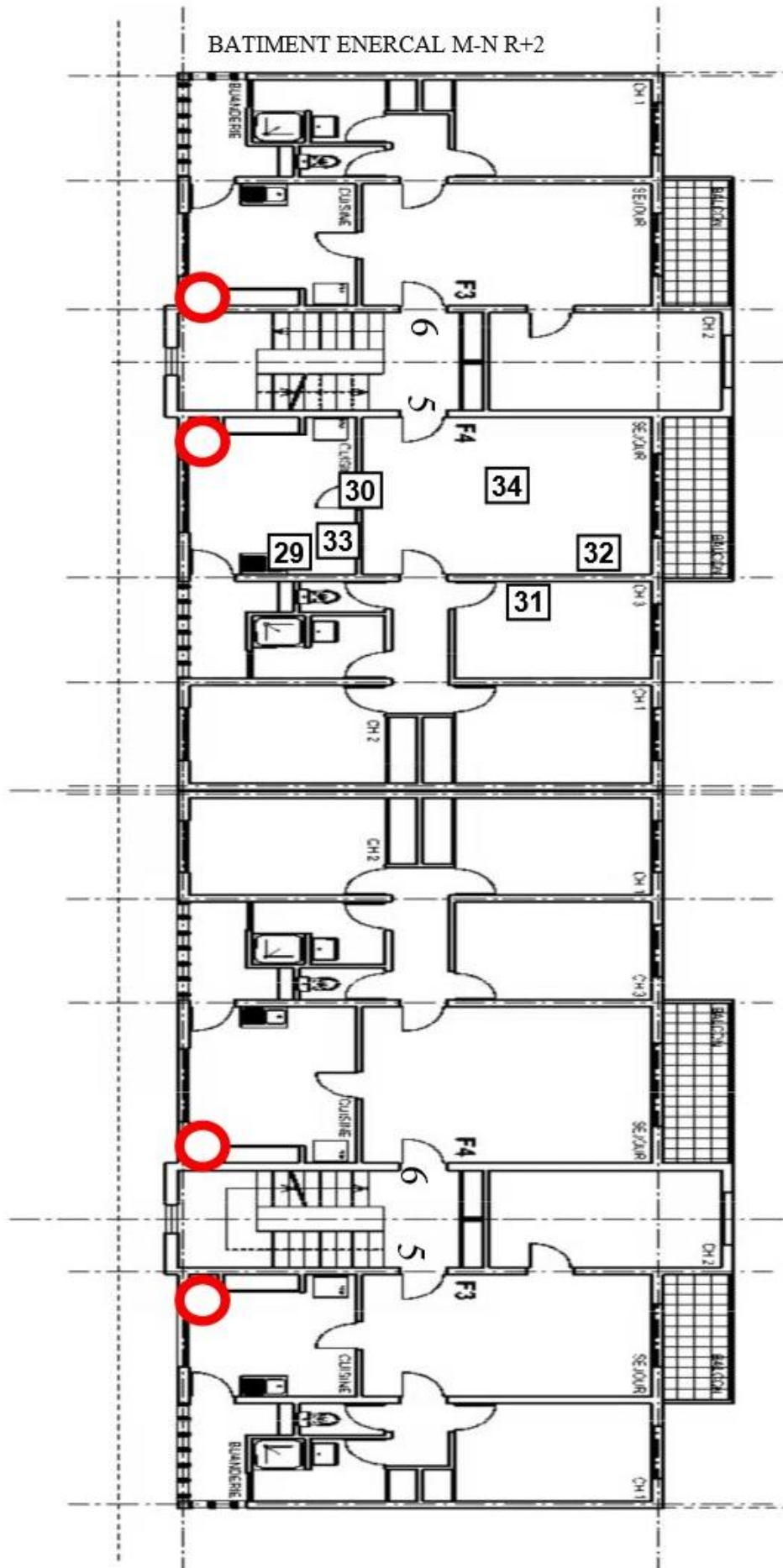


BATIMENT ENERCAL M-N R 0

01

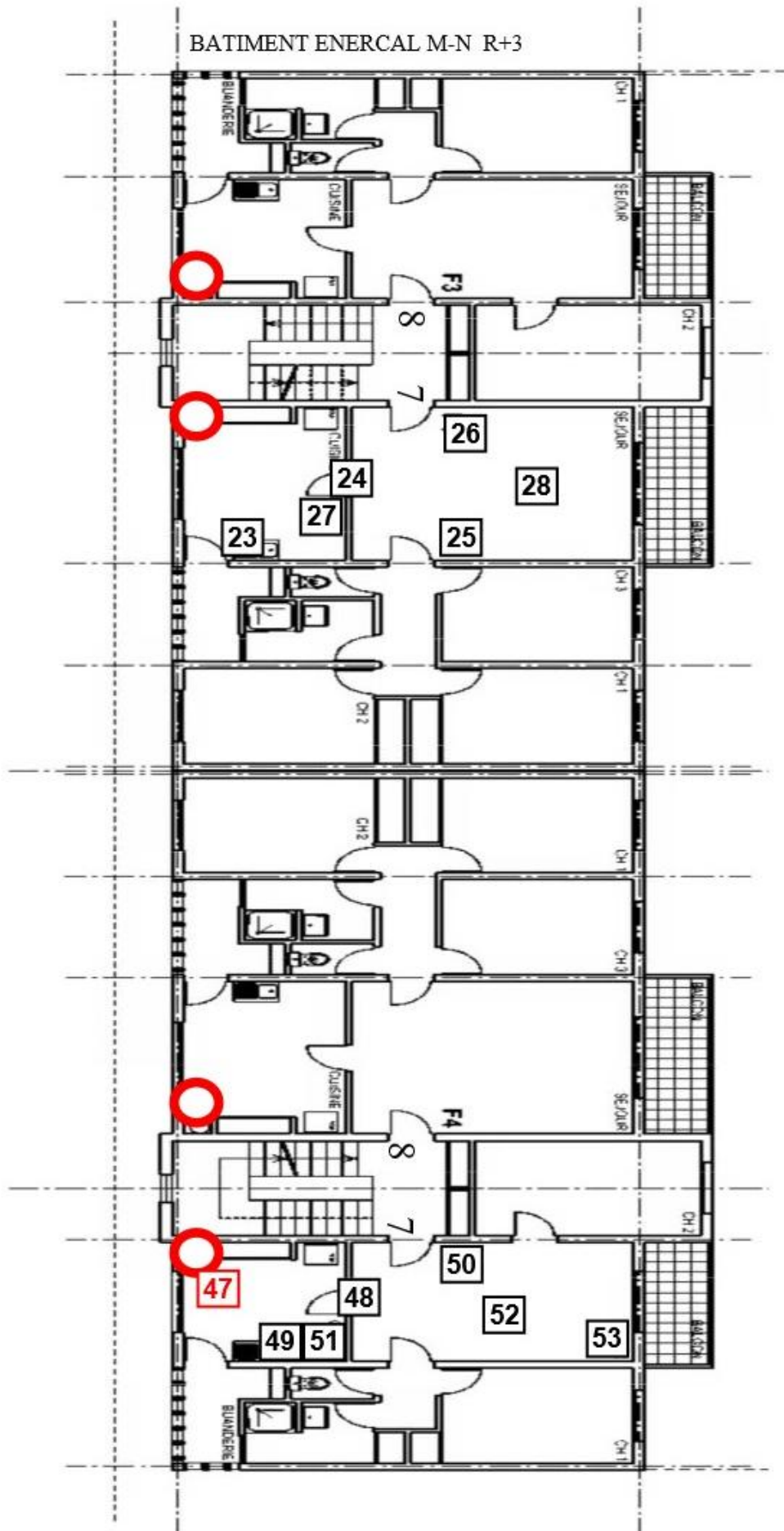








BATIMENT ENERCAL M-N R+3





F.2 ANNEXE – RAPPORTS D'ESSAIS

LABORATOIRES AREIA ENVIRONNEMENT

ZA de la Baudrière Route du Neubourg 27520 Grand Bourgtheroulde

Tel. : 02.35.78.06.65



COFRAC
ESSAIS
Accréditation
N°1-5094
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Pour le compte de :

KAWANA CONSEILS ET EXPERTISES

268 Rue Jacques Lékawé PK7 BP 8546 98807 NOUMEA CEDEX

RAPPORT D'ESSAI 955-2025-AM-39

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

PAR MICROSCOPIE OPTIQUE A LUMIERE POLARISEE (MOLP) ET/OU MICROSCOPIE ELECTRONIQUE A TRANSMISSION ANALYTIQUE (META)

DÉNOMINATION DE L'AFFAIRE

Par le laboratoire	955-2025-AM-39
Par le client**	AFF-25-030-diag-a-FSH-Riverstar - C955 - Résidence Riverstar, Rivière Salée - 98800 - Nouméa

