



ЕСТЕСТВЕННЫЙ ВЫБОР ДЛЯ ОТДЕЛКИ ДОМА

FINEBER отлив ПВХ—техническое описание товара

Содержание

1. Определение товара, краткое описание.
2. Отличительные свойства, преимущества.
3. Назначение, область применения.
4. Пошаговая инструкция по монтажу/нанесению/эксплуатации: подготовка основания и материала, выполнение работ.
5. Техническое описание, характеристики.
6. Дополнительные рекомендации, условия хранения, меры предосторожности, фасовка.

1. Определение товара, краткое описание.

FINEBER отлив ПВХ представляет из себя пластиковую профильную планку толщиной 1,5мм +/- 0,1 мм.

Цвет отлива с рабочей стороны белый. С нерабочей стороны – не нормирован.

Ширина FINEBER отлива: 150мм, 180мм, 250мм.

Длина FINEBER отлива: 1500мм, 2000мм, 3000мм.

2. Отличительные свойства, преимущества.

FINEBER отлив ПВХ:

- не подвержен коррозии
- устойчив к воздействию ультрафиолета и перепадам температур
- легко обрабатывается, режется, сверлится
- высокие защитные характеристики по шуму
- долговечен
- прост в монтаже и обслуживании
- химически инертен
- идеально сочетается по цвету и фактуре с пластиковыми окнами
- абсолютная влагостойкость
- низкая стоимость
- современный внешний вид.

3. Назначение, область применения.

FINEBER отлив ПВХ предназначен для установки под оконными проёмами и над цокольным уровнем здания (фундаментом). Нужен для предотвращения накопления дождевой воды или снега в нижнем секторе проема или на выступающей части цоколя.

Отлив располагается под наклоном и помогает избавиться от отсадков, препятствует их скапливанию. По сути это подоконник, который находится снаружи. Он защищает не только саму оконную конструкцию или цоколь, но и стену от сырости. FINEBER отлив выполняет в основном функцию защиты от скопления осадков. Кроме этого, они помогают сделать помещение тише, защитить стыки окна от сквозняков и влаги.

Отливы отводят влагу от стен, препятствуют впитыванию влаги в штукатурку или бетон, что значительно увеличивает срок службы строения, защищает его от промерзания, образования грибков и плесени на стенах. Установить конструкцию можно в любое время, даже после того, как окно было монтировано и прослужило какое-то время.

4. Пошаговая инструкция по монтажу/эксплуатации: подготовка основания и материала, выполнение работ.

Крепление отлива к пластиковому окну не требует особых строительных навыков и производится в течение 1 часа. Главное, заранее приобрести все необходимые материалы и подготовить инструмент.

Материалы и инструменты для установки оконного отлива:

- отвертка или шуруповерт;
- строительный пузырьковый уровень;
- рулетка и карандаш;
- саморезы;
- силиконовый герметик и клей.

Установка оконного отлива производится в несколько последовательных действий:

- Очистить и высушить поверхность внешней бетонной полки, на которую будет устанавливаться отлив.
- Замерить и вырезать отлив по размерам окна. Если внешние откосы уже отделаны, то края отлива нужно загнуть внахлест на откосы на 30 мм с каждой стороны. Если внешние откосы будут отделываться после установки отлива, то края планки отрезаются по ширине окна (без нахлёста на откосы).
- Произвести пробную примерку отлива. Для этого нужно установить отлив на его место, но не закреплять саморезами и произвести замеры с помощью строительного уровня. Отлив должен находиться в одной плоскости по своей длине, но по ширине планки нужно соблюсти уклон как минимум на 10 градусов от горизонтали. Этот уклон обеспечит слив воды. Для выравнивания отлива можно использовать деревянные подкладки.
- После предварительного выравнивания отлива необходимо нанести силиконовый герметик на бетонную полку под отливом, а сам отлив вставить в специальный паз, предусмотренный на раме окна. Если такового нет, то отлив просто прикладывается к раме и закрепляется саморезами. Перед окончательным креплением планки нужно еще раз убедиться в правильности положения отлива с помощью уровня.
- После установки отлива нужно герметизировать все стыки и швы конструкции с помощью силиконового герметика и водостойкой шпатлевки.

5. Техническое описание, характеристики.

FINEBER отлив изготовлен из ПВХ (поливинилхлорид) композиции с добавками.

Цвет отлива с рабочей стороны белый. С нерабочей стороны – не нормирован.

Ширина FINEBER отлива: 150мм, 180мм, 250мм.

Длина FINEBER отлива: 1500мм, 2000мм, 3000мм.

Группа горючести Г2.

6. Дополнительные рекомендации, условия хранения, меры предосторожности, фасовка.

Особенности транспортировки:

Крытый транспорт в заводской упаковке производителя;

Недопустимы транспортировка и хранение изделий в упаковке, исключающей возможность вентиляции (плотная обмотка стрейч-пленкой и т.п.);

Особенности хранения:

Хранение отливов FINEBER допускается на ровной горизонтальной поверхности, исключающей возможность перегрева изделий;

Недопустимо хранение изделий на земле, на асфальте, на бетоне и т.п., а также в местах, где на изделия попадает прямой солнечный свет.