



## ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ ЛЕПНИНЫ



**DECOR-DIZAYN**  
РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЛЕПНОГО ДЕКОРА



**DECOR-DIZAYN**

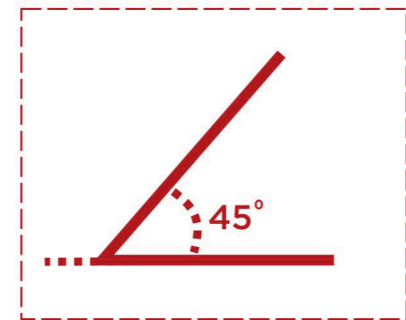
РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЛЕПНОГО ДЕКОРА

[www.decor-dizayn.ru](http://www.decor-dizayn.ru)  
[decor-dizayn@mail.ru](mailto:decor-dizayn@mail.ru)  
+7 (495) 795 45 25



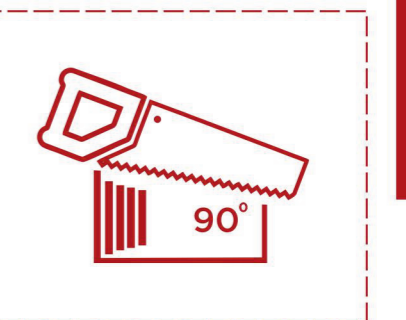
ПРОИЗВОДИМ ЗАМЕР УГЛА ПРОРЕЗЫВАНИЯ - 45 ГРАДУСОВ

1



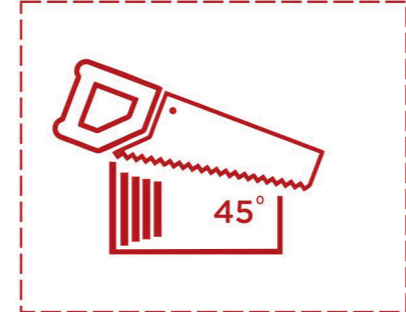
ПРОИЗВОДИМ ЗАПИЛ ПРОФИЛЯ С ДРУГОЙ СТОРОНЫ  
ПОД УГЛОМ 90 ГРАДУСОВ

4



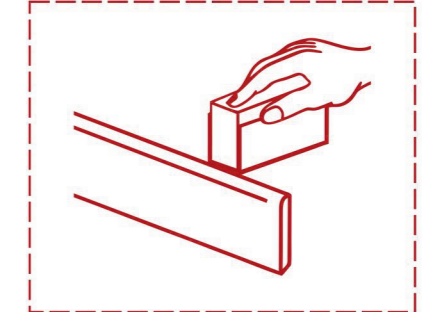
ПРОИЗВОДИМ ЗАПИЛ ПРОФИЛЯ ПОД 45 ГРАДУСОВ С ПОМОЩЬЮ ПИЛЫ

2



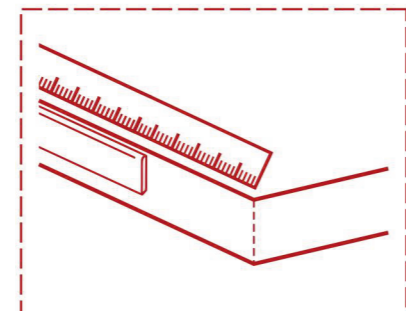
ОБРАБАТЫВАЕМ КРОМКИ МЕЛКОЙ НАЖДАЧНОЙ БУМАГОЙ

5



ИЗМЕРЯЕМ НЕОБХОДИМУЮ ДЛИНУ ПРОФИЛЯ ДЛЯ ТОЧНОСТИ  
ПОДГОНКИ, СОПОСТАВЛЯЯ С ДЛИНОЙ НА ПОТОЛКЕ

3



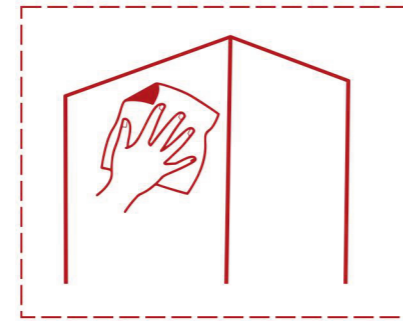
ПРОВЕРЯЕМ ТОЧНОСТЬ ПОДГОНКИ, ПРОТИРАЕМ ВЕТОШЬЮ  
ПРОФИЛЬ И НАНОСИМ КЛЕЙ НА ТЫЛЬНУЮ СТОРОНУ ИЗДЕЛИЯ



