

# Certificat

## Écrans souples de sous-toiture

### Accessoires de couverture

## STRATEC II, STRATEC II S, STRATEC REFLEX et SOP'ECRAN HPV R2

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 **SOPREMA SAS**

**14 rue de Saint-Nazaire – CS 60121  
FR-67025 STRASBOURG CEDEX 01**

#### 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<sup>er</sup> 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.



14-132

**Décision de reconduction n° 14-132 du 29/02/2016**

**Cette décision annule et remplace la décision de reconduction n° 14-132 du 09/02/2016.**

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 :**

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

**Ce certificat comporte 2 pages.**

**Correspondant :**  
Brice TUAYIZIDI NASI  
certificationest@cstb.fr  
Tél. : 01 64 68 82 74

Pour le CSTB  
Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE

## Annexe du Certificat

## Décision n°14-132 du 29 février 2016

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

Composants	masses (g/m <sup>2</sup> )	tolérances
Non tissé PP	40	+ 10 %/ - 2,8 %
Membrane perméable PP	31	+ 10 %/ - 2,8%
Non tissé PP	75	+ 10 %/ - 2,8%
Total	146	+ 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	0,52	- 0,2 /+0,2
Surface d'un rouleau	m <sup>2</sup>	75	-

**Tableau 3 – Conditionnement**

Écrans souples	Unités	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	11,5
Nombre rouleaux / palette	U	De 15 à 50
Poids palette	kg	De 300 ou 600

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 STRATEC II, STRATEC Reflex et SOP'ECRAN HPV R2 ne bénéficient pas d'accessoires associés.

La particularité du STRATEC II S est l'ajout de bandes adhésives intégrées.

**D – Assistance technique**

Le service d'Assistance technique est assuré par la société SOPREMA SAS.