

WEBAC® Ручной инъекционный насос

WEBAC®

Ручной инъекционный насос WEBAC широко используется при выполнении небольших работ, связанных с инъекцией трещин (например, для горизонтальной изоляции). Может использоваться для инъекций эпоксидными и полиуретановыми смолами, в том числе вспененных.

Насос поставляется в полной комплектации, то есть с ужилом (whip) и кеглевидной насадкой (Greifkopf). Благодаря небольшим размерам и небольшому весу инъекционный насос WEBAC можно использовать практически везде.

Высокое рабочее давление (до 300 бар) позволяет перекачивать смолы даже высокой плотности.



Общая информация

Ручной инъекционный насос WEBAC задуман как одноразовый инструмент. При бережном использовании насоса и его мытье, например, чистящим средством WEBAC A, этот инструмент можно использовать много раз.

Давление может достигать уровня 300 бар. Однако в случае инъекционных работ следует соблюдать правило, согласно которому рабочее давление в каменных сооружениях должно составлять около 20 бар, при этом бетонные элементы B20 / 25 макс. 80 бар.

Применение

После приготовления материала заполните насос, налив в него инъекционную смолу. Плотнo затяните верхнее кольцо рукояткой насоса. Прикрутите ужок с насадкой и подсоедините к пакеру. Установите насос в вертикальное положение - опустив верхнее кольцо вниз. При перекачивании создавайте надлежащее давление, обращая внимание на места утечек инъекционного материала.

Технические характеристики

Давление	0 – 300 bar
Объем тубы	1,2 litra
Вес	ок. 1 kg
Комплектация	Насос, ужок, кеглевидная насадка

ТОВ "ТЕРІОС"

м.Харків, Плеханівська, 126,

оф.334 тел/факс

+380577819164

+380675796491

+380507193720

terioc@ukr.net

www.terioc.com.ua

www.stop-voda.com.ua