

### RUČNÍ INJEKTÁŽNÍ ČERPADLO - KÓD ANTON VOREK S.R.O. 50-04-000329

#### CHARAKTERISTIKA

Ruční injektážní čerpadlo je jednoduchým prostředkem k aplikaci jednosložkových injektážních pryskyřic a mikrocementů do stavebních a jiných konstrukcí za účelem utěsnění, hydrofobizace, penetrace, impregnace, slepení a zpevnění stavební konstrukce. Její použití je vhodné v případě malého rozsahu prací nebo ve ztížených podmínkách.

#### APLIKACE

Do nádoby si rozdělejte potřebné množství injektážní hmoty. Tuto nádobu vsuňte pod čerpadlo a umístěte do ní sací hadici čerpadla. Pohybem páky začneme čerpat injektážní hmotu do té doby, dokud nezačne vytékat z hadice. Do předem připraveného vrtu osadíme správný pakr a na konec hadice nasadíme kompatibilní spojku. Injektujeme, dokud nezačne injektážní hmota vytékat ven ze zdi, nebo pokud dodáme potřebné množství do jednoho pakru. Poté injektáž ukončíme.

#### ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Pro čištění injektážního čerpadla doporučujeme:

- v případě použití polyuretanu, nebo epoxidu doporučujeme k čištění syntetické ředidlo a konzervaci hydraulickým olejem
- v případě použití cementových směsí bez přísadků abraziva doporučujeme propláchnout vodou a konzervaci hydraulickým olejem

#### UPOZORNĚNÍ

v případě, že pro čištění Injektážního čerpadla použijete jiná, než námi vyzkoušená a doporučená ředidla, nemůžeme zaručit plnou funkčnost injektážní pumpičky – může dojít k narušení pryžových těsnění případně zadření pístu

#### SKLADOVÁNÍ

Skladovat v suchu.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE

	KÓD Anton Vorek s.r.o.	50-04-000329
	Celková výška (mm)	700
	Délka páky (mm)	600
	Délka hadice (mm)	5000
	Použité závity na hadici (mm)	Vnější M10x1
	Maximální tlak	10 barů
	Dodávané množství	cca. 6 l/min
	Teplota injektážní hmoty	max 50°C
	Hmotnost bez náplně	12 kg

#### ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST

Použité materiály jsou pro daný účel netoxické a zdravotně nezávadné.

#### DŮLEŽITÉ

Výrobce garantuje stálou kvalitu výrobku při prodeji v uzavřeném originálním balení. Podmínky použití musí být dodrženy. Faktory odlišné od normy, jako např. klimatické podmínky, druh a stav podkladu, postup použití, nedoporučené směsi a další faktory mohou omezit účinek. Výrobce nepřejímá žádná rizika tohoto druhu.

ANTON VOREK s.r.o. • Malá Strana č.p. 234, 742 01, Suchdol nad Odrou • IČO: 25394622 • TEL. +420 556 749 390 • [info@vorek.cz](mailto:info@vorek.cz) • [www.antonvorek.cz](http://www.antonvorek.cz)

Verze TL: 01/2025

Datum vydání: 19.02.2025