



LES + PRODUIT

- ▶ Facilité de mise en œuvre (bande pré-pliée)
- ▶ Étanchéité parfaite
- ▶ Élasticité transversale

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ 588 ENDUIT ÉTANCHÉITÉ : AT CSTB en vigueur
- ▶ 597 PROLIMUR PROTEC : Certificat QB
- ▶ 598 PROLI IMPER : ATEX CSTB en vigueur

CONDITIONNEMENT

- ▶ Rouleau de 50 ml x 12 cm

CONSERVATION

- ▶ **24 mois** à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri du gel et des fortes températures

GARANTIE

- ▶ R.C. fabricant



DESCRIPTION

- Accessoire d'étanchéité destiné à assurer une liaison optimale dans le traitement des points singuliers (jonction mur/sol ou entre 2 parois verticales, angles rentrants ou sortants, passage de tuyauteries).
- La bande d'étanchéité PROLIBAND s'applique indifféremment en association avec 588 ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ* ou 597 PROLIMUR PROTEC* ou 598 PROLI IMPER*.

DOMAINES D'APPLICATION

- Murs et sols intérieurs

CARACTÉRISTIQUES

PROLIBAND s'utilise en tant qu'armature de renfort d'angle.

- Elle se pose dans la 1^{ère} couche (fraîche) de :
 - 597 PROLIMUR PROTEC* pour la protection à l'eau sous carrelage, ou
 - 588 ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ* pour l'étanchéité sous carrelage, ou
 - 598 PROLI IMPER* pour l'étanchéité sous carrelage.
- Elle assure le traitement des points singuliers à la jonction mur/sol.
- L'application de PROTECTBAND s'effectue par marouflage dans la première couche de l'enduit d'étanchéité ou de protection à l'eau à l'aide d'une spatule ou d'une lisseuse.
- Chevauchement mini : 5 cm.
- **Présentation** : rouleau de 50 m x 12 cm avec rainure centrale pour pliage
- **Coloris** : gris foncé avec impression PAREXLANKO (noir)
- **Composition** : non-tissé polyester (largeur 12 cm) avec enduction élastomère thermoplastique SEBS (largeur 7 cm)

PERFORMANCES (1)

- **Compatibles** : avec 588 ENDUIT D'ÉTANCHÉITÉ*, 597 PROLIMUR PROTEC* et 598 PROLI IMPER*
- **Masse linéique (g/m)** : 27
- **Pression à la rupture** : 3 bars
- **Allongement transversal à 0,78 N/mm** : 25 %
- **Allongement transversal à 1,03 N/mm** : 50 %
- **Résistance à la température** : - 30°C à + 90°C

ASSISTANCE TECHNIQUE : SIKA France SAS assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

0 826 08 68 78 Service 0,15 € / min + prix appel

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Mars 2024

Cette Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier qu'il dispose de la version la plus récente - Mise à jour consultable sur parexlanko.com.

SIKA France SAS

84 rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Parexlanko, une marque Sika.

PAREXLANKO

* Voir la Fiche Technique du produit. - (1) Valeurs déterminées en laboratoire, à 23°C et 50 % d'humidité relative selon la norme en vigueur.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Éviter le contact avec les produits solvants.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.
- Port des EPI conformément aux recommandations de la Fiche de Données de Sécurité.