

## Kurzbeschreibung

Geschlossenzelliges Rundprofil aus Polyethylenschaum mit Selbstklebung, FCKW- und HFCKW-frei.

## Anwendungsgebiet

- Hinterfüllung von Anschlussfugen, Profilglasabdichtungen etc.
- Abdichtung für Fensteranschlussprofile

## Lieferform

- graue Endlosware

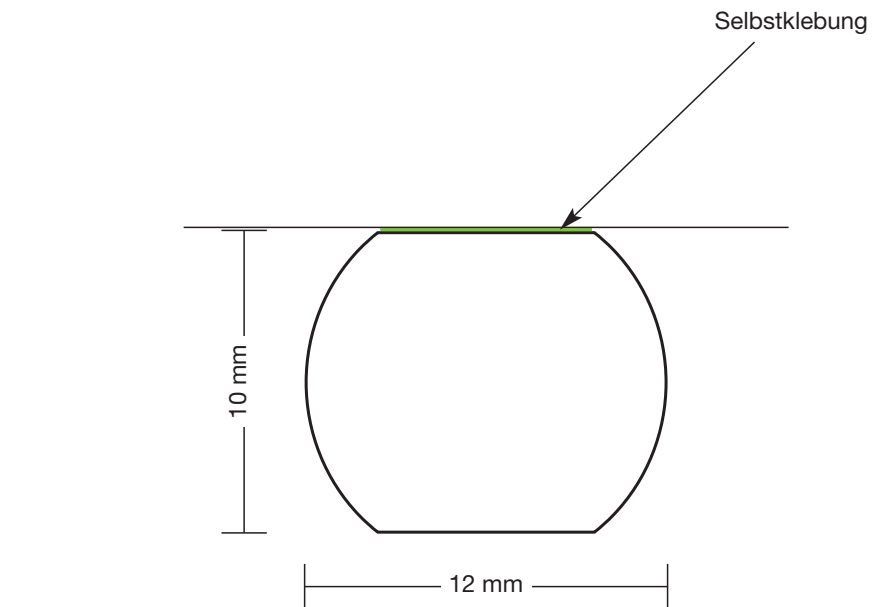
Best.-Nr.	Durchmesser in mm	Rollenlänge in m	Kartoninhalt in m
540-2-1053	10	800	800

## Verarbeitungshinweise

- illbruck PR102 PE Rundschnur mit SK vor Fenstermontage auf den Rahmen oder auf den Anschlag kleben.
- Profil beim Ankleben so platzieren, dass die vom Dichtstoffhersteller vorgeschriebene Fugendimension erreicht wird.
- Profil ohne Streckungen auf das Bauteil aufkleben. Beim Aneinandersetzen zweier Stücke die Enden jeweils etwas stoßen.
- Die Dehnfugenausbildung ist gemäß DIN 18 540 durchzuführen.

## Bitte beachten

illbruck PR102 PE Rundschnur mit SK nicht mit einem spitzen Gegenstand einbringen, da sonst die gasdichte Haut verletzt wird und als Folge Gasblasenbildung im Dichtstoff entstehen kann.



## Technische Daten illbruck PR102 PE Rundschnur mit SK

	Klassifizierung
Oberflächenstruktur	geschlossen-zellig
Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 70°C

## Service

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco illbruck Anwendungstechnik jederzeit zur Verfügung.

## Tremco illbruck Sortiment

illbruck Fugen-Dichtungsbänder  
 illbruck Folien  
 illbruck Butyl-Dichtbänder  
 illbruck PUR-Schäume  
 illbruck Sonderprodukte  
 illbruck Zubehör  
 Tremco Dichtstoffe  
 illbruck Klebstoffe

## 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.

Stand der Herstellerangaben 06/10. Technische Änderungen vorbehalten.  
 Die aktuellste Version finden Sie unter [www.tremco-illbruck.com](http://www.tremco-illbruck.com).