

Rundschnur PE

Produktbeschreibung

Geschlossenzelliges Rundprofil aus Polyethylenschaum.

Anwendungsgebiet

- Hinterfüllung von Baudehnungsfugen, Anschlussfugen, Profilglasabdichtungen etc.

Lieferform

- graue Endlosware

Best.-Nr.	Durchmesser in mm	Rollenlänge in m	Kartoninhalt in m
540-2-			
1013	6	1500	1500
1000	10	600	600
1001	15*	250	250
1002	20*	150	150
1003	25*	100	100
1004	30*	80	80
1007	40*	2	120
1011	50*	2	84

* mit Hohlkern

Verarbeitungshinweise

- Perennator Rundschnur PE komprimiert in Hohlräume und Fugen einbringen.
- Profil so weit in die Fuge einschieben, dass die vom Dichtstoffhersteller vorgeschriebene Fugendimension erreicht wird.
- Profil ohne Streckungen in die Fuge einbringen. Beim Aneinandersetzen zweier Stücke die Enden jeweils etwas stoßen.
- Die Dehnfugenausbildung ist gemäß DIN 18 540 durchzuführen.

Bitte beachten

Perennator Rundschnur PE nicht mit einem spitzen Gegenstand einbringen, da sonst die gasdichte Haut verletzt wird und als Folge Gasblasenbildung im Dichtstoff entstehen kann.



Perennator Rundschnur PE

Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Oberflächenstruktur	geschlossenzellig
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +70°C

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die illbruck Anwendungstechnik jederzeit zur Verfügung.

Zusatzinformation

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen.