

# Certificat

## Écrans souples de sous-toiture

### Accessoires de couverture

## SPIRTECH 300 et SPIRTECH 300 BBC

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** **MONIER FRANCE**

**67, Avenue de FONTAINEBLEAU – FR-94270 LE KREMELIN-BICETRE – France**

**Usine** **MONIER Roofing Components GmbH & Co. KG**

**Scharpenberger Strasse 72-90 – DE-58256 ENNEPTAL – 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. 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.



**Décision de reconduction n°14-118 du 26 octobre 2015**

**Cette décision annule et remplace la décision d'admission n°14-118 du 20/04/2015**

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 :

$E_1 - S_{d1} - T_{R3}$

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :

Brice TUAYIZIDI NASI

Tél. : 01 64 68 82 74

Pour le CSTB  
Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 14-118 du 26 octobre 2015

**A - Composition de l'écran**

**Tableau 1 – Composition**

Composants	masses (g/m <sup>2</sup> )	tolérances
Voile supérieur en polypropylène Black	60	± 6
Colle face supérieure	5	± 1
Film microporeux perméable à la vapeur	28,5	± 5
Trame de renforcement	30	± 2,2
Colle face inférieure	5	± 1
Voile inférieur en polypropylène Dark	20	± 2
Total	148,5	± 17,2

**B - Dimensions et conditionnement**

**Tableau 2 – Dimensions et tolérances**

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

**Tableau 3 – Conditionnement**

Écrans souples	Unités	Caractéristiques
Poids du rouleau	kg	11
Nombre rouleaux / palette	U	20
Poids palette	kg	245

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 associés pour la pose de l'écran souple de sous-toiture SPIRTECH 300 sont les bandes :

Bande adhésive pour pénétrations : bande VELTIBANDE.

Bande adhésive de jonction : bande DIVOTAPE.

La particularité de l'écran de SPIRTECH 300 BBC est l'ajout de deux bandes adhésives intégrées.

**D – Assistance Technique**

Le service d'Assistance Technique est assuré par la société MONIER FRANCE.

**CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT**

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – Fax : +33 (0)1 64 68 89 94 – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS