



## DS Protect [basic]

3-слойное защитное полотно, произведенное из ПЭТ вторичной переработки

### Доступные позиции

Кол-во на палете	105
Единица упаковки	1,25 м x 14 м = 17,5 м <sup>2</sup>
Тип упаковки	рулон
Код упаковки	01
Арт. №	
0815	■

Расход ~ 1,1 м<sup>2</sup>/м<sup>2</sup>



### 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

### Свойства

- Произведено из полиэтилена вторичной переработки
- Высокая дренирующая способность

### Технические параметры продукта

Высота выступов	~ 7,5 мм
Размер отверстий O <sub>90</sub>	110 мкм
Водопропускная способность H <sub>50</sub>	~ 100 мм/с
Водоотводящая способность (при глубине заложения в грунт 3,0 м)	~ 2,77 л/(с м)
Термостойкость	от -20 °C до +60 °C
Прочность на сжатие	350 кН/м <sup>2</sup>

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



**Возможные системные продукты**

- **DS Protect AL (0819)**
- **DS Protect Clip <sup>[basic]</sup> (0816)**

**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.



**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 описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие 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.