



Волховец

ДВЕРИ И ИНТЕРЬЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ ОБРАМЛЕНИЯ ПРОЕМА КЛАССИКА



АКТУАЛЬНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО МОНТАЖУ, ВКЛЮЧАЯ ССЫЛКИ
НА ВИДЕО-ИНСТРУКЦИИ

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали наши двери!
Команда «Волховец»

5.1.10.06.21

Уважаемый покупатель!

Рекомендуем вам доверить установку межкомнатной двери квалифицированному специалисту. При самостоятельной установке вам потребуется помощник. Пожалуйста, четко следуйте данной инструкции и рекомендациям.

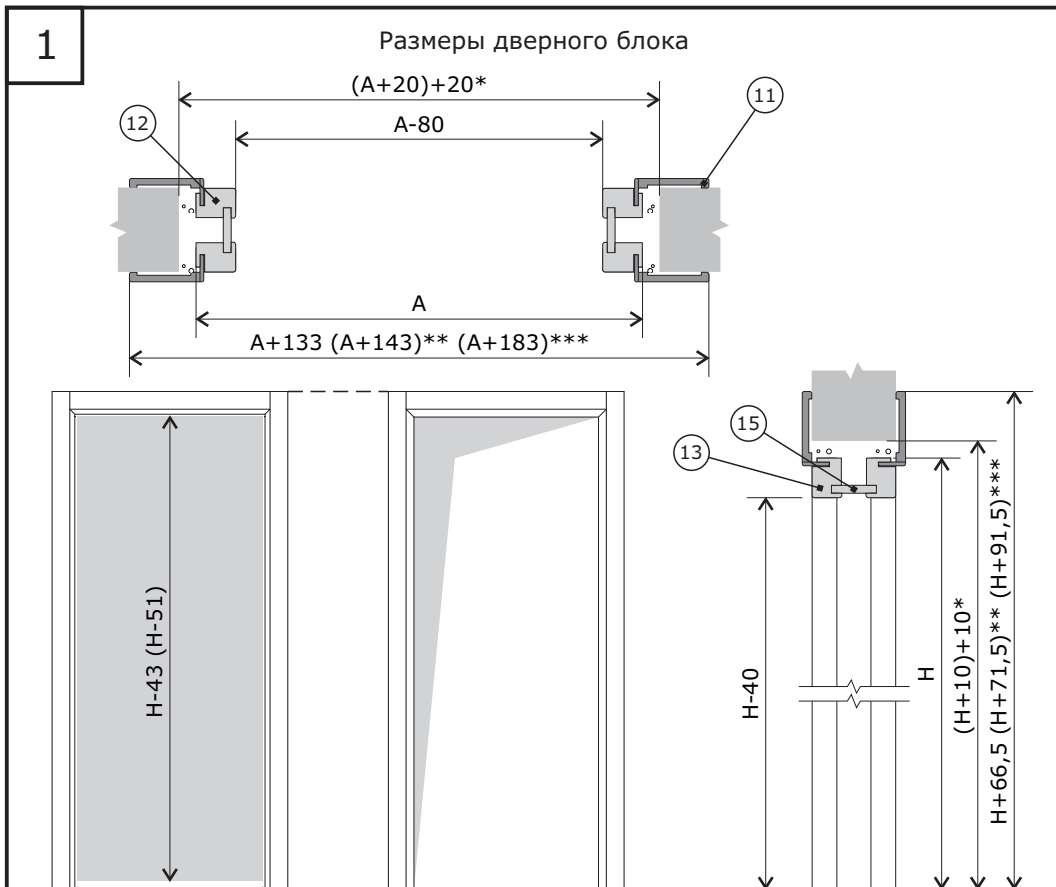
Оглавление

1. Подготовительный этап
 - 1.1. Проверка готовности проема..... стр. 2
 - 1.2. Необходимый инструмент и расходные материалы..... стр. 3
 - 1.3. Подготовка рабочего места..... стр. 4
 - 1.4. Проверка продукции по количеству и качеству..... стр. 4
2. Подготовка и установка соединительных элементов и доборов
 - 2.1. Подготовка и сборка соединительных элементов..... стр. 5
 - 2.2. Установка соединительных элементов..... стр. 5
 - 2.3. Подготовка и установка доборов..... стр. 6
3. Подготовка и установка наличников
 - 3.1. Подготовка и установка лицевых наличников..... стр. 7
 - 3.2. Установка обратных наличников..... стр. 10

1. Подготовительный этап.

