

Fiche technique

Sepa® Fol 110

Ecran de sous-toiture micro perforé non respirant

KLOBER

Accessoires professionnels
pour toitures



Mise en oeuvre

Sepa® Fol 110, est mis en oeuvre parallèlement à la ligne d'égout en plaçant sa face inférieure en contact avec le larmier, au niveau de la reconduite en gouttière. Les lés supérieures sont appliquées par agrafage dans la zone de recouvrement (10 cm pour les pentes >30°, 20 cm sinon).

En about de lés ou autour de points singuliers (conduites, relevés, etc.) on utilisera le mastic colle en cartouche Pasto®.

Toute perforation sera réparée à l'aide de la bande Permo® HD.

Données techniques

Masse surfacique	110 g/m ²
Couleur	Translucide
Réaction au feu, EN 13501-1, EN 11925-2	F
Résistance à la pénétration de l'eau, EN 13111	W2
Transmission de la vapeur d'eau s _v , EN1931	30 mètres
Résistance en traction sens Longitudinal, EN12311-1	150 N/5 cm
Résistance en traction sens Transversal, EN12311-1	150 N/5 cm
Allongement sens Longitudinal, EN12311-1	12%
Allongement sens Transversal, EN12311-1	12%
Résistance à la déchirure au clou sens Longitudinal, EN12310-1	180 N/5 cm
Résistance à la déchirure au clou sens Transversal, EN12310-1	180 N/5 cm
Tenue en température	-40°C/+80°C
Stabilité aux UV, EN13859-1*	4 mois

*L'écran de sous-toiture Sepa® Fol 110 doit être recouvert au plus vite. TS-09#28-BE-0608

Description produit

Complexe tri couche polyoléfine avec grille armée en polypropylène. La transparence du Sepa® Fol 110 facilite sa mise en œuvre.

Domaine d'application

Limitée à la pose sur support discontinu (chevrons ou fermettes) d'entraxe maximal 45 cm.

Non respirant, Sepa® Fol 110 ne peut être posé au contact d'un isolant. La pose avec une double lame d'air de 20 mm de ventilation (au-dessus de l'écran et en sous face, avec ouverture en faitage) est reprise dans nos notices de mise en œuvre.

Sepa® Fol 110 est un écran de sous-toiture léger qui s'applique sur les toitures inclinées en tuile céramique (NIT 175 et 186), en béton (NIT 186 et 202), ardoises naturelles (NIT 195 et 219) et ardoises fibre ciment (NIT 225).

Largeur du rouleau

1,5 mètres

Longueur du rouleau

50 mètres

Surface du rouleau

75 m²

Poids du rouleau

8,5 kgs

N° d'article

KU0093-5

Normes/certificats

- Marquage CE
- EN 13859-1

Produits complémentaires

- Mastic colle en cartouche Pasto®
- Bande adhésive de réparation Permo® HD



Klöber Benelux PGmbH
Herbesthaler Str. 36
BE-4700 EUPEN
Tel.: 0032/87/56 10 56
Fax: 0032/87/56 12 56
info@kloeber.biz
www.kloeber.biz