

PE Fugen - Rundschnur 201 grau Hinterfüllschnur

Basis : **Polyethylen - Schaumstoff**

mit zuverlässig geschlossener Zellstruktur, der als Rundschnur expandiert wird.
 Die Verwendung PE grau entspricht den technischen Anforderungen für Vorfüllmaterialien zur Fugenversiegelung nach Punkt 2 und 3 der DIN 18 540 sowie den Anforderungen der RAL Gütegemeinschaft an Fugenhinterfüll-Materialien bei der Abdichtung von Anschlußfugen an Fenstern und Außentüren mit Fugendichtstoffen.

Raumgewicht ca. 25-30 kg/m³, **Farbe:** grau

Zugfestigkeit 200-300 kPa , **Stauchhärte** : 0,51 - 3,84 kg/cm bei 50 % Verformung



ø mm	VE Kleingebinde	Artikel-Nr.	VE Großgebinde	Artikel-Nr.
6	500 m	2010006KG	2.500 m	2010006GG
8	500 m	2010008KG	1.500 m	2010008GG
10	500 m	2010010KG	1.150 m	2010010GG
13	500 m	2010013KG	750 m	2010013GG
15	500 m	2010015KG	550 m	2010015GG
20	250 m	2010020KG	350 m	2010020GG
25	250 m	2010025KG	200 m	2010025GG
30	125 m	2010030KG	160 m	2010030GG
40	135 m (1-m-Stange)	2010040KG	270 m (2-m-Stange)	2010040GG
50	90 m (1-m-Stange)	2010050KG	180 m (2-m-Stange)	2010050GG

PUR Fugen - Rundschnur 203 grau Hinterfüllschnur

(PU) weiches Polyurethan- Profil auf Polyester-Basis.

Hinterfüll - Profil offenzelliges für die Anwendung im Innen- und Außenbereich wenn keine Fugen nach DIN 18540 gefordert
 Das offenzellige weiche Polyurethanprofil auf Polyester-Basis eignet sich als Hinterfüllmaterial für Fugen aller Art, im Besonderen für Fugen mit unterschiedlichen Breiten, da das Profil eine höhere Druckverformung zulässt, aber nur für die Anwendung im Innen- und Außenbereich wenn keine Fugen nach DIN 18540 gefordert sind.

Raumgewicht ca. 18+/-2 kg/m³ , **Farbe:** grau

Zugfestigkeit > 80 kPa , **Stauchhärte** : 6,0 +/- 2,0 kg/cm bei 40 % Verformung



ø mm	VE Kleingebinde	Artikel-Nr.	VE Großgebinde	Artikel-Nr.
10			1.500 m (1-m-Stange)	2030010GG
15	500 m (1-m-Stange)	2030015KG	1.000 m (1-m-Stange)	2030015GG
20	500 m (1-m-Stange)	2030020KG	500 m (1-m-Stange)	2030020GG
25	300 m (1-m-Stange)	2030025KG	350 m (1-m-Stange)	2030025GG
30	200 m (1-m-Stange)	2030030KG	250 m (1-m-Stange)	2030030GG
40	100 m (1-m-Stange)	2030040KG	150 m (1-m-Stange)	2030040GG
50	100 m (1-m-Stange)	2030050KG	100 m (1-m-Stange)	2030050GG
	(1m Stangen im 100 m Bund)		(1m Stangen, lose verpackt)	