



Подставка ТехноНИКОЛЬ для плитки

Произведен согласно: ЛР21/2015 от 16.07.15

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Опорная подставка нерегулируемая выполнена из сополимера пропиленэтилена. Применяется в качестве опоры при укладке притки тротуарного и на эксплуатируемую кровлю

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Опорные подставки применяются для опоры плитки тротуарного мощения при балластной системе устройства кровли. Конфигурация опорной подставки позволяет использовать ее также в качестве опоры для плиток, непосредственного примыкающих к локальным возвышениям на кровле (парапеты, вентиляционные выходы и т.п.)

Поставляются высотой 15 и 20 мм.



ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

Устойчива к УФ-излучению.

Быстрый и легкий монтаж.

Обеспечивает эффективное и беспрепятственное удаление воды с кровли.

Прочная.

Имеет гладкое основание – не оставляет разрывов на гидроизоляционном слое.

Эластичная.

Реализуется по доступной цене.

ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Подставки размещаются в местах стыка углов плитки непосредственно на эластичном покрытии без какого-либо крепежа или клеевого состава.

При необходимости визуальной оценки состояния гидроизоляционного слоя, а также в случаях повреждения, тротуарные плитки без усилий снимаются с положенного места, и, в случае необходимости, заменяются.

ТРАНСПОРТИРОВКА:

Упаковки с опорными подставками транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ:

Коробки с опорными подставками должны храниться на поддонах, в закрытом сухом помещении или под навесом в горизонтальном положении на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ОКПД2: 22.23.19.000

ТН ВЭД: 3925 90 800 0

СЕРВИСЫ:



Выполнение расчетов



Комплексная доставка



Подбор подрядчика



Проектирование



Обучение



Гарантии



Сопровождение монтажа



Поддержка при эксплуатации



Техническая консультация

