



Исх. № 143379 - 10.03.2026/

Информационная статья от: 17.07.2024

Монтаж Гидроизоляции плоской кровли ТЕХНИКОЛЬ

Гидроизоляция плоской кровли ТЕХНИКОЛЬ - материал предназначен для устройства однослойного кровельного покрытия плоских неэксплуатируемых кровель зданий и сооружений.

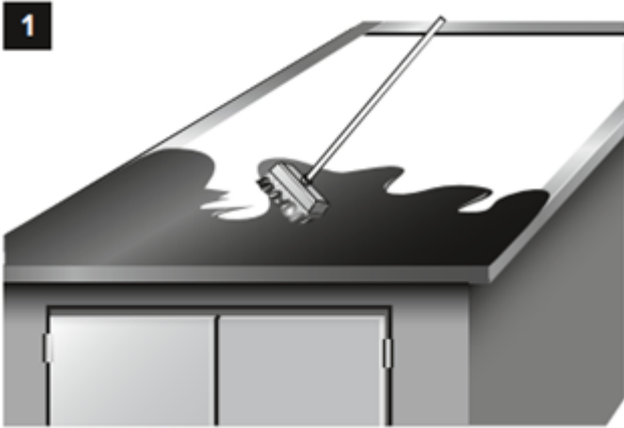
Для оснований из железобетонных плит, выравнивающих монолитных стяжек из цементно-песчаного раствора, сборных сухих стяжек из плоских прессованных асбестоцементных листов или ЦСП, деревянных оснований.

Инструкция по монтажу

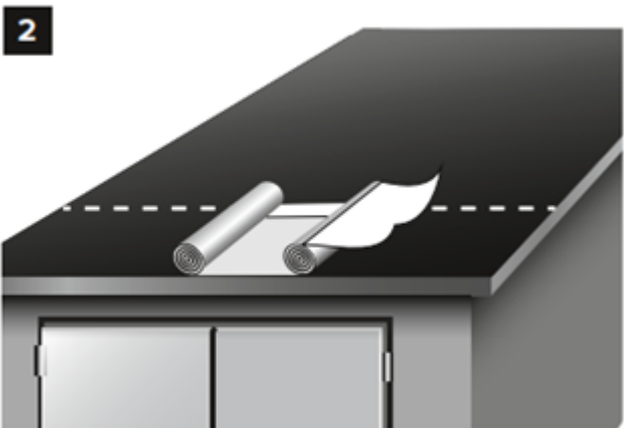
ВАЖНО: Монтаж производить на сухое, жесткое, ровное, чистое от мусора и пыли основание. При монтаже на деревянное основание следует подождать, когда оно произведет усадку по всей своей площади (отдаст накопленную влагу), дабы исключить возможность образования волн и неровностей на смонтированной кровле.

Укладывается на очищенную обработанную битумным праймером поверхность с нахлестами в продольном направлении 100 мм, предварительно удалив антиадгезионную пленку и поперечном направлении 150 мм. Материал укладывается снизу вверх по уклону параллельно карнизному свесу.

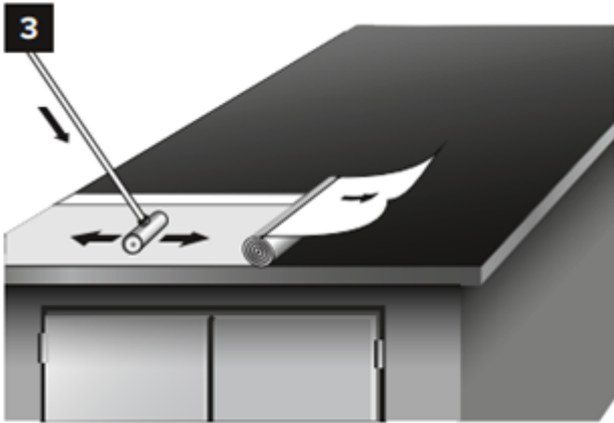
1. Очистить поверхность от мусора и пыли, при ремонте старых крыш полностью удалить старое кровельное покрытие. Установить карнизные и фронтоновые планки. Загрунтовать основание битумным праймером.