ÉCHANTILLONS

Date de réception au laboratoire : 10-07-2025 09:00 Nombre total d'échantillons de l'affaire : 17

Méthodes	Préparation	Méthode interne (PR-T-3)
	Analyse	MOLP - Parties pertinentes de la Norme NF ISO 22262-1 META - Parties pertinentes de la Norme NF X 43-050:2021

RÉSULTATS DES ANALYSES ACCRÉDITÉES

Echantillon				Préparation				Analyse				
Référence échantillon par le client**	Référence échantillon par AREIA	Lieu et date du prélèvement**	Couche demandée par le client**	Nb de prepa.	Traitement	Description	Info	Nb de grilles/lames explorées	Date d'analyse	Résultat	Type de fibre	Analyste
25-030-18/34	955-2025-AM-39-1	D01 Cuisine - R0 30-06-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Enduit effritable gris Colle compacte beige Colle souple blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-19/34	955-2025-AM-39-2	D01 Dégagement - R0 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-20/34	955-2025-AM-39-3	D01 Buanderie - R0 30-06-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure noire Ciment dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-21/34	955-2025-AM-39-4	D01 Cuisine-WC - R0 30-06-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée blanche Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-22/34	955-2025-AM-39-5	D01 Buanderie - R0 30-06-2025	Colle plâtre	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Mortier effritable bleu	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-23/34	955-2025-AM-39-6	M07 Cuisine - R+3 30-06-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-24/34	955-2025-AM-39-7	M07 Cuisine / Séjour - R+3 30-06-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Carrelage dur marron	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-25/34	955-2025-AM-39-8	M07 Séjour - R+3 30-06-2025	Colle plâtre marron	1	CaAUCe - META	Colle effritable blanche Plâtre friable blanc	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-26/34	955-2025-AM-39-9	M07 Séjour - R+3 30-06-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit dur blanc Peinture écaillée blanche Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-27/34	955-2025-AM-39-10	M07 Cuisine - R+3 30-06-2025	Colle plâtre noire	1	CaAUCe - META	Colle compacte blanche		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-28/34	955-2025-AM-39-11	M07 Séjour - R+2 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée blanche Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-29/34	955-2025-AM-39-12	M05 Cuisine - R+2 30-06-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle compacte grise Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-30/34	955-2025-AM-39-13	M05 Cuisine/ Séjour - R+2 30-06-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Carrelage dur beige Carrelage dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-31/34	955-2025-AM-39-14	M05 CH 3 - R+2 30-06-2025	Colle plâtre marron	1	CaAUCe - META	Colle compacte blanche Plâtre effritable blanc Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-32/34	955-2025-AM-39-15	M05 Séjour - R+2 30-06-2025	Enduit peinture murs	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-33/34	955-2025-AM-39-16	M05 Cuisine - R+2 30-06-2025	Colle plâtre noire	1	CaAUCe - META	Colle dure grise		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL
25-030-34/34	955-2025-AM-39-17	M05 Séjour - R+2 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	VBL

Analyses bâtiment M



Le partenaire de vos analyses environnementales

Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement et n'engage la responsabilité des Laboratoires AREIA Environnement que dans son format original, accompagné de la signature de son auteur.

Page 1/2

EN-T-151-6

23 janvier 2023



Légende :	Toute couche marquée de ce symbole ne peut être analysée séparément de ou des couches suivantes	*
	Données fournies par le client	**
	Quantité insuffisante pour archivage	
	Quantité insuffisante pour analyse	
	Préparation et analyse MOLP	MOLP
	Calcination, attaque acide, ultrasons, centrifugation - Analyse META	CaAUCe - META
	Chloroforme, ultrasons, centrifugation - Analyse META	ChUCe - META

Remarques :

MOLP : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables (fibre de largeur supérieure à 0,2 µm) inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

META : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à essai. Les analyses sont réalisées dans le cadre de l'arrêté du 1er octobre 2019 modifié par l'arrêté du 26 décembre 2019.

Echantillon 955-2025-AM-39-3 :

Faible quantité de Ciment dur gris; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-5 :

Faible quantité de Matériau effritable bleu; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-7 :

Faible quantité de Carrelage dur marron; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-8 :

Faible quantité de Plâtre friable blanc; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-9 :

Faible quantité de Peinture écaillée blanche; risque de dégradation de la limite de détection.

Faible quantité de Peinture écaillée beige; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-11 :

Faible quantité de Enduit effritable blanc; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-39-12 :

Faible quantité de Peinture écaillée beige; risque de dégradation de la limite de détection.

