

LITOBAND

Система гидроизоляционных лент, углов и манжет



Внутренние и наружные работы



Для балконов и террас



Удлинение 144%

Назначение

Гидроизоляция углов и вводов коммуникаций.

Область применения

Применяется для наружных и внутренних работ в отапливаемых и неотапливаемых, влажных помещениях всех типов.

ОСНОВАНИЯ

В зависимости от типа гидроизоляции.

Ключевые свойства

- Прочность.
- Эластичность при отрицательной температуре.
- Ускорение высыхания гидроизоляции.
- Стойкость к воздействию кислот щелочей и соляных растворов.
- Экологически безопасный продукт.

Рекомендации к применению

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

В зависимости от типа гидроизоляции.

НАНЕСЕНИЕ

Нанести гидроизоляционный состав на основание и на тыльную сторону LITOBAND толщиной около 1 мм. Зона нанесения гидроизоляции на основание должна быть на несколько сантиметров больше размеров LITOBAND. После, не дожидаясь высыхания, уложить LITOBAND резиновой стороной наружу и прижать. С помощью пластиковых шпателей разгладить и выгнать воздух. Места стыков лент склеиваются внахлест минимум 5-7 см. Укладку LITOBAND следует начинать с углов (LITOBAND AE, LITOBAND AI) и вводов

коммуникаций (LITOBAND S, LITOBAND P), после установить гидроизоляционную ленту (LITOBAND R10, LITOBAND R50). Финальные слои гидроизоляции наносятся поверх системы LITOBAND.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

24 месяца со дня изготовления в сухом помещении на поддонах в оригинальной упаковке. Допускается транспортировка и хранение при отрицательных температурах.

Состав

Полиэфирное нетканое полотно, эластомер.

Техническая информация

Характеристика	Нормативное значение
Температура применения	от +5 °С до +35 °С
Температура эксплуатации	от -50 °С до +90 °С
Поперечное растяжение до разрыва	144%
Максимально допустимая деформация	100%

Вышеуказанная техническая информация верна при $t +20\text{ °C}$ и относительной влажности воздуха 60 %.

Наименование	Описание	Размеры	Фото
LITOBAND R10	Гидроизоляционная лента.	Ширина внешняя — 120 мм, ширина эластомерного покрытия — 70 мм, длина — 10 м.	
LITOBAND R50	Гидроизоляционная лента.	Ширина внешняя — 120 мм, ширина эластомерного покрытия — 70 мм, длина 50 м	
LITOBAND AI	Гидроизоляционная лента, внутренний угол 90°.	Ширина внешняя - 120 мм, ширина эластомерного покрытия — 70 мм, длина каждой стороны — 140 мм	
LITOBAND AE	Гидроизоляционная лента, внешний угол 270°.	Ширина внешняя — 120 мм, ширина эластомерного покрытия — 70 мм, длина каждой стороны — 140 мм	
LITOBAND S	Гидроизоляционный пластырь для герметизации выпусков водопроводных труб и установочных изделий.	120x120 мм, с отверстием Ø15мм. Эластомерное покрытие — сплошное	
LITOBAND P	Гидроизоляционный пластырь для герметизации канализационных сливов, трапов, скиммеров.	425x425 мм. Эластомерное покрытие — сплошное.	