

Technisch productblad

PR102

PE BACKING ROD

PE Rugvulling

27-09-2024 / V 3

Omschrijving

PR102 PE Rugvulling is een geslotencellig polyethyleenschuim. Door de gesloten cellen kan geen lucht door het materiaal worden geblazen.



Kenmerken en voordelen

- Voorkomt driezijdige hechting
- Geen blaasvorming bij het kitten
- In diverse verpakkingen verkrijgbaar
- Geschikt voor voegen die mechanisch of door waterdruk worden belast

Gebruiksdoel

PR102 PE Rugvulling dient ter opvulling van dilatatie- en aansluitvoegen in de bouw. PR102 PE Rugvulling is gemaakt van een geslotencellig polyethyleenschuim. Door de gesloten cellen kan geen lucht door het materiaal worden geblazen. Polyethyleen is een stevig materiaal en is geschikt voor voegen die mechanisch of door waterdruk worden belast.

Opslag

In de originele verpakking

Extra informatie

Item nr.	Diameter (mm)	Doosinhoud in M
PR102329358	6 vol	50
PR102329359	8 vol	50
PR102311855	10 vol	600
PR102311857	15 hol	250
PR102329357	20 hol	50
PR102311858	20 hol	150
PR102311859	25 hol	100
PR102311860	30 hol	80
PR102311861	40 hol	120: 60 lengtes à 2mtr
PR102311862	50 hol	84: 42 lengtes à 2 mtr
PR102311863	10 vol	5 ds à 15 mtr / omdoos
PR102311864	15 hol	5 ds à 10 mtr / omdoos
PR102311865	20 hol	5 ds à 7 mtr / omdoos

Technisch productblad

PR102

PE BACKING ROD

Applicatie

- PR102 PE Rugvulling is stugger dan PR101 PU Rugvulling. Hierdoor wordt PR102 PE Rugvulling voornamelijk ingezet bij voegen die door water(druk) of mechanisch belast worden.
- Juiste diameter rugvulling aanbrengen. Om het verschuiven van de PR102 PE Rugvulling in de voeg te voorkomen dient de diameter van de rugvulling $\pm 50\%$ groter te zijn dan de voegbreedte.
- De voegdiepte dient in goede verhouding te staan tot de voegbreedte. Voegdiepte = voegbreedte in mm : 3 + 6 mm.
- PR102 PE Rugvulling gecompriemd in de voeg aanbrengen.
- Zonder rek in de voeg aanbrengen, bij aansluitingen iets stuiken.
- Dilatatievoegen volgens DIN 18549 opvullen.

Let op

- PR102 PE Rugvulling niet met een scherp voorwerp aanbrengen. Hierdoor kan de dichte huid van de PR102 PE rugvulling beschadigd raken, waardoor blaasvorming bij het kitten kan optreden.

Garantie

De producten van Tremco CPG Belgium NV worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen. Er kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor de informatie in deze folder, hoewel deze te goeder trouw is gepubliceerd en als correct wordt beschouwd. Tremco CPG behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, in lijn met het bedrijfsbeleid van voortdurende ontwikkeling en verbetering.

Gezondheid en veiligheid

Zie het veiligheidsinformatieblad.

Technische dienst

Tremco CPG Belgium NV heeft een team van ervaren technische verkoopvertegenwoordigers en bouwkundig adviseurs die u helpen bij de selectie en specificatie van producten. Voor meer gedetailleerde informatie, service en advies kunt u contact opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of info-be@tremcocpg.com.

Technisch productblad

PR102

PE BACKING ROD

Certificering

