

1ЭПДМ
ПРАЙМЕР

СУХУЮ ОБЛАСТЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВНЕШНЕГО УГЛА СЛЕДУЕТ ОЧИСТИТЬ ПРИ ПОМОЩИ ЭПДМ ПРАЙМЕРА.

2ШАГ
А

СНИМите СИНЮЮ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ

ШАГ
В

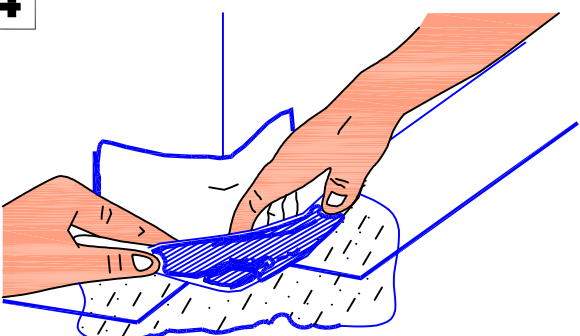
ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ЗАВОДСКОГО УГЛА, СНИМите СИНЮЮ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ И ПРОГРЕЙТЕ УГЛЫ РУЧНЫМ ФЕНОМ. ПРИЛОЖИТЕ ОБРАТНО ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ И СОГНИТЕ УГЛЫ ПОПОЛАМ.

3ПЛОТНО
ПРИЖМИТЕ

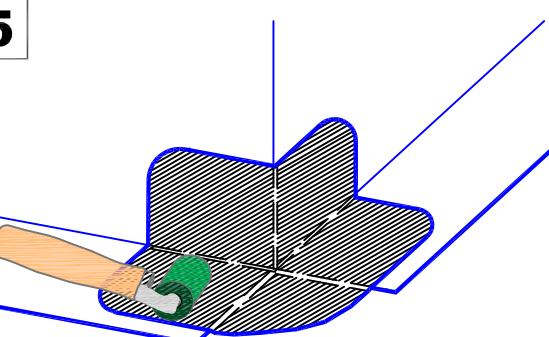
УСТАНОВИТЕ ЗАВОДСКОЙ УГЛЫ КАК ПОКАЗАНО И УДАЛИТЕ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ. УСТАНОВИТЕ СОГНУТЫЙ УГЛЫ В УГОЛОВОЙ ПЕРЕХОД И СИЛЬНО ПРИЖМИТЕ УГЛЫ К ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТИЯМ.

4

4



УСТАНОВИТЕ ВТОРУЮ СВЕРНУТУЮ ЧАСТЬ УГЛА, ПЛОТНО ПРИЖИМАЯ ЕЕ К ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ. ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛИТЕ УСТАНОВКЕ В УГОЛОВОМ ПЕРЕХОДЕ.

5

ПРОКАТАЙТЕ С УСИЛИЕМ УСТАНОВЛЕННЫЙ УГЛЫ СИЛИКОНОВЫМ РОЛИКОМ ШИРИНОЙ 50 ММ. ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛИТЕ УГОЛОВОМУ ПЕРЕХОДУ И ТОРЦАМ УСТАНОВЛЕННОГО УГЛА.

0

- МЕМБРАНА ЭПДМ
- УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ
- СМ. ПРИМЕЧАНИЕ

УСТАНОВКА ЗАВОДСКОГО ВНЕШНЕГО УГЛА

Для дополнительной информации см. Руководство

DETAIL NO.



U-15E

THERMOSET UNIVERSAL