Référentiel de certification / Certification reference system

QB - Isolant en polyuréthane projeté in-situ (QB23) / Insulating material made of in-situ sprayed polyurethane

N° 08-B V11



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

OVALTECH

7 RUE HELENE BOUCHER 42110 FEURS

France

Site Site

PLIXXENT

9607 Korte Groningerweg 1a 9607 PS Foxhol Pays-Bas

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

OVAL CF PREMIUM

Évaluation technique Technical evaluation

Conformité au DTA /DTA Conformity: 20/22-498_V1

Conformité Conformity

Résistance thermique Masse volumique



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

Décision de Certification / Certification decision N° **08-B V11** du **01/07/2025** Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° 08-B V10 Décision d'admission initiale 001-08-B du 20/09/2022

Fait à : Marne-la-Vallée, France

Date de décision : 01/07/2025

Decision date





nstruction

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

Page 1 / 3

Référentiel de certification / Certification reference QB - Isolant en polyuréthane projeté in-situ (QB23) / Insulating

Q

N°08-B V11

material made of in-situ sprayed polyurethane

Date de publication: 01/07/2025

Produits certifiés par le CSTB /CSTB Certified products

DESIGNATION

OVAL CF PREMIUM

Application

Isolation thermique sur plancher bas ou intermédiaire par projection in-situ de polyuréthane

Caractéristiques conformes au(x) DTA (2)

20/22-498_V1

Support(s)

Béton visé par le NF DTU 52.10 / Planchers sur solives ou sur lambourdes et planchers de doublage, conformes à la norme NF DTU 51.3

Résistance thermique certifiée (m².K/W) Épaisseur nominale de NF EN 12667 Masse volumique Stabilité Classe de Compatible plancher (kg/m³) compressibilité dimensionnelle chauffant projection (mm) et NF EN 12939 (1) 20 0.75 25 0,95 30 1,15 35 1,30 40 1,50 45 1,70 50 1,90 55 2,10 60 2,30 65 2,50 70 2,65 75 2,85 80 3,20 85 3,40 90 3,60 95 3,80 100 4,00 4,20 105 110 4,40 Ch 115 4,60 120 5,00 125 5,25 130 5,45 135 5,65 140 5,85 6.05 145 150 6,30 155 6,50 160 6,70 165 6,90 170 7,10 175 7,35 7,55 180 7,75 185 190 7,95 195 8,15

⁽²⁾ Quiconque présente ce certificat doit également produire in extenso le Document Technique d'Application ou l'Avis Technique correspondan



200



8,40

⁽¹⁾ Ce produit certifié QB est éligible au dispositif de CEE (certificat d'économies d'énergie). Se reporter aux fiches d'opération standardisées en vigueur pour vérifier l'ensemble des conditions d'éligibilité requises.

Référentiel de certification / Certification reference QB - Isolant en polyuréthane projeté in-situ (QB23) /Insulating

material made of in-situ sprayed polyurethane



N°08-B V11

Date de publication: 01/07/2025

Liste des entreprises de projection déclarées par le titulaire

/ List of sprayers declared by the holder

Seules les sociétés applicatrices et leurs unités de projection respectives listées dans le tableau ci-dessous sont autorisées à mettre en œuvre par projection insitu l'isolant thermique cité ci-dessous :

DESIGNATION

OVAL CF PREMIUM - Application SOL

Liste des sociétés applicatrices soumise à vérification périodique par le CSTB selon les règles d'échantillonnage définies dans le <u>référentiel QB23</u> en vigueur	Numéro de l'Unité de projection contrôlées par le CSTB	Ville	Code postal
AT2C	GRACO E-30 C21E A17643	CHALAINE	55140
GT ISOL	NOVAG NIII Plus 16-85	CHASPUZAC	43320
ISOL'TECH	GAMMA N111 PLUS 16-97	BIGUGLIA	20620
ISOPRO ISOLATION	GAMMA N111 PLUS 16-103	GUILHERAND-GRANGES	07500
ISO PROJECT AZUR	NOVAG G-30 H 09-683	HYERES	83400
MV ISOLATION PROJETEE	GAMMA G-35 15-310	CANNES	6000
OVALTECH	GRACO E30 L10E A1144 GRACO E30 B19D A15523 GRACO E30 C20E A16558 G-Connect 23-09 GRACO H25-255402-L11E-A0221 GAMMA G-35H 15-295	GENAY	69730
OZDEM	GAMMA G30H 09-0200	HOENHEIM	67800

le futur en construction

