

## MANUELLE INJEKTIONSPUMPE

### MANUELLE INJEKTIONSPUMPE (BLAU) - KOD ANTON VOREK S.R.O. 50-04-000348

#### CHARAKTERISTIK

Die Handinjektionspumpe ist ein einfaches Mittel zum Auftragen von einkomponentigen Injektionsharzen auf Gebäude und andere Bauwerke zum Zwecke der Abdichtung, Hydrophobierung, Durchdringung, Imprägnierung, Verklebung und Festigung der Bausubstanz. Der Einsatz eignet sich bei kleineren Arbeiten oder unter schwierigen Bedingungen.

#### APLIKATION

Wir schrauben den oberen Deckel der Injektionspumpe ab und gießen die Injektionssubstanz ein. Durch Bewegen des Hebels beginnen wir, die Injektionsmasse zu pumpen, bis sie aus dem Schlauch zu fließen beginnt. Die Greifkupplung stecken wir auf den vorbereiteten Packer, der sich am Schlauchende befindet. Wir injizieren so lange, bis die Injektionsmasse aus der Wand zu fließen beginnt oder wir die benötigte Menge in einem Packer liefern. Dann beenden wir die Injektion.

#### REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

Wir empfehlen zur Reinigung der Einspritzpumpe:

- Bei Verwendung von Polyurethan oder Epoxidharz empfehlen wir synthetische Verdünnung zur Reinigung und Konservierung mit Hydrauliköl

Bei Holzschutzmitteln empfehlen wir Wasser zur Reinigung und anschließende Konservierung mit Hydrauliköl

#### VORSICHT

Wenn Sie zum Reinigen der Einspritzpumpe andere als die von uns getesteten und empfohlenen Lösungsmittel verwenden, kann die volle Funktionsfähigkeit der Einspritzpumpe nicht gewährleistet werden – die Gummidichtungen können beschädigt werden oder der Kolben kann festsitzen

#### LAGERUNG

An einem trockenen Ort aufbewahren.

#### TECHNISCHE DATEN

	KOD Anton Vorek s.r.o.	50-04-000348
	Gesamtlänge ohne Schlauch (mm)	550
	Gewinde für Schlauchanschluss	innere M10x1
	Schlauchlänge (mm)	500
	Gebrauchte Schlauchgewinde (mm)	extern M10x1
	Maximal Druck	Bis 250 bar (je nach Viskosität des Materials)
	Menge geliefert	ca. 70 Kolbenhübe = 1dl
	Die Temperatur der Injektionsmasse	max 50 °C
	Gewicht ohne Füllung	1,5 kg
	Behältervolumen	1 Liter

#### MEDIZINISCHE UNBEDENKLICHKEIT

Die verwendeten Materialien sind für den jeweiligen Verwendungszweck ungiftig und gesundheitlich unbedenklich.



## MANUELLE INJEKTIONSPUMPE

**MANUELLE INJEKTIONSPUMPE (BLAU) - KOD ANTON VOREK S.R.O. 50-04-000348**

### WICHTIG

Bei Verkauf in geschlossener Originalverpackung garantiert der Hersteller eine gleichbleibende Produktqualität. Die Nutzungsbedingungen sind zu beachten. Von der Norm abweichende Faktoren wie klimatische Bedingungen, Art und Beschaffenheit des Untergrundes, Auftragsverfahren, nicht empfohlene Mischungen und andere Faktoren können die Wirkung einschränken. Der Hersteller übernimmt keinerlei Risiken dieser Art.