Validé le : 18-07-2025

Par : Pierre-Alexandre GRIGNARD
Géologue

**** Fin du rapport ****



Le partenaire de vos analyses environnementales

Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement et n'engage la responsabilité des Laboratoires AREIA Environnement que dans son format original, accompagné de la signature de son auteur.

Page 2/2

EN-T-151-6

23 janvier 2023



LABORATOIRES AREIA ENVIRONNEMENT

ZA de la Baudrière Route du Neubourg 27520 Grand Bourgtheroulde

Tel. : 02.35.78.06.65



Portée disponible sur
www.cofrac.fr

Pour le compte de :

KAWANA CONSEILS ET EXPERTISES

268 Rue Jacques Lékawé PK7 BP 8546 98807 NOUMEA CEDEX

RAPPORT D'ESSAI 955-2025-AM-40

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

PAR MICROSCOPIE OPTIQUE A LUMIERE POLARISEE (MOLP) ET/OU MICROSCOPIE ELECTRONIQUE A TRANSMISSION ANALYTIQUE (META)

DÉNOMINATION DE L'AFFAIRE

Par le laboratoire	955-2025-AM-40
Par le client**	AFF-25-030-diag-a-FSH-Riverstar - C955 - Résidence Riverstar, Rivière Salée - 98800 - Nouméa

ÉCHANTILLONS

Date de réception au laboratoire : 10-07-2025 09:00 Nombre total d'échantillons de l'affaire : 13

Méthodes	Préparation	Méthode interne (PR-T-3)
	Analyse	MOLP - Parties pertinentes de la Norme NF ISO 22262-1 META - Parties pertinentes de la Norme NF X 43-050:2021

RÉSULTATS DES ANALYSES ACCRÉDITÉES

Echantillon				Préparation				Analyse				
Référence échantillon par le client**	Référence échantillon par AREIA	Lieu et date du prélèvement**	Couche demandée par le client**	Nb de prépa.	Traitement	Description	Info	Nb de grilles/lames explorées	Date d'analyse	Résultat	Type de fibre	Analyste
25-030-47/39	955-2025-AM-40-1	N07 Cuisine - R+3 02-07-2025	Gaine vide orure	2	MOLP	Fibres-ciment dur gris		2	18-07-2025	Amiante détecté	Chrysotile	LDE
25-030-48/39	955-2025-AM-40-2	N07 Cuisine / Séjour - R+3 02-07-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle effrifiable marron		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-49/39	955-2025-AM-40-3	N07 Cuisine - R+3 02-07-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle dure grise		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-50/39	955-2025-AM-40-4	N07 Séjour - R+3 02-07-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit effrifiable blanc Peinture écaillée beige	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-51/39	955-2025-AM-40-5	N07 Cuisine - R+3 02-07-2025	Colle plinthe noire	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Ciment dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-52/39	955-2025-AM-40-6	N07 Séjour - R+3 02-07-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effrifiable blanc Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-53/39	955-2025-AM-40-7	N07 Séjour - R+3 02-07-2025	Colle plinthe marron	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-54/39	955-2025-AM-40-8	N02 Cuisine / Séjour - R0 02-07-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Carrelage dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-55/39	955-2025-AM-40-9	N02 Cuisine - R0 02-07-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Plâtre effrifiable blanc	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-56/39	955-2025-AM-40-10	N02 Cuisine - R0 02-07-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit effrifiable blanc Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-57/39	955-2025-AM-40-11	N02 Cuisine - R0 02-07-2025	Colle plinthe noire	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Ciment dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-58/39	955-2025-AM-40-12	N02 Séjour - R0 02-07-2025	Colle plinthe marron	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Ciment dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI
25-030-59/39	955-2025-AM-40-13	N02 Séjour - R0 02-07-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Béton dur gris Enduit dur blanc Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	HSI

Légende : Toute couche marquée de ce symbole ne peut être analysée séparément de ou des couches suivantes	*
Données fournies par le client	**
Quantité insuffisante pour archivage	
Quantité insuffisante pour analyse	
Préparation et analyse MOLP	MOLP
Calcination, attaque acide, ultrasons, centrifugation - Analyse META	CaAUCe - META
Chloroforme, ultrasons, centrifugation - Analyse META	ChUCe - META



Le partenaire de vos analyses environnementales

Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement et n'engage la responsabilité des Laboratoires AREIA Environnement que dans son format original, accompagné de la signature de son auteur.