1.1. Проверка готовности проема.

1. Система предназначена только для ровных отремонтированных стен с максимальным отклонением от вертикали 2 мм на метр.
2. Проверьте соответствие ширины и высоты проема (Рис. 1).
3. Запрещено оклеивать лицевые поверхности.
4. Все размеры даны в миллиметрах.



с полотном

проем



Для установки наличника при обрамлении проема без полотна в одной плоскости с проемом с полотном рекомендуемая длина вертикального элемента СЭЛ на 43 мм выше высоты полотна при установке без порога и на 51 мм выше полотна при установке с порогом.

Внимание! Все размеры даны в мм.

A - длина горизонтального элемента СЭЛ

H - длина вертикального элемента СЭЛ

* - Рекомендуемый зазор на запенивание 10 мм, max допустимый - 40 мм.

** - Ширина наличника 80 мм.

*** - Ширина наличника 100 мм.

1.2. Необходимый инструмент и расходные материалы.

Приступайте к монтажу только при наличии всего необходимого инструмента и расходных материалов.

Таблица 1

№ поз.	Наименование	Кол-во	Габариты (мм) / Назначение
Расходные материалы (не входят в комплект)			
1	Клинья		Фиксация доборов в проеме
2	Распорка	4 шт.	20х20х(А*-80)
3	Баллон монтажной пены	1 шт.	Заполнение монтажного шва, долгосрочное крепление наличника к стене проема
4	Клей столярный	1 шт.	Сборка СЭЛ
Необходимый инструмент (не входит в комплект)			
5	Строительный уровень (1000 мм)	1 шт.	
6	Торцевая пила с верхним столом	1 шт.	Торцевание в размер
7	Киянка (молоток)	1 шт.	Установка клиньев
8	Рулетка	1 шт.	Замер расстояний
9	Нож строительный	1 шт.	Удаление монтажной пены
10	Пульверизатор	1 шт.	Увлажнение проема перед нанесением монтажной пены

* А - длина горизонтального элемента СЭЛ

1.3. Подготовка рабочего места.






Подготовьте место для проведения работ, накройте мебель для исключения попадания пыли.

При сборке элементов на полу используйте мягкий материал без жестких абразивных включений, препятствующий образованию вмятин и царапин.

1.4. Проверка продукции по количеству и качеству.

Прежде чем начать монтаж, внимательно проверьте качество, комплектность и соответствие деталей дверному блоку и проему (Табл. 2). После завершения монтажа претензии по видимым дефектам не принимаются.

