

# Runova Inj-Pack 10



## Инъекционный буровой алюминиевый пакер

**СВОЙСТВА МАТЕРИАЛА** Коэффициент расширения – 5 К. Выдерживает давление до 250 Атм. Обладает повышенной прочностью и увеличенным проходным каналом.

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Для инъектирования бетонных, железобетонных, каменных и армокаменных конструкций полиуретановыми композициями и акрилатными гелями.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ Runova Inj-Pack 10

Характеристика	Единицы	Значение
Материал		алюминий
Диаметр	мм	10
Длина	мм	100
Максимальное допускаемое инъекционное давление	Атм	250
Характеристики продукта Runova Inj-Pack 10		
Срок хранения	Срок хранения - неограниченный, при условии надлежащего хранения в оригинальной неповрежденной упаковке в сухих условиях при температуре от +5°C до +35°C	
Форма поставки	Коробка 50 шт	
Дата редакции технического описания	01.06.19	



**Примечание:** Наши рекомендации по применению продукта основаны на результатах лабораторных исследований и практическом опыте; однако их следует рассматривать как общие рекомендации по применению, и они не являются окончательными. Поскольку мы не оказываем влияния на применение и переработку продуктов, содержание данного технического описания не устанавливает никакой ответственности для производителя. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительном объекте и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая служба. С выпуском данного технического описания, предыдущие считаются недействительными, и теряют законную силу.