Page 1/2

EN-T-151-6

23 janvier 2023



Remarques :

MOLP : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables (fibre de largeur supérieure à 0,2 µm) inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

META : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à essai. Les analyses sont réalisées dans le cadre de l'arrêté du 1er octobre 2019 modifié par l'arrêté du 26 décembre 2019.

Echantillon 955-2025-AM-40-8 :

Faible quantité de Carrelage dur gris; risque de dégradation de la limite de détection.

Validé le : 18-07-2025

Par : Elise CHEMIN
Technicienne de laboratoire

**** Fin du rapport ****



Le partenaire de vos analyses environnementales

Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement et n'engage la responsabilité des Laboratoires AREIA Environnement que dans son format original, accompagné de la signature de son auteur.

Page 2/2

EN-T-151-6

23 janvier 2023



LABORATOIRES AREIA ENVIRONNEMENT

ZA de la Baudrière Route du Neubourg 27520 Grand Bourgtheroulde

Tel. : 02.35.78.06.65



Pour le compte de :
KAWANA CONSEILS ET EXPERTISES
268 Rue Jacques Lékawé PK7 BP 8546 98807 NOUMEA CEDEX

RAPPORT D'ESSAI 955-2025-AM-41 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX PAR MICROSCOPIE OPTIQUE A LUMIERE POLARISEE (MOLP) ET/OU MICROSCOPIE ELECTRONIQUE A TRANSMISSION ANALYTIQUE (META)

DÉNOMINATION DE L'AFFAIRE

Par le laboratoire	955-2025-AM-41
Par le client**	AFF-25-030-diag-a-FSH-Riverstar - C955 - Résidence Riverstar, Rivière Salée - 98800 - Nouméa

ÉCHANTILLONS

Date de réception au laboratoire : 10-07-2025 09:00 Nombre total d'échantillons de l'affaire : 12

Méthodes	Préparation	Méthode interne (PR-T-3)
	Analyse	MOLP - Parties pertinentes de la Norme NF ISO 22262-1 META - Parties pertinentes de la Norme NF X 43-050:2021

RÉSULTATS DES ANALYSES ACCRÉDITÉES

Echantillon				Préparation				Analyse				
Référence échantillon par le client**	Référence échantillon par AREIA	Lieu et date du prélèvement**	Couche demandée par le client**	Nb de prepa.	Traitement	Description	Info	Nb de grilles/lames explorées	Date d'analyse	Résultat	Type de fibre	Analyste
25-030-35/46	955-2025-AM-41-1	M05 Cuisine - R+1 30-06-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Enduit dur blanc Joint dur noir Carrelage dur blanc	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-36/46	955-2025-AM-41-2	M03 Cuisine / Séjour - R+1 30-06-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche Carrelage dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-37/46	955-2025-AM-41-3	M03 Séjour - R+1 30-06-2025	Colle plinthe marron	1	CaAUCe - META	Enduit dur blanc Ciment dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-39/46	955-2025-AM-41-5	M03 Cuisine - R+1 30-06-2025	Colle plinthe noire	1	CaAUCe - META	Colle dure blanche		2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-40/46	955-2025-AM-41-6	M03 Séjour - R+1 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-41/46	955-2025-AM-41-7	M01 Cuisine - R0 30-06-2025	Colle faïence	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-42/46	955-2025-AM-41-8	M01 Cuisine / Séjour - R0 30-06-2025	Colle carrelage	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Carrelage dur gris	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-43/46	955-2025-AM-41-9	M01 Cuisine - R0 30-06-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit dur blanc Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-44/46	955-2025-AM-41-10	M01 Cuisine - R0 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-45/46	955-2025-AM-41-11	M01 Séjour - R0 30-06-2025	Colle plinthe marron	1	CaAUCe - META	Colle dure grise Enduit dur blanc Carrelage dur marron	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH
25-030-46/46	955-2025-AM-41-12	M01 Cuisine - R0 30-06-2025	Enduit peinture plafond	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige Peinture écaillée blanche	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH

RÉSULTATS DES ANALYSES NON ACCRÉDITÉES

Echantillon				Préparation				Analyse				
Référence échantillon par le client**	Référence échantillon par AREIA	Lieu et date du prélèvement**	Couche demandée par le client**	Nb de prepa.	Traitement	Description	Info	Nb de grilles/lames explorées	Date d'analyse	Résultat	Type de fibre	Analyste
25-030-38/46	955-2025-AM-41-4	M05 Cuisine - R+1 30-06-2025	Enduit peinture mur	1	CaAUCe - META	Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige Enduit effritable blanc Peinture écaillée beige Enduit effritable blanc Peinture souple noire	*	2	18-07-2025	Amiante non détecté	/	ECH



La partenaire de vos analyses environnementales

Ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement et n'engage la responsabilité des Laboratoires AREIA Environnement que dans son format original, accompagné de la signature de son auteur.