Таблица 2

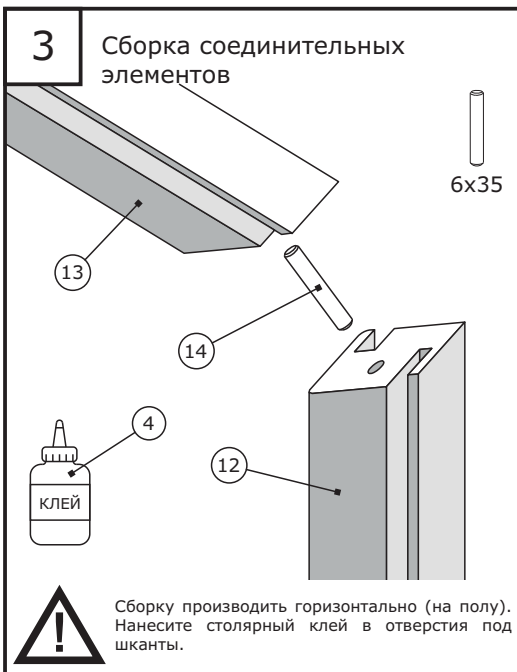
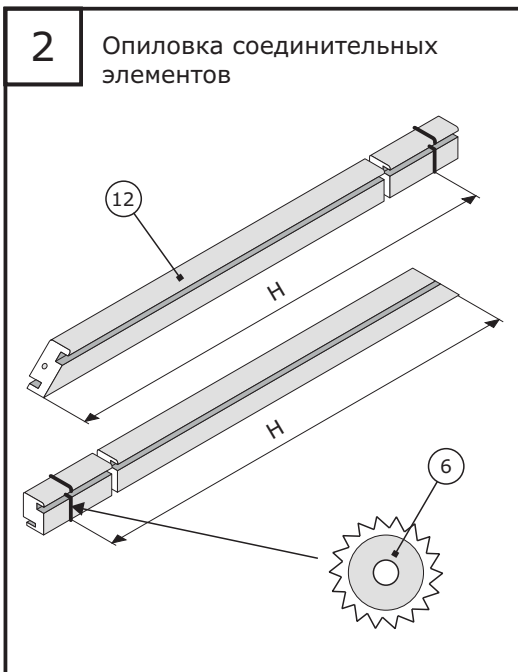
№ поз.	Наименование		Кол-во	Габариты (мм)/ Назначение
Стандартный комплект				
11	Наличник		2 к-т (по 2,5/3 шт.)	10(16;29)x75(80;100)x2170 (2270;2440; 2770; 3170) 10(16;29)x75(80;100)x 1120/**
12	Вертикальный элемент СЭЛ		4 шт.	30x40x2051(2351; 2651; 3051)
13	Горизонтальный элемент СЭЛ		2 шт.	30x40xA*
14	Шкант		4 шт.	Сборка СЭЛ
15	Добор		2,5/3 шт.	8x43(90;130;190;300;400;500; 900)x2045(2145;2345;2645;3045) 8x43(90;130;190;300;400; 500;900)x1020/**

* А - длина горизонтального элемента СЭЛ

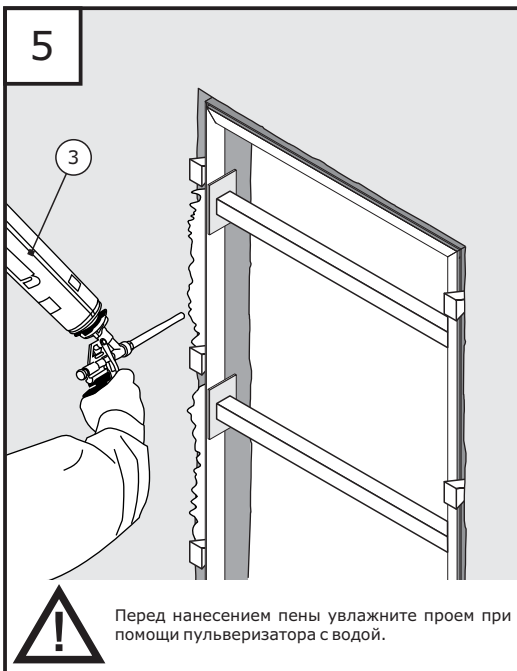
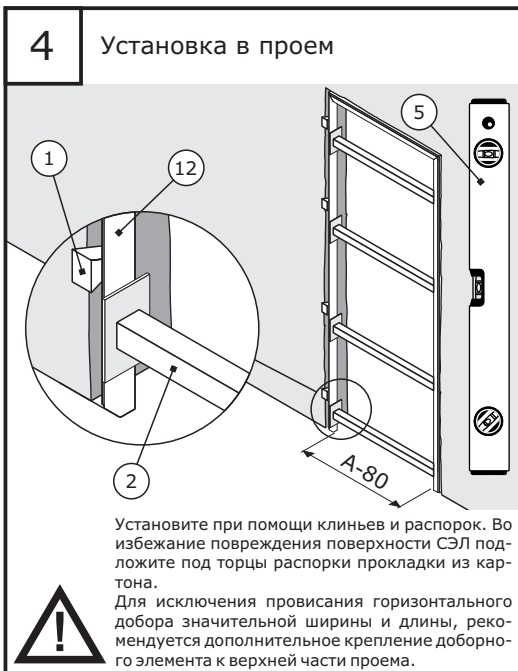
** по длине вертикальных

2. Подготовка и установка соединительных элементов и доборов.

