Injektionspumpen

WEBAC_® Kolbenpumpen

Handpumpen

WEBAC₀ HP 100 C€



- zum Verpressen von SPUR/PUR-Kombi/PUR/ EP Injektionsharzen
- Fördermenge ≈ 35 cm³/Hub
- · bis 100 bar Injektionsdruck
- geringes Gewicht, dadurch leicht zu handhaben und zu transportieren

WEBAC_∞ HP 250 C€



- zum Verpressen von SPUR/PUR-Kombi/PUR/ EP Injektionsharzen
- Fördermenge ≈ 10 cm³/Hub
- · bis 250 bar Injektionsdruck
- geringes Gewicht, dadurch leicht zu handhaben und zu transportieren

WEBAC

WEBAC-Chemie GmbH Fahrenberg 22 22885 Barsbüttel Tel. +49 40 67057-0 Fax +49 40 6703227 info@webac.de

www.webac.de

Hochdruck-Elektropumpe

WEBAC₀ HEP 1001 C€



- Einsteigermodell
- zum Verpressen von SPUR/PUR-Kombi/PUR/ EP Injektionsharzen
- Fördermenge ≈ 30 l/h
- bis 400 bar Injektionsdruck
- geringes Gewicht, dadurch leicht zu handhaben und zu transportieren

Handpumpe (Doppelkolben)

WEBAC_® HP 50 2K C€



- zum Verpressen von PUR Gießschaumharzen mit MV 1: 1
- Fördermenge ≈ 48 cm³/Hub
- geringes Gewicht, dadurch leicht zu handhaben und zu transportieren

Technisches Merkblatt

Injektionspumpen

WEBAC_® Kolbenpumpen

Bedienung

Informationen über den Betrieb der Injektionspumpe entnehmen Sie bitte dem Handbuch.

Reinigung

- Reinigen der Injektionspumpe mit WEBAC. Reiniger A
- Technisches Merkblatt des verwendeten Reinigers beachten

 detaillierte Hinweise entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung der Injektionspumpe

Lagerung

- · Injektionspumpe stets aufrecht lagern
- bei längeren Betriebspausen ist das gereinigte Pumpensystem mit Hydrauliköl (wasserfrei) zu befüllen

Übersicht: Pumpen und ihre Anwendungs- gebiete		Mauerwerks- abdichtung	Gelinjektion (Schleierinjektion)	Bauwerks- verfestigung	Risssanierung	Fugenabdichtung	Baudenkmal- pflege	Baugruben- abdichtung	Kanalsanierung	Bodenverfestigung
1K-Pumpen	WEBAC _® IP EasyPro	✓		√	✓	✓	✓		✓	✓
	WEBAC _® IP 1K-F4	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓
	WEBAC _® IP 1K-F3	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓
	WEBAC _® HP 100	✓		✓	✓		✓			
	WEBAC _® HP 250	√		√	✓		✓			
	WEBAC _® HEP 1001	√		✓	✓		✓			
2K-Pumpen	WEBAC _® IP 2K-AG	✓	√			✓	✓	√	✓	✓
	WEBAC _® IP 2K-PU	✓		✓			✓	✓	✓	✓
	WEBAC _® HP 50 2K	√		✓		✓	✓			

Arbeitsschutz

Bei der Verarbeitung dieses Produktes sind die Schutzvorschriften der gewerblichen Berufsgenossenschaften und die Sicherheitsdatenblätter der WEBAC zu beachten. Die Sicherheitsdatenblätter gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) müssen allen Personen zugänglich sein, die für Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz sowie für den Umgang mit den Materialien verantwortlich sind. Weitere Informationen siehe gesondertes Merkblatt "Arbeitsschutz" im WEBAC Produktkatalog oder auf www.webac.de

Entsorgung

Reste von Verarbeitungsmaterial, Spülmitteln, Ölen, Fetten und anderen chemischen Substanzen müssen entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen für die Wiederverwertung oder die Entsorgung gesammelt werden. Es gelten die örtlichen, behördlichen Abwasserschutzgesetze. Bei Nutzungsende müssen Sie die Maschine stilllegen, demontieren und entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Reinigen Sie die Maschine gründlich von Materialresten. Demontieren Sie die Maschine und trennen Sie die Werkstoffe – Metalle führen Sie dem Altmetall zu, Kunststoffteile können Sie über den Hausmüll entsorgen.



WEBAC-Chemie Gmb Fahrenberg 22 22885 Barsbüttel Tel. +49 40 67057-0 Fax +49 40 6703227 info@webac.de

www.webac.de