Page 1/2

EN-T-151-6

23 janvier 2023



Légende :	Toute couche marquée de ce symbole ne peut être analysée séparément de ou des couches suivantes	*
	Données fournies par le client	**
	Quantité insuffisante pour archivage	
	Quantité insuffisante pour analyse	
	Préparation et analyse MOLP	MOLP
	Calcination, attaque acide, ultrasons, centrifugation - Analyse META	CaAUCe - META
	Chloroforme, ultrasons, centrifugation - Analyse META	ChUCe - META

Remarques :

MOLP : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante optiquement observables (fibre de largeur supérieure à 0,2 µm) inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

META : Si aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection (0,1 % de fibres d'amiante).

Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à essai. Les analyses sont réalisées dans le cadre de l'arrêté du 1er octobre 2019 modifié par l'arrêté du 26 décembre 2019.

Echantillon 955-2025-AM-41-1 :

Faible quantité de Enduit dur blanc; risque de dégradation de la limite de détection.

Faible quantité de Joint dur noir; risque de dégradation de la limite de détection.

Echantillon 955-2025-AM-41-4 :

A partir de 4 couches indissociables analysées en une seule fois, le laboratoire ne peut se prononcer sur la représentativité des résultats.

Validé le : 18-07-2025

Par : Pierre-Alexandre GRIGNARD
Géologue

**** Fin du rapport ****



F.3 ANNEXE – AUTRES DOCUMENTS

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné, Theerry RAPPALINI, atteste sur l'honneur disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement de rapports amiante avant travaux conformément à l'arrêté du 25 Juillet 2016.

Ainsi, ces divers documents sont établis par un opérateur :

- Certifié amiante avec mention, compétent SS4 et disposant d'une organisation et de moyens appropriés.
- Ayant souscrit une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions.
- N'ayant aucun lien de nature à porter atteinte à son impartialité et à son indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à elle, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il lui est demandé d'établir des documents relatifs à la présence d'amiante.

KAWANA CONSEILS & EXPERTISES
Tel : 28 88 08 / 78 79 35
Mail : kce.thr@gmail.com
BP 8546-98807 NOUMEA CEDEX
Ridet : 1 483 791.001



(+687) 50 00 59

(+687) 77 12 12



(+687) 27 57 37



lcochard@ampe.nc

ampe@ampe.nc

ATTESTATION DE FORMATION

AMPE SARL, entreprise dont l'activité est le Retrait de Matériaux contenant de l'AMIANTE, représenté par Mr LEMASLE hervé, Gérant, atteste avoir dispensé une action de formation via Mr COCHARD Ludovic, Directeur technique de l'entreprise et formateur Agréé DFPC n° 2020/0600 et formateur Amiante SS3 INRS/OPPBTP n°053 :

Monsieur RAPPALINI Theery, n° CAFAT 454546 une action de formation liée au risque Amiante.

Formation « opérateur » sur les risques liés à l'exposition à l'Amiante lors d'intervention

Cette formation d'une durée de 4 heures, s'est déroulée sur ½ journée :

Une journée théorique sur les généralités, les maladies, le suivi médical, le facteur aggravant, la réglementation (Délibération 211 CP), les procédures de travail en sécurité, les obligations des maitres d'ouvrage, les obligations de l'employeur ainsi que celles du salarié, le droit d'alerte et de retrait, la présentation des Equipements de Protection Individuelle et des moyens de protection collective.

Dans le cadre de la formation professionnelle, cette formation a été délivrée par Mr COCHARD Ludovic, directeur technique de l'entreprise, formateur Amiante validé INRS/OPPBTP sous le n° 53.

Une évaluation théorique a été effectuée en fin de journée pour validation.

La formation théorique a été réalisée le 21 Février 2023 dans les locaux de Kawana Conseil.

A l'issue de la formation et des évaluations, Mr COCHARD Ludovic, confirme que Mr RAPPALINI Theery a validé sa compétence de « **Personnel Opérateur sur les risques liés à l'exposition « amiante » lors d'intervention** ».

