

CERTIFICAT

PRODUITS DE BARDAGES RAPPORTES, VÊTURES ET VÊTAGES & HABILLAGES DE SOUS TOITURE DURACOLOR

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification CERTIFIE CSTB CERTIFIED EP 11, révision n° 1, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

Le CSTB accorde à :

La société **SCB**
 825, rue Léonard de Vinci
 FR-45400 SEMOY

Usine de **MEXALIT INDUSTRIAL SA**
 MEX-55540 ESTADA DE MEXICO

le droit d'usage de la marque CERTIFIE CSTB CERTIFIED 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 CERTIFIE CSTB CERTIFIED et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision d'admission n° 260-52-1310 du 29 septembre 2008
Décision de reconduction n° 322-52-40 du 3 juin 2014
Cette décision annule et remplace la décision n° 173-52-40 du 23 mai 2011



Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Sa validité doit être vérifiée sur la liste des titulaires du droit d'usage, disponible à l'adresse suivante : www.cstb.fr

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

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

Ce certificat comporte 5 pages.

Correspondant

Jacques PAJARES
Tél. : 01 64 68 83 55
Fax : 01 64 68 85 34

Pour le CSTB
Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE

Annexe du Certificat
Décision n° 322-52-40 du 3 juin 2014

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Composition

- Composition du produit validée lors de l'évaluation.

Epaisseur et sa tolérance

8 mm	- 0,8/+ 1,2 mm
-------------	-----------------------

Résistance en flexion à l'état humide déclarée

NF EN 12467
≥ 8 MPa

Annexe du Certificat
Décision n° 322-52-40 du 3 juin 2014

CHAMPS DU CERTIFICAT

Types de bardeaux (voir figure)

- profil Classic
- profil Colonial
- profil Traditional

Aspects

- relief bois
- lisse

Coloris

- 14 coloris standard obtenus par peinture acrylique : blanc, bleu ciel, bleu azur, brique, brun, gris agathe, gris ardoise, ivoire, opale, praliné, pierre de lin et clay.
- d'autres couleurs peuvent être proposées après étude.

Marquage du produit mis en place par le fabricant

Traçabilité du lot de fabrication :
Nom du produit (MAXIPLANK)
Code usine (SC)
Date de production (JJ-MMM-AA)

Identification des formulations :
Sans objet

CARACTERISTIQUES AUDITEES

Gamme de longueurs et leurs tolérances (pour usage en bardage)

$\leq 3\ 660\ \text{mm}$	$\pm 8\ \text{mm}$
--------------------------	--------------------

Gamme de largeurs et leurs tolérances (pour usage en bardage)

$\leq 304\ \text{mm}$	$\pm 5\ \text{mm}$
-----------------------	--------------------

Rectitude des bords

$\leq 3,1\ \text{mm sur } 3\ 660\ \text{mm}$
--

Equerrage

$\leq 3,1\ \text{mm sur } 3\ 660\ \text{mm}$
--

Autres caractéristiques

Densité sèche ou humide

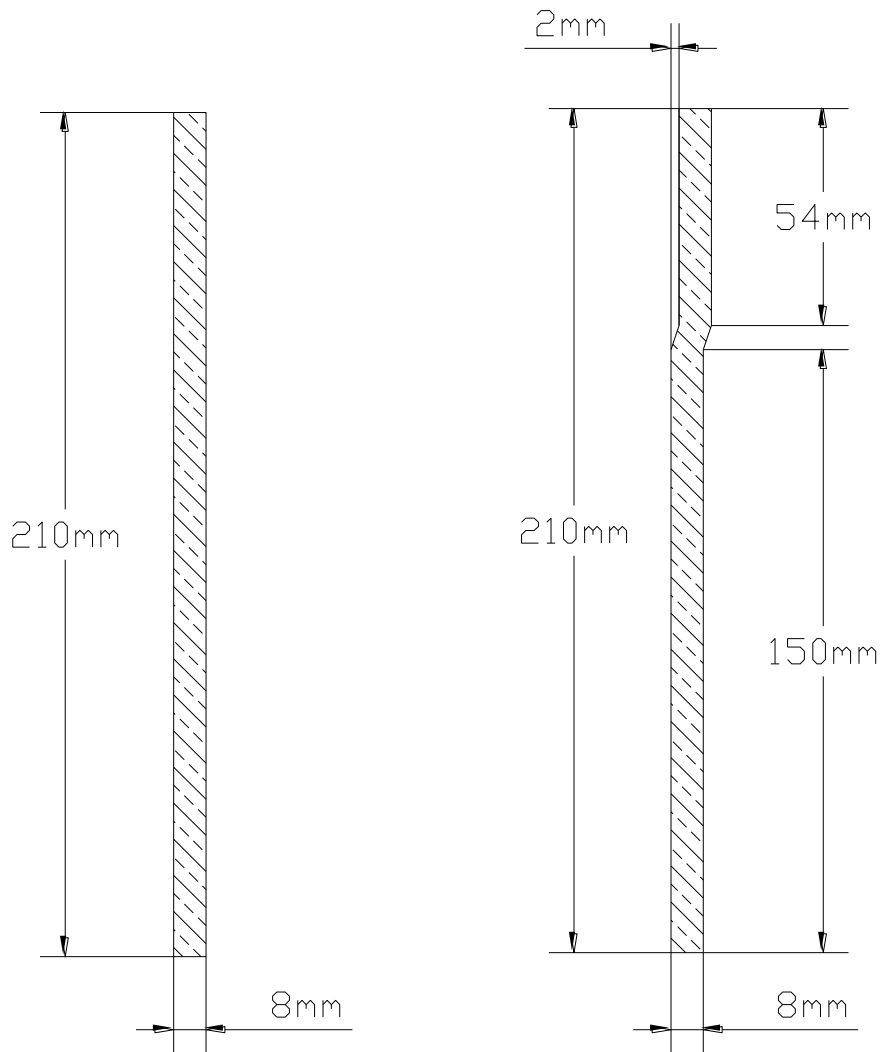
NF EN 12467
Densité sèche $\geq 1,20$

Contrôle de l'aspect de chaque élément

- selon méthode interne

PLANS

Figure 1 – Clins DURACOLOR



Profil CLASSIC
Profil TRADITIONAL
Fibres-ciment
(Lisse ou structuré)

Profil COLONIAL
Fibres-ciment
(Lisse ou structuré)