

Certificat

Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwiches**Murs composites sans isolant****PREMUR**

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 sandwiches » 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 SPURGIN LEONHART

Route de Strasbourg

67603 SELESTAT CEDEX - France

Usine**SPURGIN LEONHART PREFABRICATIONS - 01150 BLYES - FRANCE**

le droit d'usage de la marque NF 548 « Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwiches » 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°1130-277-671 du 18 décembre 2012**Décision de reconduction n°02-1233-277-671 du 04 octobre 2022****Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°02-1232-277-671 du 19 avril 2021**Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.**CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES**

> Selon les normes NF EN 14992 et NF EN 15258:

-Durabilité : classe d'exposition

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Contacts-NF548@cstb.fr

01 64 68 83 38

> Avec un niveau plus exigeant que les normes NF EN 14992 et NF EN 15258:

-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

> Autres caractéristiques :

- Conformité aux spécifications de l'Avis Technique n°3.2/17-937_V3

- Aptitude au levage des inserts de levage intégrés visés par l'Avis Technique n°3.2/17-937_V3

Par délégation
du Président

Florian RASSE

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°02-1233-277-671 du 04 octobre 2022**

Tableau des murs composites sans isolant certifiés

Dénomination commerciale	Epaisseur des parois en mm	f _{ck} (MPa)	Durabilité : classes d'exposition
PREMUR	45 à 70	Formule 7 : C40/50	XC1 à XC4 – XF1 – XD1

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