

Certificat

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

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 **ATELIER DES FACADIERS**
300 rue des 3 Pierres
59200 TOURCOING

Usine **ATELIER DES FACADIERS**
300 rue des 3 Pierres
59200 TOURCOING

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.



TF-05

Décision d'admission n° TF 05/01 du 01/12/15
Décision de reconduction n° TF 05/07 du 02/02/2021
Cette décision se substitue à la décision n° TF 05/06 du 11/06/2019

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

- Dimensionnel
- Composants conformes à l'Avis Technique*

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

Correspondant :

Jacques PAJARES

Tél. : 01 64 68 83 55

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

Pour le CSTB
Pour le Président



Edwige PARISEL

Annexe du Certificat

Décision n° TF 05/07 du 02/02/2021

CARACTERISTIQUES CERTIFIEES

Les caractéristiques certifiées sont l'ensemble des caractéristiques des produits indiquées dans le document d'évaluation d'aptitude à l'usage cité ci-après pour chaque procédé, et leurs performances correspondantes

Liste des produits transformés couverts par le certificat

Nom du procédé	Type d'évaluation d'aptitude à l'usage	Titulaire de l'évaluation d'aptitude à l'usage
TRESPA METEON TS200	Avis Technique (ATec)	TRESPA France 14 Place Georges Pompidou FR-78180 MONTIGNY LE BRETONNEUX
TERGO	Avis Technique (ATec)	Société Eternit commercial S.A.S 2 Chemin Clot d'Armand FR-81150 Terssac
TERGO DESIGN	Appréciation Technique Expérimentale (ATEX A)	Société Eternit commercial S.A.S 2 Chemin Clot d'Armand FR-81150 Terssac
ALPOLIC système cassette	Avis Technique (ATec)	MITSUBISHI POLYESTER FILM GMBH Kasteler Strasse 45 DE-65203 WIESBASEN
ALPOLIC système riveté/vissé	Avis Technique (ATec)	MITSUBISHI POLYESTER FILM GMBH Kasteler Strasse 45 DE-65203 WIESBASEN
FUNDERMAX MEO1	Avis Technique (ATec)	FUNDERMAX IZ Noe Sued AU-2355 WIENER NEUDORF
STACBOND système riveté/vissé	Avis Technique (ATec)	STAC SL Pligono Industrial Picusa C.P. 15 900 – Padron ES-A Coruna – Espagne
STACBOND système cassette	Avis Technique (ATec)	STAC SL Pligono Industrial Picusa –C.P. 15 900 – Padron ES-A Coruna – Espagne

Les évaluations d'aptitude à l'usage en cours de validité, gérées par le CSTB (ATec, DTA, ATEX A), doivent être consultées sur le site du CSTB : <http://evaluation.cstb.fr/fr/rechercher/>, accessibles au moyen du nom du procédé ou du titulaire.