



АВКОПАК® 1320 GI

Сырье

Природный экспандированный графит с высокой чистотой, ингибиторами, армированный инконельной проволокой.

Приложение

Природный графит после перемалывания и экспандирования (термического расширения) приобретает уникальное свойство гибкости, при чем сохраняет отличные самосмазывающие качества и высокую теплопроводимость. Армирование инконельными волокнами увеличивает прочность и позволяет работу при экстремально высоких давлениях. Набивка АВКОПАК® 1320 GI, произведенная из него, работает отлично в арматуре. После предварительного прессования, полученные из набивки кольца легко смонтировать, и они имеют длинный эксплуатационный период. Для отличной работы при использовании добавлены ингибиторы, которые замедляют электрическую коррозию. Рекомендуется для работы при высоких температурах при арматуре и насосах и др. сооружениях в энергетике, нефтеперерабатывающей, химической и металлургической промышленности.

Технические параметры

Рабочая температура:	-240°C / +650°C
Рабочее давление:	
- для арматуры:	400 bar
pH:	1 – 14
V:	2 m/s
Стандартные размеры:	от 4 x 4 mm до 32 x 32 mm

Влияние на окружающую среду

При производстве, эксплуатации и в виде отходов не повреждает окружающую среду.

Влияние на здоровье человека

Не констатировано.