

Lamiver

Feutre bitumé surfacé pour toitures-terrasses et toitures inclinées



- ▶ Répond aux exigences des DTU
- ▶ Correspond à la norme NF P 84.313

Conditionnement

Rouleau de 20 x 1 m

Poids :

Lamiver 36 : 38,5 kg

Lamiver 36 crêpé : 36 kg

Emplois

Pour les toitures terrasses
Pour les toitures inclinées

Identification

Lamiver 36 est constitué d'une armature en voile de verre « haute performance » imprégnée et surfacée de bitume oxydé, catégorie feutre V.V.H.R.

Lamiver 36 est nu sur les deux faces.

Lamiver 36 crêpé est contrecollé une face par papier crêpé.

Mise en œuvre

Lamiver 36 sert d'écran pare-vapeur (entre deux couches d'EAC) sur locaux dont l'hygrométrie est inférieure à 80 % à 20 °C, lorsqu'il est mis en œuvre sur un élément porteur en maçonnerie ne comportant pas d'élément chauffant.

Lamiver 36 crêpé sert d'écran thermique sous les revêtements d'étanchéité indépendants mis en œuvre sur panneaux de polystyrène expansé.

Documents de référence

Norme NF P 84.313

Sécurité

Lamiver n'est pas un produit classé dangereux (dans le cadre des utilisations prescrites par cette notice), conformément à l'arrêté du 20 avril 1994 sur les produits classés dangereux.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.

Certifié ISO 9001 : 2000 par



n° 132461

Icopal

12, rue Cabanis
F-75680 Paris Cedex 14
France

Tél. : +33(0)1 40 78 35 00
Fax : +33(0)1 45 88 56 87
contact.fr@icopal.com
contact.international@icopal.com