

# Certificat

## Murs composites avec ou sans isolant et murs sandwiches

### Murs composites sans isolant

## Prémur XEBEX

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 **XEBEX GmbH**

**12 rue des Hérons Espace Plein Sud 2**

**67960 ENTZHEIM**

**France**

#### Usine

**XEBEX GmbH - 67098 BAD DURKHEIM - ALLEMAGNE**

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°1235-264-766 du 29 juillet 2015**

**Décision de reconduction n°02-0003-268-849 du 25 février 2020**

**Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°02-0002-268-849 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 les normes NF EN 14992 et NF EN 15258:

-Durabilité : classe d'exposition

#### > 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
- Épaisseurs 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°3,2/16-849\_V2

**Ce certificat comporte 2 pages.**

**Correspondant :**

[contacts-NF548@cstb.fr](mailto:contacts-NF548@cstb.fr)

01 64 68 83 38

Pour le CSTB  
Pour le Président



Edwige PARISEL

**Annexe 1 du Certificat**

**Décision n°02-0003-268-849 du 25 février 2020**

Tableau des murs composites sans isolant certifiés

Dénomination commerciale	Épaisseur des parois en mm	$f_{ck}$ (MPa)	Durabilité : classe d'exposition du béton
Prémur XEBEX	50 à 70	C25/30	XC1 à XC4 – XF1
Prémur XEBEX	50 à 70	C40/50	XC1 à XC4 – XF1 - XS1 – XA1