

POLARTHERM SK PLUS

Données techniques

Code article	7117870
Longueur du rouleau	7,5 m
Largeur du rouleau	1,0 m
Épaisseur de la membrane	3,8 mm
Nombre de rouleaux par palette	25
Armature	Voile de verre 195 g/m ²
Résistance à la rupture	En longueur (largeur) 1500 (1500) N/5 cm
Allongement avant rupture	En longueur/largeur 3 %
Température de pliage à froid	≤ -28 °C
Température du fluage	≥ 115 °C
Classement au feu	E
Stabilité dimensionnelle	≤ 0,5%

Transport et stockage

Stocker les rouleaux verticalement dans un endroit sec et sur une surface plane, dans des températures d'environnement entre 0°C et 40°C. Éviter les rayons solaires directs durant le stockage.

Les membranes auto-adhésives à froid seront stockées dans la mesure du possible à l'intérieur, à l'abri du soleil.

BMI Belgium bv

Wijngaardveld 25
B-9300 Aalst
België
T: +32 53 72 96 62
E: info.be.icopal@bmigroup.com
bmigroup.com/be/fr-be

Description

(composition de la couche de haut en bas)

- Voile PP et joint autocollant de sécurité*;
- Bitume élastomère (SBS);
- Voile de verre/tissu de verre 150 g/m²;
- Bitume élastomère (SBS);
- Recouvrement SYNTAN. Bandes profilées en bitume autocollant (50 % de la surface);
- Feuille PE arrachable.

Application

Couche autocollante à froid et d'étanchéité pour toiture chaude, pour toutes pentes où de sévères exigences sont posées.

Une décompression de vapeur parfaite est garantie par les bandes THERM indéformables en bitume autocollant à froid pourvues à la face inférieure.

Sur base de cette propriété, convient particulièrement comme 1ère couche dans une composition bicouche pour rénovation et nouvelle construction instable.

Particulièrement conseillée pour l'application sur des panneaux en mousse dure EPS non- cacheté.

Description pour le cahier des charges et prescription pour la pose

Étanchéité de toiture, 1ère couche, composée de Polartherm SK d'Icopal, couche autocollante à froid en bitume élastomère, en même temps couche de décompression de vapeur et d'égalisation, face supérieure voile PP et joint de sécurité autocollant avec feuille arrachable, face inférieure avec bandes THERM autocollantes, recouvrement SYNTAN et feuille PE arrachable, ép. = 4,0 mm, armature 150 g/m² polyester/ verre combiné.