

Technisches Datenblatt

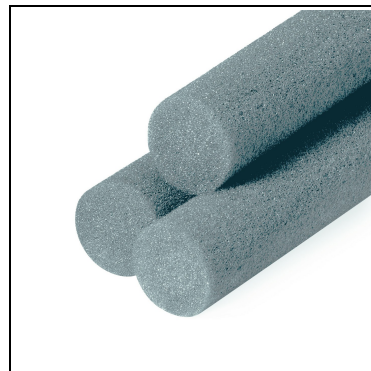
## PR101

### Rundschnur PU

07-05-2024 / V 1

#### Beschreibung

PR101 Rundschnur PU eignet sich als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art, insbesondere für Fugen mit unterschiedlichen Breiten, da das Profil eine höhere Druckverformung zulässt. PR101 ist ein offenzelliges Polyurethan-Schaumstoffprofil.



#### Eigenschaften und Hauptvorteile

- Höhere Druckverformung
- Höhere Stauchhärte
- Breiteres Einsatzgebiet

#### Verpackung

Bestell-Nr.	Ø in mm	Verkaufseinheit	Schnüre /Karton
387186	10	Bund mit 100x1m	1500
387187	15	Bund mit 100x1m	1000
387188	20	Bund mit 100x1m	500
387189	25	Bund mit 100x1m	300
387190	30	Bund mit 100x1m	200
387261	40	Karton mit 100x1m	100
387262	50	Karton mit 100x1m	100
Länge Einzelschnur: 1m			

#### Gewährleistung

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der ausserhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter [www.illbruck.ch](http://www.illbruck.ch).

Technisches Datenblatt

## PR101

### Gesundheits- und Sicherheitsvorkehrungen

Die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblatts finden Sie unter [www.illbruck.ch](http://www.illbruck.ch)

### Technischer Kundendienst

Die Tremco CPG Schweiz AG verfügt über ein Team von erfahrenen technischen Vertriebsmitarbeitern, die Sie bei der Auswahl und Spezifikation von Produkten unterstützen. Für weitere Informationen, Service und Beratung wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.



Tremco CPG Schweiz AG  
Sihlbruggstrasse 144  
6340 Baar  
Schweiz  
+41 (0)41 7601212