Fait à Nouméa, le 24 Février 2023.

Le Gérant,

Mr LEMASLE Hervé
AMPE SARL
AMIANTE & MATIERES
POLLUANTES A ELIMINER
Tel : (+687) 27 57 37 Mob. : (+687) 77 12 12
Ridet 748236 001 - RCS Nouméa 2004B 748236
8r. Lamartine - Orphelinat - 98800 Nouméa - Nouvelle-Calédonie

Le Formateur,

Mr COCHARD Ludovic

Le Formé,

Mr RAPPALINI Theery

Cette attestation est établie par la Société AMPE SARL.

AMPE SARL : 8 rue LAMARTINE - ORPHELINAT - 98800 NOUMEA. Tel 27 57 37 Mail : secretariat@ampe.nc



Certificat N° C3074

Monsieur Theerry RAPPALINI

Certifié dans le cadre du processus de certification PR04 et / ou PR16 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) :

Amiante avec mention

Certificat valable

Du 23/07/2019

au 22/07/2026

Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

Date d'établissement le vendredi 02 août 2024

Marjorie ALBERT
Directrice Administrative

P/O Morgane MAS

Une certification peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment.

Pour une utilisation appropriée de ce certificat, la portée des certifications et leurs validités doivent être vérifiées sur le site internet de LCC QUALIXPERT www.qualixpert.com.

F09 Certification de compétence version N 010120

LCC 17 rue Borel - 81100 Castres
Tél. : 05 63 73 06 13 - www.qualixpert.com
SAS au capital de 8000 euros - APE 7120B - RCS Castres SIRET 493 037 832 00018



Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :
N° assuré : H 68935 T
N° contrat : 1265.000
N°RIDET : 1 483 791



Pour tout renseignement contacter :
SMABTP NOUVELLE CALEDONIE
Immeuble Odéon
23 route de l'Anse-Vata
BP 234
98845 NOUMEA CEDEX
Tél. : 00 687 25 90 25
Courriel : smabtp@smabtp.nc

SARL KAWANA CONSEILS ET EXPERTISES
268 RUE JACQUES IEKAWÉ
98800 NOUMEA

Attestation d'assurance
MULTIGARANTIE CONCEPTEUR NOUVELLE-CALEDONIE

Période de validité : du 01/01/2025 au 31/12/2025

SMABTP, dont le siège social est situé 8, rue Louis Armand CS 71201 75738 PARIS CEDEX 15 ci-après désigné l'assureur, atteste que l'assuré désigné ci-dessus est titulaire d'un contrat d'assurance professionnelle MULTIGARANTIE CONCEPTEUR n° H 68935 T 1265.000 ayant pris effet le 02/02/2023.

1 – PERIMETRE DES MISSIONS GARANTIES

1.1 – Missions bénéficiant des garanties d'assurance de responsabilité décennale obligatoire, de responsabilité décennale pour les ouvrages non soumis à l'obligation d'assurance et des garanties de responsabilité civile : NEANT

1.2 -Missions bénéficiant des garanties d'assurance de responsabilité civile hors toutes garanties décennales

Seules les missions suivantes sont garanties par le présent contrat :

➤ **1.2.1 Mission : DIAGNOSTIC IMMOBILIER**

1.2.1.1 Missions relatives au diagnostic réalisé dans les conditions prévues par la réglementation en vigueur à l'exclusion de toute mission de maîtrise d'œuvre.

Diagnosics immobiliers visés :

- constat de risque d'exposition au plomb (CERP)
- Installations intérieures d'électricité

SMABTP, Société mutuelle d'assurance du bâtiment et des travaux publics, société d'assurance mutuelle à cotisations variables
Entreprise régie par le code des assurances - RCS PARIS 775 684 764
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • smabtp.fr





Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :

N° assuré : H 68935 T

N° contrat : 1265.000

N°RIDET : 1 483 791



1.2.1.2 Relevés de mesures Loi Carrez :

Définition : Mission de relevés de mesures loi Carrez dans le cadre de la loi N° 96-1107 ou tout équivalent applicable localement en cas de vente d'un bien immobilier.

➤ 1.2.2 Mission : METRE

Définition : Mission limitée à l'établissement et/ou à la vérification de devis quantitatifs et/ou estimatifs, à l'exclusion des devis descriptifs.

