

# Certificat

## Écrans souples de sous-toiture Accessoires de couverture

### AEROMAX R3 PREMIUM et AEROMAX R3 PREMIUM 2BA

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** **SALOLA Environnement**  
**21 quai des Mines**  
**FR-59300 VALENCIENNES**

**Usine** **mdm nt Sp. z.o.o.**  
**Bestwinska 143**  
**PL-43-346 BIELSKO-BIALA**

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.



19-003

**Décision d'admission n° 19-003 du 30/01/2019.**

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 :**

**E<sub>1</sub> – S<sub>d1</sub> – T<sub>R3</sub>**

**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°19-003 du 30/01/2019

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

Composants	Masse surfacique total (g/m <sup>2</sup> )	Tolérances (g/m <sup>2</sup> )
Écran 3 couches en polypropylène	225	± 10

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

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

**Tableau 3 – Conditionnement**

Écrans souples	Unités	Caractéristiques	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	17	17
Nombre rouleaux / palette	U	30	20
Poids palette	kg	510	376

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 accessoires de pose pour l'écran souple de sous-toiture AEROMAX R3 PREMIUM sont les suivants :

Adhésifs AEROTAPE PREMIUM BLUE, AEROTAPE PREMIUM, AEROTAPE RAPIDE, Adhésif flexible AEROFORM, mastic colle AEROSTIC+.

La particularité de l'écran souple de sous AEROMAX R3 PREMIUM 2BA est l'ajout de bandes adhésives intégrées.

**D – Assistance technique**

Le service d'Assistance Technique est assuré par la société SALOLA Environnement.