



DS Protect

- DS-Systemschutz -

Мембрана защитно-дренажная 3-слойная полимерная профилированная высокопрочная с компенсацией сдвигающих нагрузок

Доступные позиции		
Кол-во на палете	240	150
Единица упаковки	2 м x 20 м (40 м²)	2 м x 12,5 м (25 м²)
Тип упаковки	рулон	рулон
Код упаковки	01	25
Арт. №		
0823	■	■

Расход ~ 1,1 м²/м²



Область применения



- Защитный слой в системах гидроизоляции подземных конструкций существующих и новых сооружений
- Защитный слой по DIN 18533
- Защитный слой в соответствии с техническим листом WTA № 4-6
- Вертикальный дренажный элемент по DIN 4095
- Горизонтальный дренажный элемент на многоярусных и подземных паркингах

Свойства

- Устойчивость к высокой нагрузке сжатия
- Высокая дренирующая способность
- Гнилостойкость

Технические параметры продукта

Высота выступов	~ 9 мм
Форма / расположение выступов	квадратная/ по горизонтали и вертикали
Дренирующая способность	~ 2,4 л/с*м
Коэффициент водопротускной способности нетканой прослойки	~ 10 x 10 ⁻⁴ м/с
Эффективная ширина пор нетканой прослойки	095 = 180 мю
Прочность на вырывание в местах крепления	~ 420 Н/крепление
Термостойкость	от -30 °С до +80 °С
Прочность на сжатие	~ 350 кН/м²

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Возможные системные продукты

- **DS Protect AL (0819)**
- **DS Protect Clip (0818)**
- **MB 2K (3014)**
- **Битумно-полимерные мастики Remmers**
- **Гидроизоляционные обмазки Remmers**

Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования. При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

**Условия хранения / срок хранения**

Хранить в защищенном от прямого попадания солнечного света месте. Срок хранения не ограничен.

**Безопасность / нормативные документы**

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Указания по утилизации

Утилизировать согласно действующим предписаниям.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описание нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.