

# Injektionsschlauch aus Kunststoff 50 Meter, inkl Zubehör für 5x10 Meter Konfektion



Artikelnummer Modell AK176013 Injektionsschlauch Set

## Technische Spezifikationen

Injektionsschlauch in blau

- 6 mm Innendurchmesser
- · aus Weich-PVC
- 5 mm Austrittsöffnung im Schlauch
- · leicht konisch zulaufende Öffnungen
- Einfach injizierbar mit Harzen oder mehrfach verpressbar mit Gelen

### Lieferumfang:

- Injektionsschlauch 11/6, 50 m gerollt
- 5 Stück Lüftungsschlauch rot á 0,7m / AK176032
- 5 Stück Lüftungsschlauch weiß á 0,7m / AK176033
- 10 Stück Schlauchverbinder / AK176021
- 20 Stück Verschluss-Stopfen Gelb / AK176031

#### Verpressmaerial:

- PU-Harz (Crack Seal)
- PU-Schaumharz
- EP-Harz
- Acrylat (nur wenn das Acrylat keine korrosionsfördernden Eigenschaften besitzt)

#### Beschreibung

Dieser einwandige Schlauch auf PVC-Basis, mit von innen nach außen leicht konisch zulaufenden Öffnungen bzw. Schlitzen für den Austritt von eingepresstem Injektionsmaterial dient zum Abdichten von Arbeitsfugen im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, u.a Wasserbauwerke, Tunnelbau, Tiefgaragen.

Die Austritts-Öffnungen des Verpressschlauches schließen sich beim Betoniervorgang aufgrund der speziellen Geometrie und verhindern so wirkungsvoll das Eindringen von Zementleim in den Transportkanal. Die glatte Oberfläche verhindert unerwünschten Verbund zwischen Injektionsschlauch und Beton, daher ist das Injektionssystem besonders leicht und mit jedem gewünschten Injektionsharz zu verpressen. Eine Injektion ist systembedingt auch nach Jahren noch erfolgreich möglich.

## **Technische Daten**

Werkstoff	Weich-PVC
Gewicht kg	0.106
Farbe	blau
Durchmesser	6mm