2.1. Подготовка и сборка соединительных элементов.

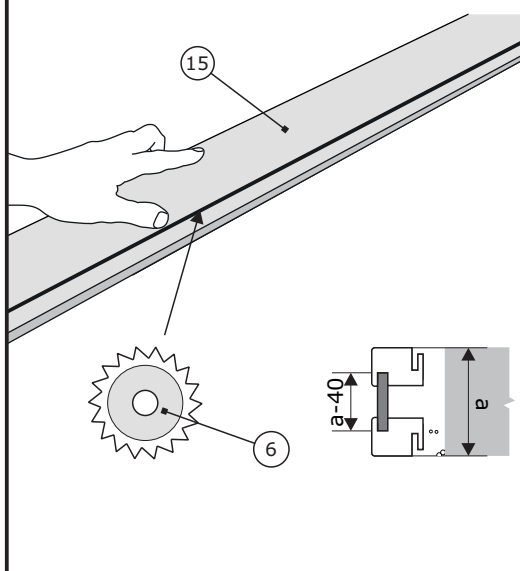


2.2. Установка соединительных элементов.

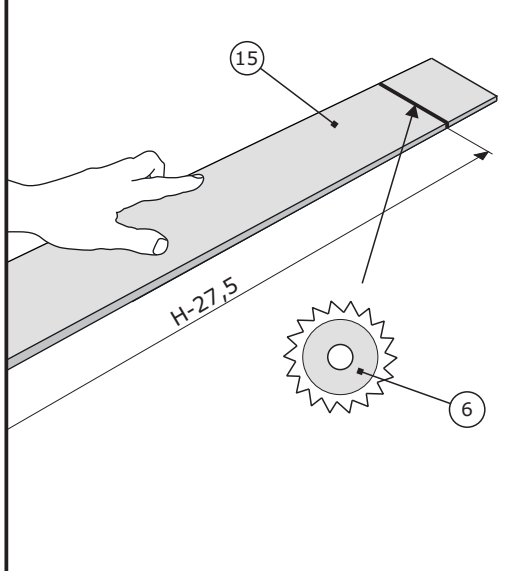


2.3. Подготовка и установка доборов.

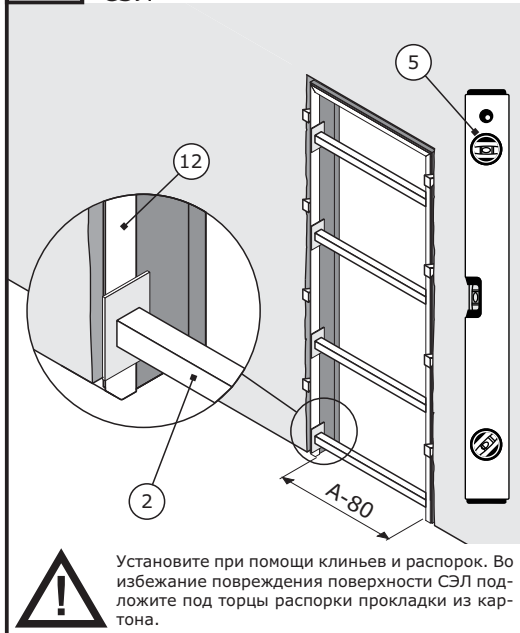
6 Подготовка и опиловка добора по ширине



