

## Description

Le Fond de joint PE PR102 est une mousse polyéthylène à cellules fermées.

## Emballage

Réf. d'art.	Diamètre	m/boîte
PR102329358	6 plein	50
PR102329359	8 plein	50
PR102311855	10 plein	600
PR102311857	15 creux	250
PR102329357	20 creux	50
PR102311858	20 creux	150
PR102311859	25 creux	100
PR102311860	30 creux	80
PR102311861	40 creux	120
PR102311862	50 creux	84
PR102311863	10 plein	5 boîtes de 15 m / carton
PR102311864	15 creux	5 boîtes de 10 m / carton
PR102311865	20 creux	5 boîtes de 7 m / carton

## Mise en oeuvre

- Le Fond de joint PE PR102 est plus rigide que le Fond de joint [PU PR101](#). De ce fait, le Fond de joint PE PR102 est surtout utilisé dans les joints soumis à des contraintes mécaniques ou des contraintes de pression d'eau.
- Utiliser un fond de joint de diamètre adéquat. Pour éviter le déplacement du Fond de joint PE PR102 dans le joint, le diamètre du fond de joint doit être  $\pm 50\%$  supérieur à la largeur de joint.
- La profondeur de joint doit être correctement proportionnée par rapport à la largeur de joint.  
Profondeur de joint = largeur de joint en mm : 3 + 6 mm.
- Placer le Fond de joint PE PR102 en le comprimant dans le joint.
- Ne pas étirer lors de l'application dans le joint. Abouter légèrement en cas de raccordements.
- Remplir les joints de dilatation conformément à la norme DIN 18549.

## A noter

Ne pas appliquer le Fond de joint PE PR102 à l'aide d'un outil tranchant, afin d'éviter d'endommager la surface fermée du Fond de joint PE PR102, car cela entraînerait l'apparition de bulles dans le mastic

## Précautions d'hygiène et de sécurité

Consulter la fiche technique de sécurité.



## PR102

### Fond de joint PE

Le Fond de joint PE PR102 sert au remplissage des joints de dilatation et joints de raccordement dans le bâtiment.

#### Avantages

- Évite une adhérence sur 3 faces.
- Aucune formation de bulles lors de l'application de mastic.

---

**Service**

Si nécessaire vous pouvez à tout instant faire appel aux conseillers de tremco illbruck.

**Note**

L'information donnée est de nature générale et est basée sur une recherche approfondie ainsi que notre expérience professionnelle. Cependant, nous ne pouvons pas être tenus pour responsable suite à l'utilisation de ces informations.



**Tremco CPG Belgium N.V. (par adresse Arkel)**

Vlietskade 1032  
4241 WC Arkel  
T: +32 (0) 366-46384

info.be@cpgeurope.com  
www.illbruck.be

www.cpg-europe.com