



Stopaq® 2100

Sichere Abdichtung von Kabel- und Leitungsdurchführungen

- ▶ wasserdicht
- ▶ gasdicht
- ▶ frostunempfindlich
- ▶ dauerplastisch
- ▶ atoxisch
- ▶ haftet auf feuchten Untergründen

Wasser- und gasdichte Abdichtung von unterirdigen Aussparungen und Durchführungen durch Wände bei Gas- und Wasserleitungen sowie von einzelnen oder mehreren Strom-, Telefon-, Antennen- und Steuerkabeln usw.



Technische Informationen

Produkt

Dauerplastische Abdichtungsmasse für wasser- und gasdichte Abdichtungen von Hauseinführungen.

Eigenschaften

Dauerplastisch, wasser- und gasdicht, nicht frostempfindlich, **Stopaq 2100** haftet auf vielen Untergründen und kann auch auf feuchte Untergründe aufgebracht werden. Durch Stopaq-Abdichtungen ist das spätere Durchführen weiterer Kabel möglich, entstandene Löcher können nachgedichtet werden.

Verarbeitung

Untergründe müssen fest, staub-, öl- und fettfrei sein. Bei niedrigen Temperaturen das Material vor der Verarbeitung auf max. 35 °C aufwärmen.

Bei Kabel- oder Leitungsdurchführungen den Zwischenraum mit Schaumstoffprofil abdichten und mindestens 10 cm von der Vorderkante Durchführung nach hinten schieben. Den verbleibenden Zwischenraum mit Stopaq 2100 von unten nach oben satt auffüllen.

Der Raum zwischen Kabel und Durchführung muss mindestens 10 mm und maximal 50 mm betragen.

Die mechanische Sicherung erfolgt mit Stopaq-Mörtel E-473.

Technische Daten

► Basis	nichttoxische Grundstoffe
► Konsistenz	pastös
► spezifisches Gewicht	1,20 g/cm ³
► Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +50 °C

► Farbe	grün
----------------	------

Ausführungen

1120.0770.70	Patrone 330 g
1120.0855.70	Kartusche 530 g



GYSO AG

Steinackerstrasse 34 / CH-8302 Kloten
Tel. +41 43 255 55 55 / info@gyso.ch

GYSO SA

Chemin du Cloalet 20 / CH-1023 Crissier
Tel. +41 21 637 70 90 / crissier@gyso.ch

www.gyso.ch