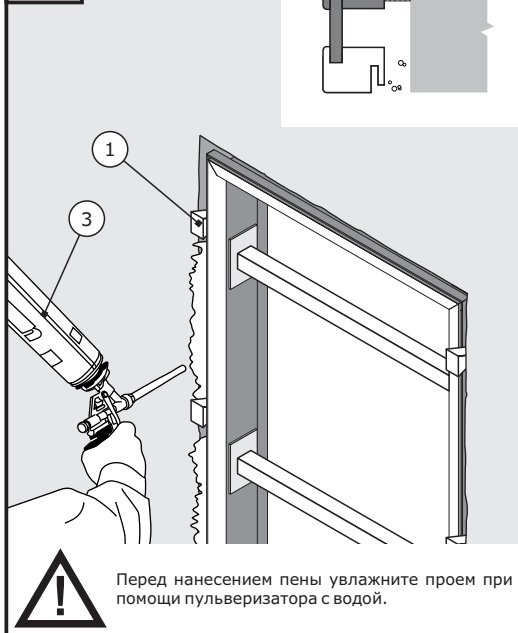
7 Подготовка и опиловка добора по высоте



8 Установка в проем доборов и СЭЛ



9



3. Подготовка и установка наличников.

3.1. Подготовка и установка лицевых наличников.

10 Угол запила наличника

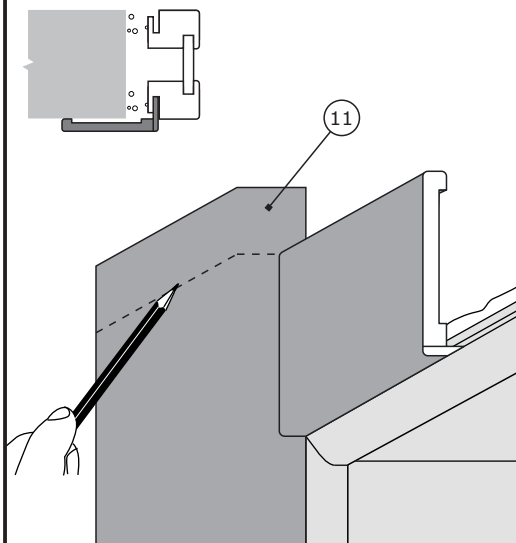
Запил под 90° .
Рекомендуется для плоского
профиля наличника.

Продолжите
установку с рис. 11.

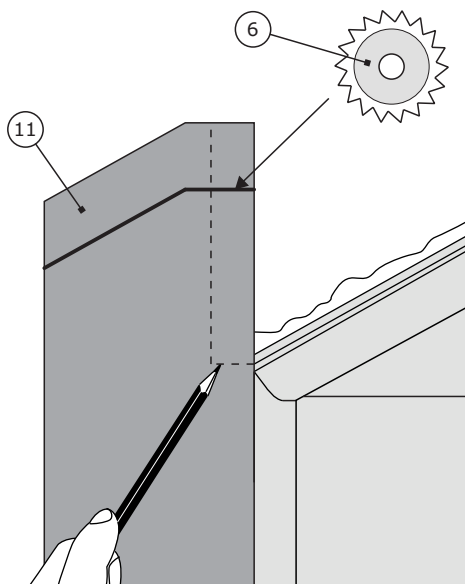
Запил под 45° .
Рекомендуется для фигурного
профиля наличника.

Продолжите
установку с рис. 17.

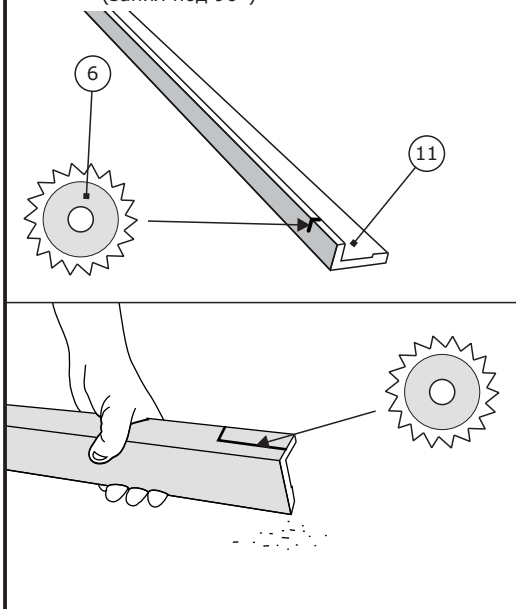
11 Подготовка вертикальных лицевых наличников



12 Опиловка вертикальных лицевых наличников (запил под 90°)