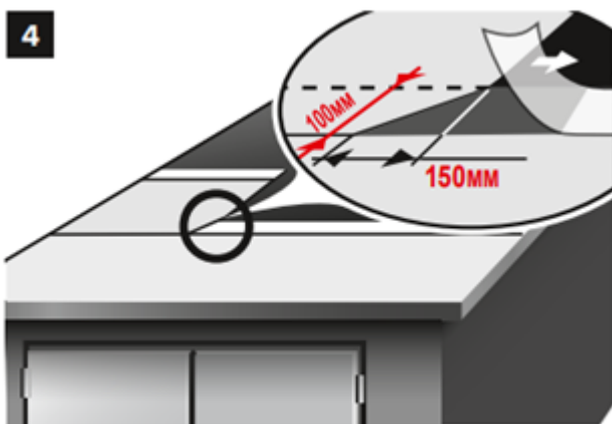
1. Материал укладывают параллельно карнизному свесу. Укладку начинают снизу вверх по уклону от карнизного свеса, боковым нахлестом выше по уклону. Примерить материал по месту. Скатать рулон к середине, надрезать защитную пленку.



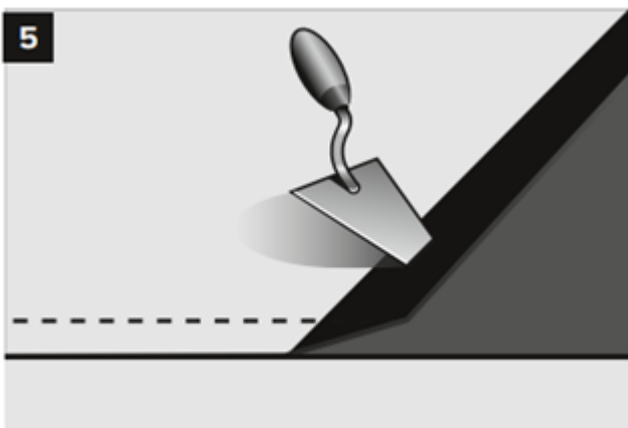
1. С одной стороны рулона вытянуть адгезионную пленку и одновременно прижать материал к основанию. После приклейки материал прикатывают валиком или щеткой.



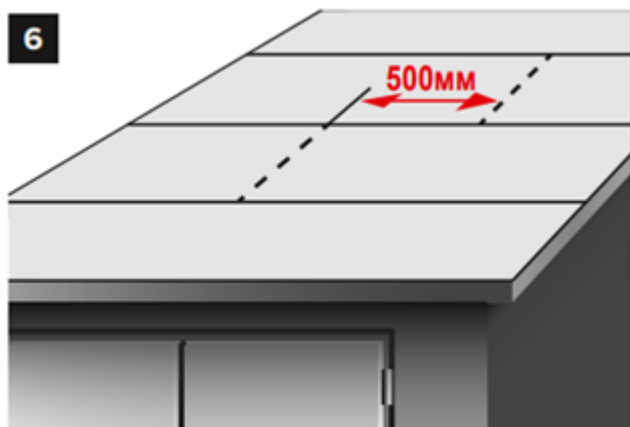
1. Рулон следующего ряда укладывают с нахлестом 100 мм. В месте бокового нахлеста удаляют антиадгезионную пленку. Для формирования торцевого нахлеста в конце верхнего рулона отрезают уголок материала размером 150 мм и 100 мм.



1. На место формирования торцевого нахлеста нанести слой битумной мастики ФИКСЕР. Место склейки дополнительно прокатать роликом. Ширина торцевого нахлеста составляет 150 мм.



1. Торцевые стыки должны быть смещены относительно друг друга не менее чем на 500 мм.



Уклон основания не должен превышать 10%. Допускается укладка материала на основание с уклоном до 25% при дополнительном механическом креплении в швах материала.

Уклон основания не должен превышать 10%. Допускается укладка материала на основание с уклоном до 25% при дополнительном механическом креплении в швах материала.

ВАЖНО! Укладка самоклеящихся материалов производится при температуре более +10°C.

Автор статьи:

Андрей Когут

Специалист первой категории направления "Коттеджное малоэтажное строительство"



Ответ сформирован в
базе знаний по ссылке