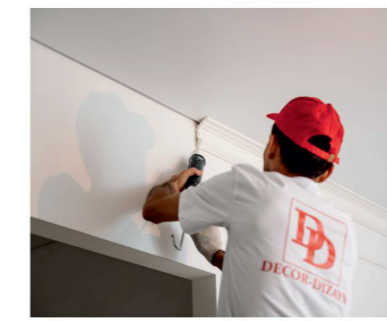
6

ПРОТИРАЕМ СТЕНУ ПЕРЕД ТЕМ, КАК УСТАНОВИТЬ ПРОФИЛЬ

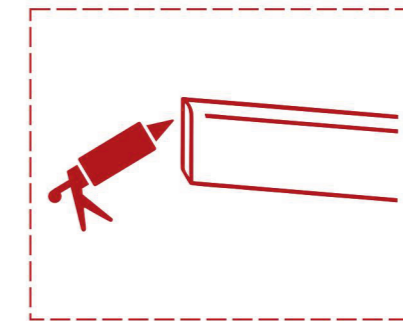
7



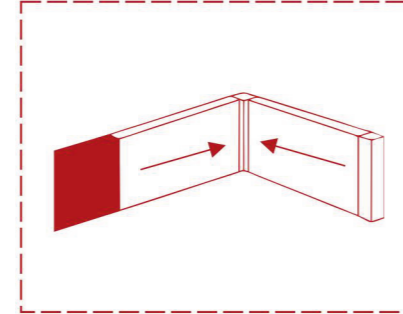
НАНОСИМ КЛЕЙ НА БОКОВОЙ КРАЙ УСТАНОВЛЕННОГО ПРОФИЛЯ,  
КОТОРЫЙ БУДЕТ СТЫКОВАТЬСЯ СО ВТОРОЙ ЗАГОТОВКОЙ



10



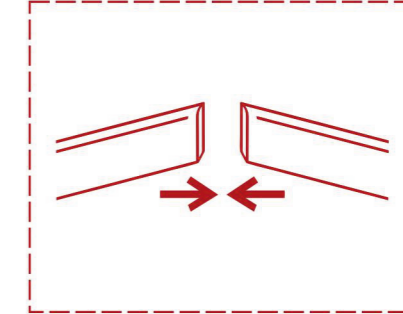
УСТАНОВЛИВАЕМ ПРОФИЛЬ В УГОЛ МЕЖДУ ПОТОЛОКОМ И СТЕНОЙ,  
ЗАТЕМ ПЛОТНО ПРИЖИМАЕМ ДЕТАЛЬ НА 3-5 СЕКУНДЫ ТАКИМ  
ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ ИЗЛИШКИ КЛЕЯ ВЫСТУПИЛИ.



8

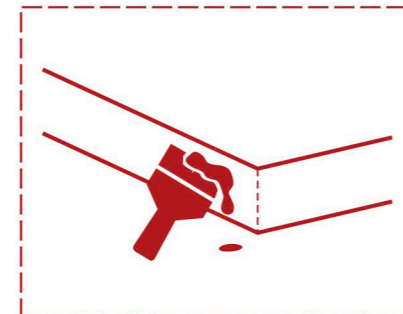
БЕРЕМ ВТОРУЮ ЗАГОТОВКУ, ПРИЖИМАЕМ К СТЕНЕ, ЧТОБЫ ИЗЛИШКИ  
КЛЕЯ ВЫСТУПИЛИ НАРУЖУ И ПРОДЕЛЫВАЕМ ТЕ ЖЕ ДЕЙСТВИЯ.

