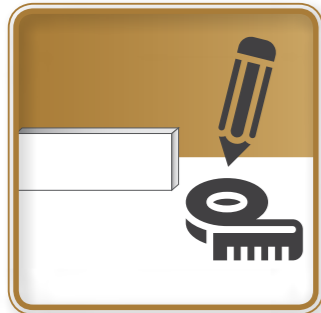


- МОНТАЖ ПЛИНТУСА -



ЗАМЕРИТЬ МЕСТО МОНТАЖА
И ОТМЕТИТЬ НА ПЛИНТУСЕ



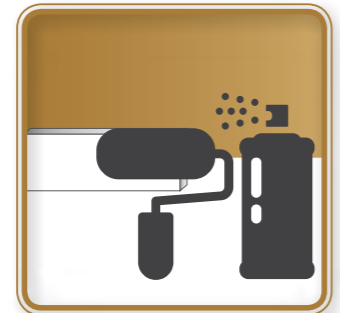
Монтаж плинтуса может осуществляться
тремя способами: с помощью жидких гвоздей,
пневмо пистолета, саморезов.



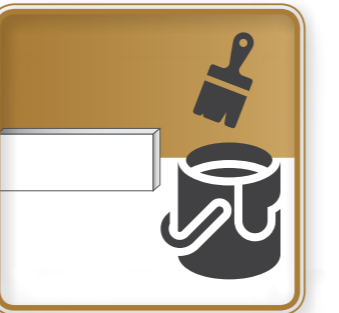
Для запила плинтуса необходимо использовать
стусло с ножковкой (мелким зубом) или
торцевую пилу. Каждое соединение на прямой
поверхности и углах рекомендуется запилить
под 45 градусов для наилучшего прилегания.



При использовании пневмо пистолета и
саморезов, место заглубления гвоздей
и саморезов обработать шпатлевкой.
После высыхания шпатлевки обработать
мелкозернистой наждачной бумагой.



Продукция уже окрашена.
При необходимости можно окрасить ее в
другой цвет. Окрашивание производится поверх
белого покрытия, валиком или пульверизатором.

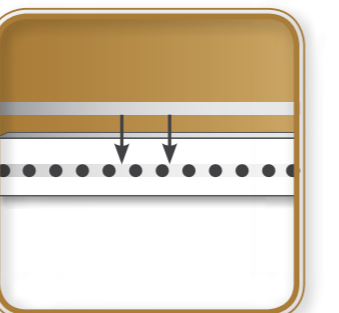


Краски рекомендуемые
к нанесению: акриловые, полиуретановые и на
водной основе.

- МОНТАЖ ПЛИНТУСА LED -



ЗАПИЛ НА ПРЯМОЙ ПОВЕРХНОСТИ
И УГЛАХ ПОД 45 ГРАДУСОВ ПРОИЗВОДИТЬ С
ЭКРАНОМ, ЭТО ГАРАНТИРУЕТ ПЛОТНОЕ ПРИМЫКАНИЕ
ПРИ ДАЛЬНЕЙШЕЙ СТЫКОВКЕ.

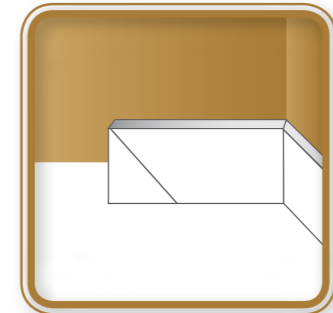


ДАЛЕЕ ЭКРАН ИЗВЛЕКАЕТСЯ
И ВСТАВЛЯЕТСЯ ПОСЛЕ ОКРАШИВАНИЯ И МОНТАЖА

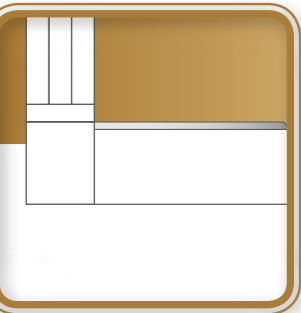
- ВАРИАНТЫ ЗАВЕРШЕНИЯ ПЛИНТУСА ПЕРЕД ДВЕРЬМИ -



ЗАРЕЗКА ПЛИНТУСА В СТЕНУ
ПЕРЕД ДВЕРЬМИ



ЗАРЕЗКА ПЛИНТУСА В ПОЛ



УПЕРТЬ ПЛИНТУС В БАЗУ
B01 ИЛИ B02

ШАГ 1. Плинтус обрезается под углом 45
градусов



ШАГ 2. От другой части плинтуса обрезается
элемент под углом 45 градусов



ШАГ 3. Полученный элемент при шаге 2,
совмещаем с плинтусом и монтируем



ШАГ 1. Плинтус обрезается под углом 45
градусов



ШАГ 2. От другой части плинтуса обрезается
элемент под углом 45 градусов



ШАГ 3. Полученный элемент при шаге 2,
совмещаем с плинтусом и монтируем



КРАСКА ДЛЯ ПОКРАСКИ СТЫКОВ 80мл
(РАСХОД В СРЕДНЕМ НА 25м.п.)

- КРАСКА ДЛЯ СТЫКОВ -

Воспользуйтесь готовым набором краски для стыков. Для приготовления краски смешайте
содержимое двух емкостей. Тщательно взболтайте 2 минуты, и смесь готова к нанесению.
Срок годности в смешанном виде составляет 4 часа. При работе используйте индивидуальные
средства защиты (перчатки и респиратор).

Внимание огнеопасно!