



LITOGAP

BAND AUS GESCHLOSSENZELIGEM GESCHÄUMTEM POLYETHYLEN FÜR DEHNUNGSFUGEN

BESCHREIBUNG

Graues Fugenband aus geschlossenzelligem geschäumtem Polyethylen in verschiedenen Durchmessern. Das Produkt hat die folgenden Eigenschaften:

Nimmt keinerlei Wasser auf.

Langfristig gleichbleibende Eigenschaften.

Durch hohe Elastizität optimaler Untergrund für Elastomerversiegler.

Die nichthaftende Oberfläche ermöglicht das Gleiten der Elastomerversiegler.

VERPACKUNGEN

Ø 6 mm – Schachteln zu 2500 m

Ø 10 mm – Schachteln zu 1150 m

Ø 15 mm – Schachteln zu 550 m

Ø 20 mm – Schachteln zu 350 m

Ø 25 mm – Schachteln zu 200 m

Ø 30 mm – Schachteln zu 160 m

ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für das Ausfüllen des Fugenquerschnitts von horizontalen oder vertikalen gefliesten Flächen im Innen- und Außenbereich vor dem Auftragen von Elastomerversiegern.

ANWENDUNG

Vor dem Anbringen prüfen, dass der Fugenquerschnitt völlig sauber und frei von abgebrochenen Teilen ist. Es wird empfohlen, eine Vorreinigung mit einem Staubsauger mit passendem Saugrohr vorzunehmen.

Der Durchmesser des LITOGAP-Fugenbands muss einige Millimeter größer sein als die Fugenbreite.

Das LITOGAP-Fugenband mit dem richtigen Durchmesser wird leicht in die Fuge gedrückt, bis es in der vorgesehenen Tiefe liegt (normalerweise auf der gleichen Höhe wie der Untergrund).

Anschließend wird die Fuge mit einem geeignetem Elastomerversiegler aus der Litokol-Produktpalette gefüllt.

WARNHINWEISE

Die Bemessung der Fugen erfolgt abhängig vom Verwendungszweck der gefliesten Fläche, ihrer Lage und der vorgesehenen Bewegungen.

Das LITOGAP-Fugenband muss immer einen einige Millimeter größeren Durchmesser als die Fugenbreite haben.

SICHERHEITSHINWEISE

Sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen, das auf Anfrage erhältlich ist.

PRODUKT FÜR GEWERBLICHEN GEBRAUCH

KENNDATEN

Farbe	Grau
Dichte ISO 845	31 kg/m ³
Bruchdehnung längs ISO 1926	69%
Zugfestigkeit längs ISO 1926	201 KPa
Betriebstemperatur	Von -40°C bis +80°C
Wasseraufnahme	Keine
Zollklassifizierung	39211900

Auch wenn die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen das Ergebnis unserer Erfahrungen sind, dienen sie lediglich als Richtwerte.
In jedem speziellen Fall sind besondere Prüfungen erforderlich, die der Benutzer, welcher die Verantwortung für das Endergebnis der Arbeit trägt, auszuführen hat.

Datenblatt Nr. 518

Revision Nr. 0

Datum: September 2003

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italien

Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150

www.litokol.it E-Mail: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =