



ПВХ контрольно-инъекционные штуцера

Договор № ЛР19/2015 от 25.06.15

Комплекующие материалы для ремонтпригодной системы гидроизоляции



Описание продукции:

Контрольно-инъекционные штуцера представляют собой литые изделия из пластифицированного поливинилхлорида (ПВХ). Являются элементом инъекционной системы, обеспечивающим возможность подачи ремонтно-инъекционного состава к гидроизоляционной мембране.

Область применения:

Применяется в сочетании с рулонными полимерными мембранами LOGICBASE при монтаже ремонтпригодной системы гидроизоляции строительных конструкций и инженерных сооружений. В двуслойной системе гидроизоляции угловой инъекционный штуцер применяется для выполнения вакуумного теста.

Основные физико-механические характеристики:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | | Метод испытания |
|--------------------------------|----------|---------------|----------------|------------------------------|
| | | Штуцер прямой | Штуцер угловой | |
| Масса | г | 131 | 85 | по спецификации изготовителя |
| Диапазон температур применения | °С | -50+90 | | — |
| Цвет | — | серый | | — |

Геометрические размеры:

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение | |
|----------------------------|----------|---------------|----------------|
| | | Штуцер прямой | Штуцер угловой |
| Длина | мм | 170 | 42 |
| Диаметр фланца | мм | 170 | 178 |
| Диаметр входного отверстия | мм | 10 | 10 |

Производство работ:

Согласно «Инструкции по устройству гидроизоляционной системы на основе ПВХ мембран LOGICBASE V-SL».

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, исключаящую их деформацию;
- высота штабеля определяется его устойчивостью с учетом соблюдения характеристик погрузочно-разгрузочных средств и норм техники безопасности.

Транспортировка:

В крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки.

Сведения об упаковке:

Упаковываются в картонную тару, обеспечивающую их сохранность.