

Günstiger und schneller mit *epasit* Injektionssystem.

epasit
Systeme schaffen Sicherheit



packen wir's an!

→ Günstiger und schneller
mit *epasit* Injektionssystem.

INJEKTA DS15

→ Elektrische Injektionspumpe

handlich, kompakt und robust
speziell entwickelt für Niederdruckinjektion
stufenlos regelbarer Druck von 1-15 bar
leichte Handhabung und Reinigung
gutes Preis - Leistungsverhältnis

→ Anwendungsgebiete

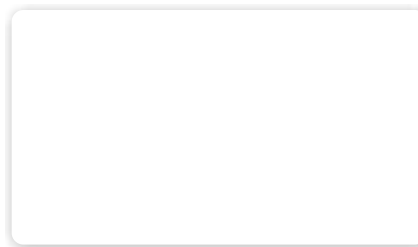
Injizieren von Horizontalsperren
Hydrophobieren
Injizieren von Holzschutzmitteln

→ Ausstattung - Lieferumfang

Grundgerät im Fahrwagen
Druckregler
Wahlweise - Oberbehälter 6 Liter
oder *epasit* Saugschlauchgarnitur
Materialschlauch NW 4 x 7,5m
Airlesspistole mit Anschlußsystem
für Injektionspacker

→ Technische Daten

Druckübersetzung	
Förderleistung max.	3 l/min.
Betriebsdruck	15 bar
Oberbehälter	6 Liter
Gewicht	18 kg
Luftverbrauch	-
Abmessungen	46 x 38 x 70 cm



epasit GmbH
Spezialbaustoffe
Sandweg 12 - 14
D-72119 Altingen

Tel. +49(0)7032 2015-0
Fax +49(0)7032 2015-21
www.epasit.de
info@epasit.de



epasit
Systeme schaffen Sicherheit

Günstiger und schneller mit *epasit* Injektionssystem.

DS15

INJEKTA DS15



→ Injekta DS15 Modell *epasit*.

→ Verpresspistole mit Schlauch.

→ *epasit* msf Mauersanit.

→ *epasit* Packer.

→ Neu: Horizontalsperre mit Druckinjektion.

Mit dem neuartigen Injektionssystem Injekta DS15 Modell *epasit* erstellen Sie schnell und sauber Horizontalsperren zur Abdichtung gegen aufsteigende und kapillar wandernde Mauerfeuchtigkeit im Keller und Erdgeschoss. Mit speziellen Injektionspackern und der Druckinjektage des *epasit* msf (Mauersanit flüssig) mit 5 bis 15 Bar erhalten Sie eine sichere, funktionale Horizontalsperre im Mauerwerk. Der Vorteil gegenüber herkömmlichen Injektionen mit Schraubpackern oder drucklosem Einbringen von Horizontalsperrmitteln: Bis zu 50% Zeitersparnis dank effizienterer Arbeitsweise.

→ Ihre Vorteile auf einen Blick:

Im Vergleich zu herkömmlichen Verfahren:
Sparen Sie bis zu 75 % an Kosten für Packermaterial.
Sparen Sie bis zu 50 % an Bohrzeit.
Löcher für Packer werden nur Ø10-12 mm gebohrt.
Material kann dank der Packer nicht wieder austreten.
Sehr zügiges Arbeiten.

→ Ganz einfach: Gerät leihen oder günstig aufrüsten.

Über unseren Partner Firma Dittmann kann das Gerät tageweise ausgeliehen werden.

Kunden, die bereits ein anderes Injektionsgerät haben, brauchen lediglich die Injektionspistole beziehungsweise den passenden Aufsatz für das Injektionssystem.

Das *epasit* Injektionssystem zum Einbringen nachträglicher Horizontalsperren wurde in Zusammenarbeit mit der Firma Dittmann GmbH entwickelt.



epasit
Systeme schaffen Sicherheit