Les garanties objets de la présente attestation s'appliquent :

- aux missions professionnelles listées au paragraphe 1.2 ci-avant ;
- aux travaux réalisés en Nouvelle-Calédonie ;
- aux chantiers dont le coût total de construction H.T. tous corps d'état (honoraires compris), déclaré par le maître d'ouvrage, n'est pas supérieur à la somme de 1 800 000 000 F CFP.

Cette somme est illimitée en présence d'un contrat collectif de responsabilité décennale bénéficiant à l'assuré, comportant à son égard une franchise absolue au maximum de 360 000 000 F CFP par sinistre.

- aux travaux, produits et procédés de construction suivants : tous travaux, produits et procédés de construction.

Dans le cas où les travaux réalisés ne répondent pas aux caractéristiques énoncées ci-dessus, l'assuré en informe l'assureur.





Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :

N° assuré : H 68935 T

N° contrat : 1265.000

N°RIDET : 1 483 791



2 - GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

- aux conséquences pécuniaires de la responsabilité incombant à l'assuré à l'occasion de l'exploitation de sa société pour l'exercice de son activité ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.

Nature de la garantie	Montant de garantie
Garantie des dommages corporels	954 000 000 FCFP par sinistre
Faute inexcusable	110 000 000 FCFP par sinistre et par an Ou 220 000 000 FCFP par sinistre et par an en cas de faute inexcusable affectant plus d'un préposé
Garantie des dommages matériels et immatériels confondus Dont :	110 000 000 FCFP par sinistre
- dommages immatériels non consécutifs	60 000 000 FCFP par sinistre
- dommages aux biens des préposés	3 000 000 FCFP par sinistre

3 - GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITÉ CIVILE PROFESSIONNELLE

Cette garantie a vocation à couvrir les dommages causés aux tiers relevant de la responsabilité civile professionnelle de l'assuré en dehors des dispositions relevant des articles Lp. 1792 et 1792-1 du code civil applicable en Nouvelle-Calédonie relatifs à la garantie décennale.

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

- aux missions professionnelles listées au paragraphe 1-2 ci-avant ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.





Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :

N° assuré : H 68935 T

N° contrat : 1265.000

N°RIDET : 1 483 791



Nature de la garantie	Montant de garantie
Garantie des dommages corporels	954 000 000 FCFP par sinistre et par an
Garantie des dommages matériels et immatériels Dont :	220 000 000 FCFP par sinistre et par an
- dommages immatériels non consécutifs	60 000 000 FCFP par sinistre et par an
- dommages aux biens confiés	12 000 000 FCFP par sinistre et par an
- Garantie des dommages corporels, matériels et immatériels dus ou liés à l'amiante ou à tout matériau contenant de l'amiante	35 000 000 FCFP par sinistre et par an
Garantie responsabilité civile atteinte à l'environnement - Tous dommages confondus (corporels, matériels, immatériels)	85 000 000 FCFP par sinistre et par an

4 - AVENANT « REPERAGE DIAGNOSTIC AMIANTE » ET « MAITRISE D'ŒUVRE RETRAIT D'AMIANTE BÂTIMENT ET ENVIRONNEMENTAL »

4.1 - Missions bénéficiant des garanties d'assurance de responsabilité civile hors toutes garanties décennales

- **4.1.1 « Repérage et diagnostic effectués dans le cadre de la réglementation en vigueur relative à la présence et à l'état de l'amiante dans les bâtiments. »**

Le cas échéant, cette activité comprend :

- les prélèvements de matériaux pouvant contenir de l'amiante ;
- l'analyse qualitative de ces prélèvements sous condition que cette analyse soit effectuée par un organisme accrédité répondant aux exigences définies par le code de la santé publique et assuré en responsabilité professionnelle pour cette activité. »

- **4.1.2 « Maitrise d'œuvre retrait d'amiante bâtiment et environnemental »**





Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :
N° assuré : H 68935 T
N° contrat : 1265.000
N°RIDET : 1 483 791



4.2 - Montants de garantie et franchise

Montants de garantie par sinistre
Dommages corporels : 3.354.000 € soit 668.558.521 FCFP
Dommages matériels : 305.000 € soit 60.769.168 FCFP
Dommages immatériels : 150.000 € soit 29.899.755 FCFP

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

Fait à Nouméa en 2 exemplaires, le 19/08/2025

Le Directeur Général
Par Délégation
Frédérique LIEVIN
Représentante Permanente



SMABTP, Société mutuelle d'assurance du bâtiment et des travaux publics, société d'assurance mutuelle à cotisations variables
Entreprise régie par le code des assurances - RCS PARIS 775 684 764
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • smabtp.fr

P2478