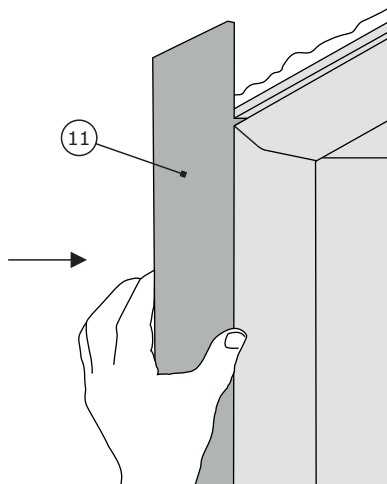


13 Опиловка вертикальных лицевых наличников (запил под 90°)



14

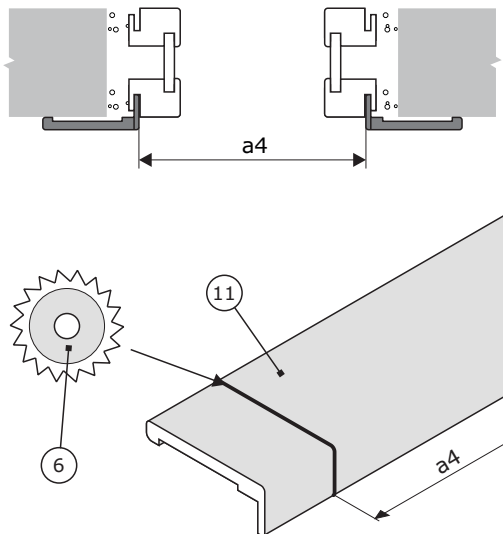
Установка вертикальных
лицевых наличников
(запил под 90°)



Для крепления к стене нанесите на обратную сторону наличника монтажную пену. При необходимости демонтажа наличников используйте строительный либо канцелярский нож.

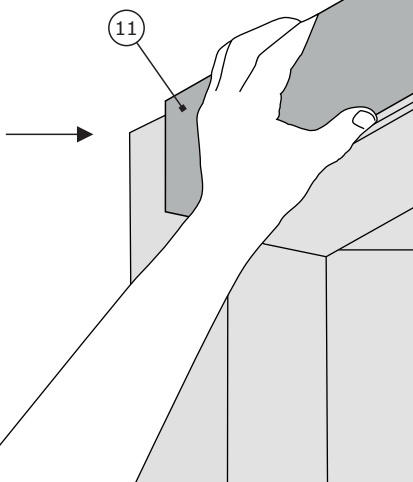
15

Опиловка горизонтального
лицевого наличника (запил под 90°)



16

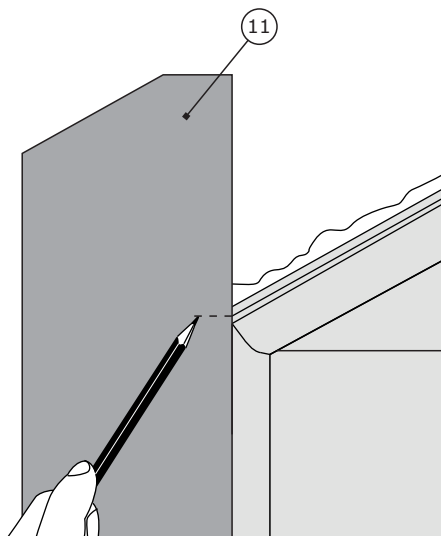
Установка горизонтального
лицевого наличника
(запил под 90°)



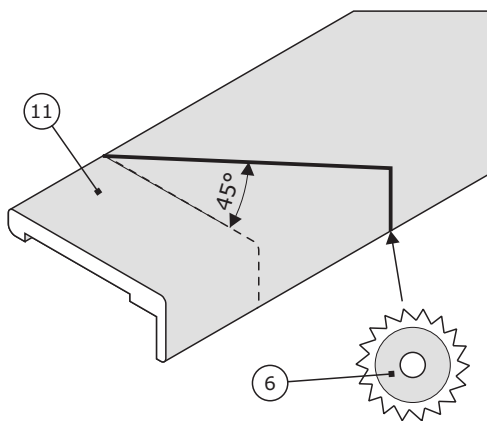
Для крепления к стене нанесите на обратную сторону наличника монтажную пену. При необходимости демонтажа наличников используйте строительный либо канцелярский нож.

