

Domaine d'application:

Sepa® forte est un écran non respirant composé de 3-couches en polypropylène non-tissé, pour utilisation sur des toits inclinés. Il se caractérise par son faible poids, et présente une bonne résistance aux déchirures.

La pose est sûre et rapide grâce à ses lignes de recouvrements. Sepa® forte n'est pas sensible au bruit lors d'un temps venteux.

Prière de respecter les instructions de mise en oeuvre du CPT écran de sous-toiture.

Nous rappelons qu'un écran de sous-toiture non respirant ne peut être placé au contact direct de l'isolant et nécessite une lame d'air de 20mm d'épaisseur.



Composition	Complexe de 3 couches polypropylène non-tissé 145 g/m ²
Couleur	Surface interne: anthracite, surface externe: bleu
Valeur Sd, climat C	25 m
Résistance à la traction	Longueur 270 N/5 cm (DIN EN 12311-1) Largeur 250 N/5 cm
Résistance à la déchirure au clou	Longueur 150 N (DIN EN 12310-1) Largeur 150 N
Imperméabilité à l'eau classe W1	3000 mm - EN 1928
Classement au feu	EN 13501-1 EN 11925-2 E 2
Longueur / Largeur	1,5 x 50 m
Poids du rouleau	ca. 11,4 kg
Numéro d'article	KU 979800

Sous réserve de tous changements techniques 05/2007

