

ROOF COAT POLYESTER FLEECE

Voile en polyester pour étanchéité liquide



FICHE DE PRODUIT



Description du produit

Le **ROOF COAT POLYESTER FLEECE** assure une adhérence optimale entre le support et la **ROOF COAT LIQUID MEMBRANE**, créant ainsi une étanchéité continue et résistante aux fissures. Grâce à ses perforations, le voile possède une structure ouverte permettant à la membrane liquide de s'imprégner complètement. Le résultat : une membrane homogène et fiable, résistante aux conditions climatiques extrêmes, aux rayons UV et aux mouvements thermiques. Qu'il s'agisse de détails complexes de toiture ou de passages de conduits, le voile polyester est facile à appliquer et s'adapte sans effort à toutes les formes.

Avantages

- Perforé
- Pontage des fissures
- Renforce le revêtement

Application

Appliquer le **ROOF COAT POLYESTER FLEECE** sur toutes les transitions entre les surfaces horizontales et les relevés, angles, pénétrations et autres détails critiques. • Utiliser la méthode « mouillé sur mouillé » : appliquer d'abord une couche de **ROOF COAT LIQUID MEMBRANE** à l'endroit prévu pour le voile. • Poser immédiatement le voile et le saturer doucement à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau. • Enfin, appliquer une deuxième couche de **ROOF COAT LIQUID MEMBRANE** sur le voile.



De quoi ai-je besoin ?



Matériau	Couleur	Contenu	Couverture	Temps de séchage	Couches	Possibilité de repeindre
Polyester	Blanc avec quadrillage	20cm x 10m	nd	nd	1	Oui

En savoir plus?

Nous sommes à votre disposition pour toutes questions.

Contactez-nous:

Belgique: +32(0)3 248 30 00 ou info@aquaplan.com

Site web: www.aquaplan.com