17

Подготовка вертикальных
лицевых наличников
(запил под 45°)

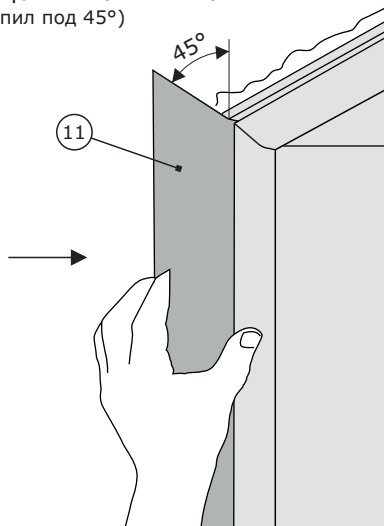


18 Опиловка вертикальных лицевых наличников (запил под 45°)



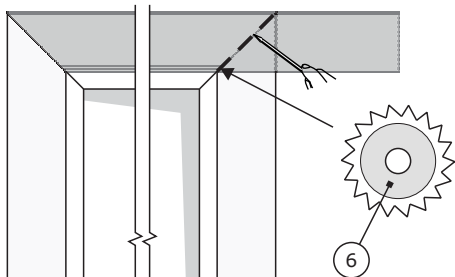
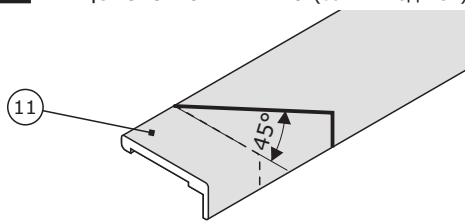
Для качественного угла, производите опиловку строго перпендикулярно плоскости наличника. Под наличник подложите обрезок добора либо иное деревянное изделие необходимой ширины и высотой более 17мм. Зеркально опиловите второй наличник.

19 Установка вертикальных лицевых наличников (запил под 45°)

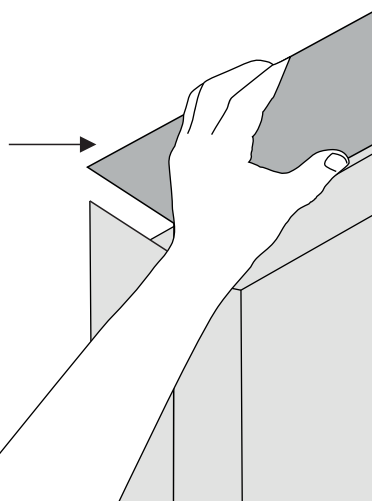


Для крепления к стене нанесите на обратную сторону наличника монтажную пену. При необходимости демонтажа наличников используйте строительный либо канцелярский нож.

20 Опиловка горизонтального лицевого наличника (запил под 45°)



21 Установка горизонтального лицевого наличника (запил под 45°)

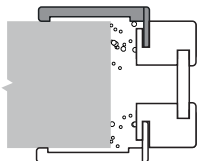


Для крепления к стене нанесите на обратную сторону наличника монтажную пену. При необходимости демонтажа наличников используйте строительный либо канцелярский нож.

3.2. Подготовка и установка обратных наличников.

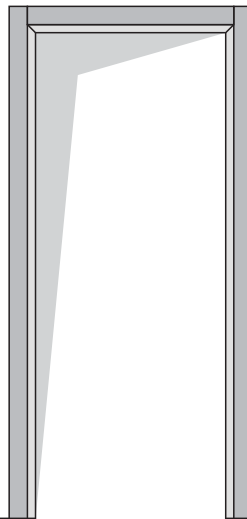
22

Установка обратных наличников



Повторите рис. 10-21.

23



Установка завершена.
Желаем приятной эксплуатации!

Место для Ваших заметок:

8 800 200 46 66
(звонок по России бесплатный)

www.volhovec.ru