

Certificat

Écrans souples de sous-toiture

Accessoires de couverture

REWASI TOP 150 UV Plus et REWASI TOP 150 UV Plus SK

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 **BWK Dachzubehoer GmbH**
Birkichstrasse 1
D-74549 WOLPERTSHAUSEN

Usine **MASTERPLAST Nonwoven GmbH**
Daimlerstasse 3
DE - 06449 ASCHERSLEBEN

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.



17-004

Décision de reconduction n°17-004 version 2 du 18/11/2022

Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°17-004 du 19/10/2020

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 :
Marko ZIVANOVIC
Courriel : QB25@cstb.fr
Tél. : 01 64 68 85 79

Par délégation
du Président

Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n° 17-004 du 18/11/2022

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

Composants	Masse surfaciques total (g/m ²)	Tolérances
Écran 2 couches en polypropylène	150	± 10 %

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

Écrans souples	Unités	Dimensions	Tolérances
Largeur nominale	mm	1500 /3000	-0,5% /+1,5%
Longueur nominale	m	50	0
Epaisseur	mm	0,80	± 10 %
Surface d'un rouleau	m ²	75	-0,5%/+1,5%

Tableau 3 – Conditionnement

Écrans souples	Unités	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	12/24
Nombre rouleaux / palette	U	28/15
Poids palette	kg	336/360

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 écrans souples de sous-toiture REWASI TOP 150 UV ne bénéficient pas d'accessoires associés.

La particularité de l'écran souple de sous-toiture REWASI TOP 150 UV Plus SK est l'ajout de bandes adhésives intégrées.

D – Assistance Technique

Le service d'Assistance Technique est assuré par la société BWK France.