

Технический лист №7.09. Версия от 08.2011

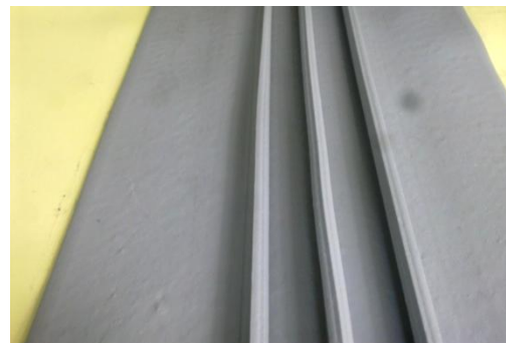
Гидрошпонки ТехноНИКОЛЬ

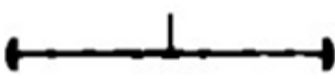
Описание продукции:

Гидрошпонки ТехноНИКОЛЬ - произведенные из пластифицированной композиции на основе поливинилхлорида (ПВХ-П), эластичные ленты для уплотнения рабочих и деформационных швов в бетонных конструкциях, или временно находящихся под воздействием поверхностных грунтовых или сточных вод.

Область применения:

Гидрошпонки ТехноНИКОЛЬ применяются для гидроизоляции подвижных и неподвижных швов в монолитных бетонных конструкциях при новом строительстве - подземных частей зданий, резервуаров, водонапорных башен, дамб, водосливов, каналов, бассейнов, очистных сооружений, подземных парковок, туннелей и коллекторов, разбивки на секции гидроизоляционной мембраны LOGICROOF T-SL.



Тип гидрошпонки	Область применения
1. ВР - 240 	Внутренняя гидрошпонка для рабочих швов бетонирования.
2. НР - 220 	Наружная гидрошпонка для рабочих швов бетонирования.

Основные физико-механические характеристики:

Тип	Ширина, мм	Длина рулона, м	Толщина, мм	Максимальное давление воды, МПа
ВР - 240	240	20	6	0,25
НР - 220	220	20	3	0,2