

# **GYSO-PE Rundschnur**

#### **Produkt**

Fugenhinterfüllprofil aus geschlossenporigem PE-Schaumstoff.

### Eigenschaften

Elastisch, geschlossenporig, rund, mit kompakter Aussenhaut, nimmt keine Feuchtigkeit auf, nicht selbstklebend.

# Anwendungsbereich

Fugenhinterfüllprofil im Innen- und Aussenbereich, zwischen zwei Bauteilen, als Fugenbegrenzung nach unten vor der Versiegelung mit Dichtungsmassen.

## Verarbeitung

Die Fugenflanken müssen fest, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein.

Richtig dimensionierte GYSO-PE-Rundschnur in die Fuge einbringen, Aussenhaut nicht verletzen, Fugendimensionierung beachten.

Faustregel für Fugendimensionierung: Fugen bis 10 mm Breite = gleiche Tiefe wie Breite

Fugen von 10 - 20 mm Breite = Tiefe =  $\frac{2}{3}$  der Breite Fugen von 20 - 40 mm Breite = Tiefe =  $\frac{1}{2}$  der Breite

#### Lieferform

Auf Spulen in folgenden Dimensionen	Ø	Kleinkarton à	Grosskarton à
	6 mm	50 m	1500 m
	8 mm	50 m	900 m
	10 mm	50 m	600 m
	13 mm		400 m
	15 mm	50 m	250 m
	20 mm	50 m	150 m
	25 mm	50 m	100 m
	30 mm		80 m
	40 mm		120 m
	50 mm		84 m

Haltbarkeit 12 Monate ab Produktionsdatum (kühl und trocken)

Ausgabe 06.10 5.212



# GYSO-PE Rundschnur

#### Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.

GYSO AG | CH-8302 Kloten Steinackerstrasse 34 Tel. +41 43 255 55 55 info@gyso.ch www.gyso.ch