

Certificat

Écrans souples de sous-toiture

Accessoires de couverture

ECOTECH 200 FR

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification Écrans souples de sous-toiture QB25 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 **MONIER – BMI Group**
23-25 avenue du Docteur Lannelongue
FR-75014 PARIS

Usine **ICOPAL SAS – BMI Group**
Les Blaches
FR- 26270 LORIOLE

le droit d'usage de la marque QB Écrans souples 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.



19-001

Décision d'admission n°19-001 du 30/01/2019

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

> Selon la norme NF EN 13859-1 :

- E : Résistance au passage de l'eau de l'écran de sous-toiture
- S : Perméance à la vapeur d'eau (valeur Sd)
- T : Résistance à la traction à l'état neuf et vieilli et déchirure au clou

> Autres caractéristiques :

Composition

AT : Service d'Assistance Technique

A ce Certificat QB est attaché le classement E.S.T. suivant :

E₁ – S_{d1} – T_{R2}

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :
Brice TUAYIZIDI NASI
Courriel : QB25@cstb.fr
Tél. : 01 64 68 82 74

Pour le CSTB
Le Directeur Technique

Charles BALOCHE

Annexe du Certificat

Décision n°19-001 du 30/01/2019

A - Composition de l'écran**Tableau 1 – Composition**

| Composants | Masse surfaciques total (g/m ²) | Tolérances |
|----------------------------------|---|------------|
| Écran 3 couches en polypropylène | 140 | ± 10 % |

B - Dimensions et conditionnement**Tableau 2 – Dimensions et tolérances**

| Écrans souples | Unités | Dimensions | | | Tolérances |
|----------------------|----------------|------------|------|-------|------------|
| Largeur nominale | mm | 1500 | 1500 | 1500 | - 0,5 % |
| Longueur nominale | m | 50 | 55 | 23,24 | -0 % |
| Epaisseur | mm | 0,7 | 0,7 | 0,7 | - |
| Surface d'un rouleau | m ² | 75 | 82,5 | 35,01 | - |

Tableau 3 – Conditionnement

| Écrans souples | Unités | Caractéristiques * | | |
|---------------------------|--------|--------------------|------|------|
| Poids du rouleau | kg | 11,09 | 12,2 | 5,25 |
| Nombre rouleaux / palette | U | 20 | 20 | 20 |
| Poids palette | kg | 240 | 265 | 160 |

*En fonction du type de conditionnement

Les particularités concernant le sens de pose avec marquage et lignage seront indiquées.

C - Identification des accessoires pour la pose de l'écran souple de sous-toiture

Les accessoires associés pour la pose de l'écran de sous toiture ECOTECH 200 FR sont :

- bande adhésive pour pénétrations : bande FLEXIROLL ALU
- bande adhésive de jonctions : bande DIVOTAPE

D – Assistance technique

Le service d'Assistance technique est assuré par la société MONIER – BMI Group.