



PE-SCHNUR EINLEGESCHNUR



ZUM
SHOP



BESCHREIBUNG

Die **PE-Einlegeschnur** wird für die Hinterfüllung beim Fugenverguss verwendet. Sie hat dabei die Aufgabe, die Haftung des Vergusses am Fugenrund zu vermeiden und erforderliche Vergusstiefe sicherzustellen.

Entsprechend der bestehenden Anforderungen ist die PE-Einlegeschnur aus hochwertigem, geschlossenzelligem Polyethylenschaum hergestellt und kurzfristig bis 200 °C hitzebeständig.



Kurzfristig bis 200°C hitzebeständig



Verhindert 3-Flanken Haftung der Vergussmasse



Einfache Handhabung



Vielseitig anwendbar



ANWENDUNGSBEREICH

- Strassen und Autobahnen
- Rollfelder auf Flughäfen
- Fertigbetonelementen
- Brücken und Konstruktionen aller Art



TECHNISCHE DATEN

Zusammensetzung	geschlossenzelliger, vernetzter PE Schaum
Raumdichte	20 - 35 kg/m ³
Wasseraufnahme	< 1 vol.% nach ISO 62
Temperaturbeständigkeit*	-40°C bis kurzzeitig 200°C *
Lagerfähigkeit	unbegrenzt



	Ø	Art.Nr.	Gebinde	VPE
PE-Schnur XL	10 mm	013701	1700 m	1 Karton
PE-Schnur XL	13 mm	013702	1100 m	1 Karton
PE-Schnur XL	15 mm	013703	780 m	1 Karton
PE-Schnur XL	19 mm	013704	500 m	1 Karton
PE-Schnur XL	22 mm	013705	360 m	1 Karton
PE-Schnur XL	25 mm	013706	280 m	1 Karton
PE-Schnur XL	32 mm	013707	190 m	1 Karton

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



UNTERGRUND

Die Fugenflanken müssen tragfähig, fest, sauber, trocken, frei von Öl, Fett und losen Bestandteilen sein. Für eine gute Flankenhaftung die Flächen mit Primer vorbehandeln (spezifisches Technisches Merkblatt [TM] beachten!).

VERARBEITUNG

Es wird die Verwendung einer Rundschnur empfohlen, die zwischen 25 und 30% grösser ist, als die zu schließende Fuge. Das Einbringen der Rundschnur sollte mit einem speziellen Einrollwerkzeug erfolgen, um eine Beschädigung der Rundschnur zu vermeiden.

Produktdurchmesser	Ø 10 mm	Ø 13 mm	Ø 15 mm	Ø 19 mm	Ø 22 mm	Ø 25 mm	Ø 32 mm
Empfohlene Fugenbreite	6 - 8 mm	6 - 8 mm	10 - 12 mm	12 - 15 mm	15 - 18 mm	18 - 10 mm	20 - 25 mm

ENTSORGUNG

Restentleerte Verpackungen können via **INTERZERO®** zur Wiederverwertung / Recycling zugeführt werden.
Hotline: +49 2203 9147-1500 | Hersteller-Nr. 286594

interzero®

Materialreste können nach **AVV-ASN: 070208* und 150110* (Härter)** / **AVV-ASN: 010409 und 150101 (Pulver)** entsorgt werden.

HINWEIS

Grundlage dieses Technischen Merkblattes sind unsere bisherigen Anwendungserfahrungen. Es dient der unverbindlichen Beratung und Information. Alle darin enthaltenen Werte sind Durchschnittswerte. Es handelt sich dabei nicht um rechtsverbindlich zugesicherte Eigenschaften.

Falls nicht beschriebene Nutzungsarten oder andere Bedingungen zu berücksichtigen sind, bitte Beratung anfordern. Die Verarbeitung sollte erst nach schriftlicher Freigabe durch Unterschriftsberechtigten der Fa. Nadler Straßentechnik GmbH erfolgen.

Bitte fordern Sie ggf. ergänzende Sicherheitsdatenblätter an.



Eine Einweisung vor der ersten Verarbeitung durch einen Nadler-Anwendungstechniker wird empfohlen.

Die in diesem Prospekt gedruckten Informationen basieren auf Erfahrungswerten und dem derzeitigen Stand der Wissenschaft und Praxis, sind jedoch unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

