

Certificat

PRODUITS DE BARDAGES RAPPORTÉS, VÊTURES ET VÊTAGES & HABILLAGES DE SOUS TOITURE

Fibres Ciment

COPANEL

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification Produits de Bardages rapportés, Vêtures, Vêtage et Habillage de sous-toiture (QB15) en vigueur après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde à :

La société **CONNAN DISTRIBUTION**
La Haie Molière
44800 SAUTRON

Usine **SOCIETA ITALIANA LASTRE – 25028 VEROLANUAOVA-It**

le droit d'usage de la marque QB Produits de bardages rapportés, vêtures et vêtages & habillages de sous-toiture pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque QB et le référentiel mentionné ci-dessus.



113-117

Décision d'admission n° 264-113-117 du 03/04/2014

Décision de reconduction n° 113-117-V1 du 08/02/2021

Cette décision se substitue à la décision n° 616-113-117 du 14/01/2019

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

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

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Selon norme NF EN 12467

- Composition
- Epaisseur
- Résistance en flexion à l'état humide

- Conformité à l'évaluation d'aptitude à l'usage du procédé publiée sur le site internet du CSTB <http://evaluation.cstb.fr> (*)

(*) dans le moteur de recherche, mentionner le nom du titulaire ou du produit et sélectionner le type de prestation « A Tec », « ATex », « ATT » ou « Certification »

Ce certificat comporte 2 pages + 1 page d'annexe.

Correspondant :

Jacques PAJARES

Tél. : 01 64 68 83 55

Pour le CSTB
Pour le Président

Edwige PARISEL

Décision n° 113-117-V1 du 08/02/2021

CARACTERISTIQUES CERTIFIEESComposition

- Composition du produit validée lors de l'évaluation.

Epaisseur et sa tolérance

8 mm	± 0,2 mm
10 mm	± 0,2 mm
12 mm	± 0,2 mm

Résistance en flexion à l'état humide

NF EN 12467
≥ 24 MPa

CHAMPS DU CERTIFICATTypes de panneaux

- Copanel Hydro
- Copanel Antigraffiti
- Copanel Color

Aspects

- lisse

Coloris

Asb, silbonit, Lavagna, HA, pergamena, verde, Terracota, deserto, Rosso, Gialo, Pietra, Terra

Marquage du produit mis en place par le fabricant

Traçabilité du lot de fabrication :

Date de production

Identification des formulations :

_____ Sans objet

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 du Certificat

Décision n° 113-117-V1 du 08/02/2021

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES NON CERTIFIÉESGamme de longueurs et leurs tolérances

(mm)	Brut (mm)	Rectifié (pour usage en bardage) (mm)
≤ 3 000	± 8	± 2

Gamme de largeurs et leurs tolérances

(mm)	Brut (mm)	Rectifié (pour usage en bardage) (mm)
≤ 1 200	± 8	± 1

Rectitude des bords

≤ 1 mm/m

Equerrage

≤ 3 mm/m

Autres caractéristiquesDensité sèche ou humide

NF EN 12467
Densité sèche ≥ 1,55

Contrôle de l'aspect de chaque élément

- selon méthode interne