

## Техническое описание

Разделительное полотно  
 Артикул No. 29523

Дата: 25.05.2010  
 Версия: V

<b>Описание:</b>	3-х слойное полотно для защиты плитки и других облицовочных покрытий от трещин и влаги
<b>Состав:</b>	<u>Основание:</u> внешние слои из полипропиленового полотна <u>Покрытие:</u> сетка из стекловолокна
<b>Применение:</b>	Защита плитки от трещин основания
<b>Цвет:</b>	Белый ( <i>другие цвета по карте Ral по запросу</i> )
<b>Ширина:</b>	1000 мм ( <i>возможна другая</i> )
<b>Толщина (примерн.):</b>	0,85 мм
<b>Вес (примерн.):</b>	270 г / м <sup>2</sup>
<b>Температурная стойкость:</b> мин. / макс	- 5°C / + 90°C
<b>Длина рулона:</b>	50 метров ( <i>возможна другая</i> )



Физические параметры:	Стандарт DIN	Значение
Продольная нагрузка до разрыва	DIN 527-3	1115 N / 50 mm
Поперечная нагрузка до разрыва	DIN 527-3	1290 N / 50 mm
Продольное растяжение до разрыва	DIN 527-3	8 %
Поперечное растяжение до разрыва	DIN 527-3	7 %
<b>Химическая стойкость:</b>	После 7 дней нахождения в следующих кислотно-агрессивных средах при комнатной температуре	+ = стойкая 0 = слабая стойкость - = нестойкая
Соляная кислота 3% +	Внутренний	+
Серная кислота 35 % +	Внутренний	+
Лимонная кислота 100г/л +	Внутренний	+
Молочная кислота 5% +	Внутренний	+
Гидроксид калия 3%/20% + / 0	Внутренний	+ / +
Гипохлорит натрия 0,3 г/л +	Внутренний	+
Соленая вода (20г/л морская вода) +	Внутренний	+

**Гарантия:** гарантия на качество продукта 5 лет

**Хранение:** в холодном и сухом помещении, избегать попадания солнечных лучей на материал. Использовать в течение 24 месяцев с момента получения.

Вышеназванные технические данные, являются типичными средними величинами. Технические данные и указания по применению даны на основании нашего практического опыта. Наши рекомендации по применению не запрещают Покупателю самостоятельно проводить испытания, тесты и пробы с оригинальными субстратами, чтобы определить пригодность наших материалов для намеченной области применения, но необходимо учитывать все важные факторы по использованию данных материалов. Мы охотно ответим на все Ваши вопросы.