

Référentiel de certification / Certification reference system

QB - Produits de bardages rapportés, de vêtements et de vêtages, et d'habillages de sous-toiture (QB15) / Add-on cladding, cladding and cladding products, and under-roof coverings

N° TF 01/09



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**ACODI**RUE JEAN COLAS ZI DE TORVILLIERS
10440 TORVILLIERS
FranceSite(s)
Site(s)**France - 10440 TORVILLIERS - TF01**

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

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

Designation
Name**Transformateur des Procédés en Bardage
Rapporté en Composite.**

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 products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://database.cstb.fr>

le futur en construction

Décision de Certification / Certification decision N° TF 01/09 du 19/03/2025

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° TF 01/07

Décision d'admission initiale TF01/01 du 22/08/2014

Fait à : **Marne-la-Vallée, France**
Done atDate de décision : **19/03/2025**
Decision date

Président du CSTB
Etienne CREPON


ACCREDITATION
N° 5-0010
List of sites and
Scope
available on /
Listes des sites
et portée
disponibles sur
www.cofrac.fr
CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES

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



N° TF 01/09

Date de publication : 19/03/2025

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

Seuls les procédés faisant l'objet d'une évaluation technique de type « ATec, DTA, AteX, ou ATT » peuvent être certifiés. Only processes subject to a technical assessment of the "ATec Technical Appraisal or AteX" type can be certified.

Les informations mentionnées dans le tableau ci-dessous sont celles connues à la date d'édition du certificat QB. The information mentioned in the table below is that known on the date of issue of the QB certificate.

Seules les versions en vigueur des évaluations d'aptitude à l'usage en cours de validité, gérées par le CSTB (ATec, DTA, ATEX A) font foi et peuvent être consultées sur le site internet du CSTB. Only the current versions of the valid suitability for use evaluations, managed by the CSTB (ATec, DTA, ATEX A) are authentic and can be consulted on the CSTB website

<https://www.cstb.fr/bases-donnees/rechercher-un-document>

| TYPE ET N° DE L'ÉVALUATION TECHNIQUE TYPE AND N° OF TECHNICAL ASSESSMENT | NOM DU PROCÉDE OBJET DE LA TRANSFORMATION (*) NAME OF THE PROCESS SUBJECT TO TRANSFORMATION (*) | TITULAIRE DE L'ÉVALUATION TECHNIQUE HOLDER OF TECHNICAL ASSESSMENT | FAMILLE DE PROCÉDE PROCESSES CATEGORY |
|---|--|---|--|
| ATEC 2.2/16-1730_V2 | ALUCOBOND SYSTEME CASSETTES SUR BETON | 3A COMPOSITES GMBH | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/16-1731_V2 | ALUCOBOND SYSTÈME RIVETÉ-VISSÉ | 3A COMPOSITES GMBH | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/21-1820_V2 | LARSON RIVETE / VISSE SUR BOIS | ALUCOIL | BARDAGE RAPPORTE EN COMPOSITE SUR SUPPORT BOIS |
| ATEC 2.2/11-1469_V5 | LARSON RIVETE/VISSE SUR BETON | ALUCOIL | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/23-1856_V1 | LARSON® CASSETTE SUR SUPPORT BOIS | ALUCOIL | BARDAGE RAPPORTE EN COMPOSITE SUR SUPPORT BOIS |
| ATEC 2.2/14-1643_V4 | LARSON® CASSETTE SUR SUPPORT BETON | ALUCOIL | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/19-1803_V3 | ALPOLIC - SYSTÈME FIXATION VISIBLE | MITSUBISHI POLYESTER FILM GMBH | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/17-1786_V3 | SYSTEME ALPOLIC CASSETTE | MITSUBISHI POLYESTER FILM GMBH | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/13-1548_V4 | STACBOND STB - CH | SISTEMAS TECNICOS DEL ACCESORIO Y COMPONENTES SL | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |
| ATEC 2.2/13-1549_V3 | STACBOND STB - RIVETÉ/VISSÉ | SISTEMAS TECNICOS DEL ACCESORIO Y COMPONENTES SL | BARDAGE RAPPORTÉ EN COMPOSITE |

(*) Le certificat ne couvre pas les systèmes hors Avis Technique et les opérations sur chantier / The certificate does not cover systems outside Technical Advice and on-site operations