

Certificat

Écrans souples de sous-toiture

Accessoires de couverture

WÜTOP TRIO TR3 SD1

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification QB 25 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 **WÜRTH France S.A.**

Rue Georges Besse

ZI Ouest – BP 13

67158 ERSTEIN Cedex

Usine

LENZING PLASTICS GmbH & Co KG

Werkstrasse 2

AT-4860 LENZING

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. Les exigences générales de la marque QB se substituent aux exigences générales de la marque Certifié CSTB Certified à compter du 1^{er} octobre 2015. En outre, jusqu'à la fin de période transitoire arrêtée suivant les modalités définies dans les exigences générales de la marque QB, le droit d'usage de la marque Certifié CSTB Certified est maintenu.



12-075

Décision d'admission n°12-075 du 26 septembre 2016

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valable.

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_{R3}

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° 12-075 du 26/09/16**A - Composition de l'écran****Tableau 1 – Composition**

Composants	masses (g/m ²)	tolérances
Non tissé PP	60	+ 10 %/ - 2,8%
Membrane perméable PP	31	+ 10 %/ - 2,8%
Non tissé PP	95	+ 10 %/ - 2,8 %
Total	186	+ 10 %/ - 2,8%

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

Écrans souples	Unités	Dimensions	Tolérances
Largeur nominale	mm	1500	-0,5% / + 1,5%
Longueur nominale	m	50	-0 % / + 2%
Epaisseur	mm	0,60	-0,2/ + 0,2
Surface d'un rouleau	m ²	75	-

Tableau 3 – Conditionnement

Écrans souples	Unités	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	15
Nombre rouleaux / palette	U	20 ou 50
Poids palette	kg	300 ou 750

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

L'écran souple de sous-toiture WÜTOP TRIO TR3 SD1 bénéficie des accessoires suivants :

- bandes adhésive : EURASOL, EURASOL PLUS, EURASOL MAX et l'EURASOL ULTRA.
- bande adhésive double face : EURADOP et cordon butyle.
- colle : WÜTOP EAE.

D – Assistance Technique

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