

Certificat

Écrans souples de sous-toiture Accessoires de couverture ELOS AiR2

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 **CHAUSSON MATERIAUX**
60 rue de Fenouillet
BP 35140 – 31142 SAINT-ALBAN CEDEX

Usine **CB PRODUCTION Sp.z.o.o**
Ul.Kolejowa 1
PL-46040 OZIMEK

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.



17-005

Décision de reconduction n°17-005 du 09/12/2020.

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°17-005 du 01/04/2019.

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
Pour le Président

Edwige PARISEL

Annexe du Certificat

Décision n°17-005 du 09/12/2020

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

Composants	Masse surfaciques total (g/m ²)	Tolérances
Écran 3 couches en polypropylène	143	-9/+13

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

Écrans souples	Unités	Dimensions	Tolérances
Largeur nominale	mm	1000/1500/3000	-0,5% /±1,5%
Longueur nominale	m	50	-0 % / 10 %
Epaisseur	mm	0,60	±15%
Surface d'un rouleau	m ²	50/75/150	-0,5 à ±2%

Tableau 3 – Conditionnement

Écrans souples	Unités	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	10,20
Nombre rouleaux / palette	U	24 - 54
Poids palette	kg	241,2 - 542,7

L'écran se pose avec le marquage orienté vers le haut.

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

L'écran de sous-toiture ELOS AiR2 ne bénéficie pas d'accessoire associé.

D – Assistance technique

Le service d'Assistance technique est assuré par la société CHAUSSON MATERIAUX.