

Certificat

Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwichs

Murs composites avec isolant

Duomur Isolant®

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 548 « Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwichs » en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société **SEAC GUIRAUD FRERES**
47 Boulevard de Suisse
31021 TOULOUSE CEDEX 2
France

Usine **SEAC - 09100 PAMIERIS FRANCE**

le droit d'usage de la marque NF 548 « Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwichs » pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision d'admission n° 1128-263-708 du 18 décembre 2012

Décision de reconduction n°02-1261-263-832 du 12 avril 2021

Cette décision se substitue à la décision de reconduction 02-1260-263-832 du 01 janvier 2019

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

> Selon la norme NF EN 14992:

-Durabilité : classe d'exposition

> Avec un niveau plus exigeant que la norme NF EN 14992:

- Résistance garantie à la compression du béton f_{ck} en MPa
- Epaisseurs des parois
- Enrobage des raidisseurs et des armatures des parois
- Caractéristiques dimensionnelles et mécaniques des raidisseurs
- Ancrage des dispositifs de liaison (connecteurs)

> Autres caractéristiques :

Conformité aux spécifications de l'Avis Technique n° 3.2/20-1026_V1

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Contacts-NF548@cstb.fr

01 64 68 83 38

Pour le CSTB
Pour le Président


Edwige PARISEL

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2
Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr
MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

Annexe 1 du Certificat

Décision n°02-1261-263-832 du 12 avril 2021

Tableau des murs composites avec isolant certifiés

Dénomination commerciale	Epaisseur des parois en mm		f_{ck} (MPa)	Durabilité : classe d'exposition du béton
	Intérieure	Extérieure		
DUOMUR ISOLANT ®	≥ 50	≥ 60(1)	B1: C35/45	XC1 à XC4 - XF1 - XS1 - XD1 - XA1 (2)
DUOMUR ISOLANT ®	≥ 50	≥ 60(1)	B2: C40/50	XC1 à XC4 - XF1 - XS1 - XD1 - XA1 (2)
DUOMUR ISOLANT ®	≥ 50	≥ 60(1)	B3: C35/45	XC1 à XC4 - XF1 - XS1 - XD1 - XA1 (2)
DUOMUR ISOLANT ®	≥ 50	≥ 60(1)	B4: C40/50	XC1 à XC4 - XF1 - XS1 - XD1 - XA1 (2)
DUOMUR ISOLANT ®	≥ 50	≥ 60(1)	B5: C35/45	XC1 à XC4 - XF1 - XS1 - XD1 - XA1 (2)

(1) Valeur hors relief éventuel de matrice (maximum + 20 mm)

(2) Hors attaques aux sulfates