



Le CSTB accorde le droit d'usage de la marque QB à la société :

CSTB grants the right to use the QB Mark to the company :

Nom du titulaire :

Holder name :

Albond Alüminyum

21 Mimar Sinan Sok. Seba Center / D Blok Kat:2 Kapı 15 Sarıyer
Istanbul
Turquie

Marque Commerciale

Certified Brand

ALBOND 9000

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB.

For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by CSTB



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-code:

<https://evaluation.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° 139-149-V3 du 06/09/2022

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 139-149-V2 du 02/03/2022

Décision d'admission initiale / Admission decision N° 723-139-149 du 06/10/2019



Président du CSTB
Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**

Done at

Date : **12/09/2022**

Date

En vertu de la présente décision, le CSTB accorde le droit d'usage de la Marque QB à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les Exigences générales de la Marque QB et par les référentiels de certification QB, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision, CSTB grants the right to use the QB Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general requirements of the QB Mark and of the QB certification reference system, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.





Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Bardage / Cladding

E2.4. Panneau composite en tole d'aluminium et polyethylyene / Composite Panel of Aluminium Sheet And Polyethylene

Normes / Standards: Résistance au pelage (N/mm) / Peel Resistance (N/mm) : ASTM D 903 après 24h

Designation : ALBOND AZ			
Composition : Validée lors de l'évaluation Composition : Approved by assessment			
Conformité à l'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Certifiée Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Certified			
Type d'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Atec/DTA Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Atec/DTA			
Épaisseur (mm)	Tolérance Ep	Masse surfacique (g/m²)	Résistance au pelage (N/mm)
<i>Thickness (Mm)</i>	<i>Tolerance Th</i>	<i>Weight Per (g/m²)</i>	<i>Peel Resistance (N/mm)</i>
4	+/-0,2 mm		4,7
Designation : ALBOND PE			
Composition : Validée lors de l'évaluation Composition : Approved by assessment			
Conformité à l'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Certifiée Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Certified			
Type d'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Atec/DTA Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Atec/DTA			
4	+/-0,2 mm		7
Designation : ALBOND FR			
Composition : Validée lors de l'évaluation Composition : Approved by assessment			
Conformité à l'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Certifiée Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Certified			
Type d'Évaluation de l'aptitude à l'usage : Atec/DTA Conformity To Assessment Of Suitability For Use : Atec/DTA			
4	+/-0,2 mm		7

le futur en construction