

STRATEC II

Description

STRATEC II est un écran synthétique de type HPV (Haute perméabilité à la Vapeur d'eau) et doté d'une résistance élevée à la déchirure.

Application

Est appliquée comme écran de sous-toiture, destiné à assurer la protection des toitures en éléments discontinus contre les risques de pénétration de neige poudreuse, de poussière et de suie.

La pose apporte une contribution à la mise hors d'eau provisoire qui ne doit pas excéder 8 jours. Sa haute perméabilité à la vapeur d'eau évite la formation de condensation sur sa sous - face. Peut également être employé en tant qu'écran pare-pluie.

Composition

Poids (g/m ²)	150
Face supérieure	Gris - Film non-tissé polypropène
Membrane intermédiaire	Polypropène respirante
Face inférieure	Blanche - Film non-tissé polypropène

Caractéristiques

Epaisseur (mm)		0,50
Résistance à la traction: L (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	315
Résistance à la traction: T (N/5 cm) (EN 12311-1)	MDV	250
Allongement à la rupture: L (%) (EN 12311-1)	MDV	61
Allongement à la rupture: T (%) (EN 12311-1)	MDV	66
Stabilité dimensionnelle (%) (EN 1107-2)	MDV	≤ 1
Résistance à la déchirure au clous: L (N) (EN 12310-1)	MDV	255
Résistance à la déchirure au clous: T (N) (EN 12310-1)	MDV	270
Pliage à froid (°C) (EN 1109)	MDV	-40
Perméance à la vapeur d'eau (m) (EN 1931)	MDV	0,05
Résistance à la pénétration de l'eau (EN 1928)	MDV	W1
Réaction au feu (EN 13501-1)		PND

MDV = valeur moyenne

PND = performance non déterminé



Bouwelven 5 - B-2280 Grobbendonk - Belgique
Tél : + 32 14 23 07 07 - Fax: + 32 14 23 07 77
info@soprema.be - www.soprema.be

FICHE TECHNIQUE

BETF-098/227-13-fr
annule et remplace BETF-09-01/6.4-fr



Emballage

Dimensions du rouleau (m)	50 x 1,5
Poids du rouleau (kg)	11,5
Stockage	20

Le stockage doit être réalisé sur un support plan à l'abri des intempéries et des variations importantes de températures.

Mode d'application

STRATEC II est déroulé parallèlement à l'égout avec un recouvrement minimal de 10 cm si la pente est plus de 30 % (17°), 20 cm si la pente $\leq 30\%$. La face blanche en dessous au contact de l'élément porteur, face grise vers le haut (couverture). **STRATEC II** se découpe aisément au cutter.

- Pose traditionnelle, tendue sur chevrons ou fermettes :

STRATEC II est cloué par pointes à tête larges ou agrafé sur chevrons, fermettes, etc.

- Pose directe sur isolant :

La perméabilité à la vapeur d'eau (HPV) de **STRATEC II** autorise une pose directe sur isolant.

Agréments



Norme : EN 13859-1 en EN 13859-2

Indications particulières

Hygiène, santé et environnement

Le produit contient pas de composant apportant un danger. Elle répond d'une manière générale aux exigences relatives à l'hygiène, la santé et l'environnement. Pour toute information complémentaire, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Contrôle de qualité

SOPREMA attache depuis toujours une importance primordiale à la qualité de ses produits. C'est pourquoi nous appliquons un système d'assurance de la qualité suivant **EN ISO 9001:2008**.



ISO 9001