

# Certificat

## Écrans souples de sous-toiture Accessoires de couverture

### DELTA® VENT S /DELTA® VENT S PLUS

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 Société DÖRKEN S.A.S**

**4 rue de Chemnitz – BP 22107 – FR-68059 MULHOUSE Cedex – France**

**Usine DÖRKEN GmbH**

**Wetterstrasse 58 – DE-58313 HERDECKE – Allemagne**

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.



14-131

**Décision de reconduction n°14-131 du 02 mai 2018**

**Cette décision se substitue à la décision de reconduction n°14-131 du 26/02/2018**

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 :**

**E<sub>1</sub> – S<sub>d1</sub> – T<sub>R2</sub>**

**Ce certificat comporte 2 pages.**

**Correspondant :**

Brice TUAYIZIDI NASI

[QB25@cstb.fr](mailto:QB25@cstb.fr)

Tél. : 01 64 68 82 74

Pour le CSTB  
Pour le Directeur Technique  
  
Yannick LEMOIGNE

**Annexe du Certificat**  
**Décision n° 14-131 du 02 mai 2018****A - Composition de l'écran****Tableau 1 – Composition**

Composants	Masses surfaciques total (g/m <sup>2</sup> )	Tolérances
Écran 3 couches Chaque constituant est en Polypropylène	143	-5%/ + 10%

Le détail de la composition de l'écran est confidentiel, il est enregistré dans le dossier d'admission au CSTB et il fait l'objet d'une vérification lors des suivis.

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

Écrans souples	Unités	Dimensions	Tolérances
Largeur nominale	cm	150	-0,5%/+1,5 %
Longueur nominale	m	50	-0 %
Épaisseur	mm	0,4	± 15 %
Surface d'un rouleau	m <sup>2</sup>	75	-

**Tableau 3 – Conditionnement**

Écrans souples	Unités	Caractéristiques	Tolérance
Poids du rouleau	kg	11,5	-5%, +10%
Nombre rouleaux / palette	U	DELTA® – VENT S : 25	-
		DELTA® – VENT S (PLUS) : 20	
Poids palette	kg	DELTA® – VENT S : 288	-
		DELTA® – VENT S (PLUS) : 230	-5%, +10%

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**

La particularité du DELTA® - VENT S (PLUS) est le fait d'avoir des bandes autocollantes intégrées.  
Les accessoires associés pour la pose de l'écran de sous-toiture DELTA® - VENT S (PLUS) sont :  
Bandes adhésives DELTA®-MULTI BAND et DELTA®-FLEXX BAND,  
Colle DELTA®-THAN.

**D – Assistance Technique**

Le service d'Assistance Technique est assuré par la société DÖRKEN S.A.S