11



УДАЛЯЕМ ИЗЛИШКИ КЛЕЯ ПОСЛЕ НАНЕСЕНИЯ ПРОФИЛЯ

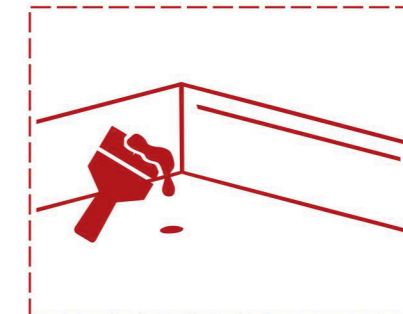
9



УДАЛЯЕМ ИЗЛИШКИ КЛЕЯ, ОСТАВШИЕСЯ МЕЖДУ ДВУМЯ  
ЗАГОТОВЛЕННЫМИ ПРОФИЛЯМИ



12

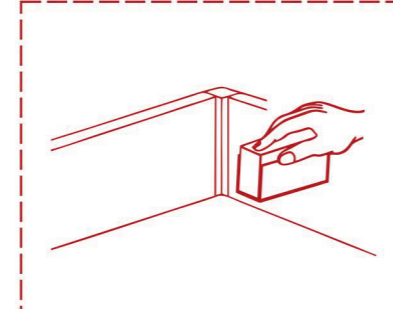


ОСТАВЛЯЕМ НА 24 ЧАСА

13



ДАЛЕЕ ПРОШПАКЛЕВЫВАЕМ ИЗДЕЛИЯ И ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ  
ЗАШКУРИВАЕМ МЕСТО СТЫКА



14

СОЗДАТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КЛЕЙ, КОТОРЫЙ БЫ ОПЕРЕЖАЛ ПО СВОИМ  
ХАРАКТЕРИСТИКАМ 95% ВСЕХ ИМЕЮЩИХСЯ В ПРОДАЖЕ - ЗАДАЧА СЛОЖНАЯ,  
НО ВЫПОЛНИМАЯ. СОЗДАТЬ КЛЕЙ, КОТОРЫЙ ПРИ ЭТОМ БЫЛ ДОСТУПЕН  
КАЖДОМУ - ПРАКТИЧЕСКИ НЕ ВЫПОЛНИМАЯ!

...ПОЖАЛУЙ, НАМ ЭТО УДАЛОСЬ!

## ВИДЫ КЛЕЯ



### ЭКСТРЕМАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ

Клей гибридный MS-350:  
- Сверхсильная первоначальная фиксация 350 кг/м<sup>2</sup>  
- Для любых поверхностей  
- Постоянно эластичный, вибростойкий  
- Затвердевает без увеличения объема  
- Абсолютно неприхотлив (нанесение -20 ... +40; эксплуатация -40...+120)  
- Подходит для внешних и внутренних работ  
- Можно красить  
Устойчив к УФ и влажности  
Подходит для влажных поверхностей  
- Морозостойкий

### РАЗУМНЫЙ ПОДХОД К ПРОСТЫМ ЗАДАЧАМ

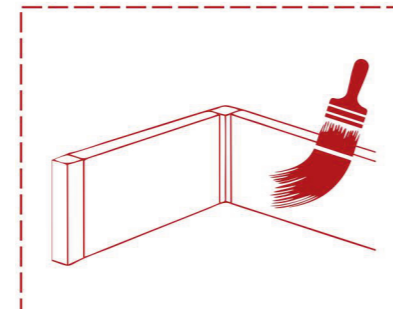
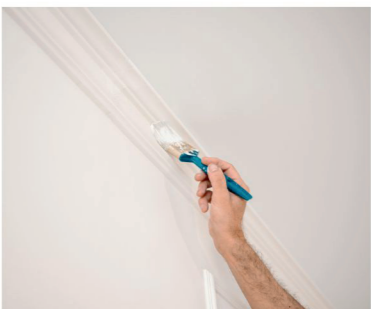
Акриловый клей AK-125  
- Сильная первоначальная фиксация 125 кг/м<sup>2</sup>  
- Экологичный. Не содержит растворителей  
- Для минеральных и пористых поверхностей  
- Для внутренних и наружных работ  
- Легко окрашивается  
- Устойчив к УФ и влажности  
- Морозостойкий

### РЕВОЛЮЦИОННЫЙ ПОДХОД

Клей Стыковочный ST-1  
- Прочность на разрыв до 14 Мпа  
- Вибростойкий, не рассыхается  
- Подходит для внешних и внутренних работ  
- Затвердевает без увеличения объема  
- Легко зачищается (даже после полного отвердевания)  
- Устойчив к УФ и влажности  
- Подходит для влажных поверхностей  
- Морозостойкий

ОКРАШИВАЕМ В 2 СЛОЯ, СОГЛАСНО ИНСТРУКЦИИ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЯ КРАСКИ

15



Для более подробной инструкции, Вы можете  
перейти по qr-коду, и посмотреть видео.