



## ПВХ рондель

Комплекующие материалы для ремонтпригодной системы гидроизоляции № ЛР19/2015 от 25.06.15



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

**Рондель** – крепежный элемент представляет собой литое изделие из пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ) выполненные в виде дисков. Является элементом комплектации для монтажа систем гидроизоляции на основе мембран LOGICBASE.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для механического крепления геотекстиля и мембран LOGICBASE на вертикальных поверхностях фундаментных стен и сводах тоннелей.



### ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Толщина	мм	-	10	по спецификации изготовителя
Масса	г	-	30	по спецификации изготовителя
Диапазон температур применения	°С	-	-50+90	по спецификации изготовителя
Цвет	—		серый	по спецификации изготовителя

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Диаметр внутренний	мм	-	25	по спецификации изготовителя
Диаметр наружный	мм	-	76	по спецификации изготовителя

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

- [Инструкции по устройству гидроизоляционной системы фундамента на основе ПВХ мембран LOGICBASE V-SL;](#)
- [Руководству по проектированию и монтажу гидроизоляции фундаментов с применением полимерных мембран LOGICBASE.](#)

### ТРАНСПОРТИРОВКА:

В крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки.

### ХРАНЕНИЕ:

Изделия должны храниться в закрытом помещении или под навесом с соблюдением следующих требований:

- исключено воздействие влаги, высокой температуры и открытого пламени;
- изделия должны быть уложены в тару, исключающую их деформацию;
- высота штабеля определяется его устойчивостью с учетом соблюдения характеристик погрузочно-разгрузочных средств и норм техники безопасности.

### СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ:

Упаковываются в картонную тару, обеспечивающую сохранность ронделей.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2 28.25.30.110

ТН ВЭД: 3925 90 800 9

### СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Техническая консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации

