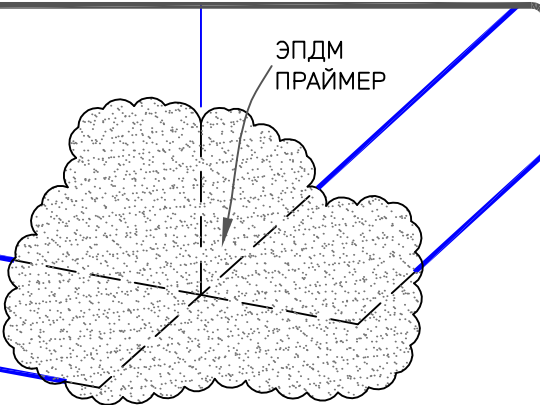


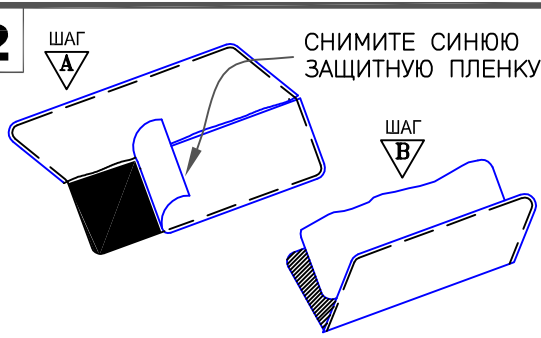
**1**



ЭПДМ ПРАЙМЕР

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

**2**



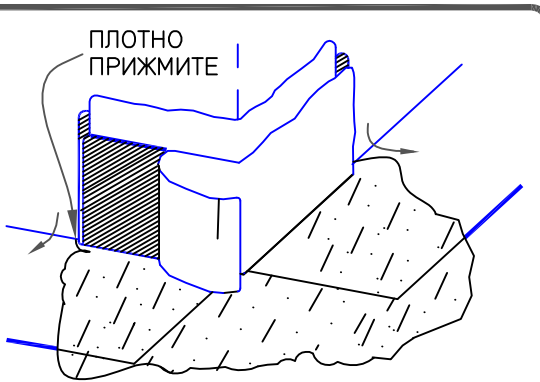
ШАГ А

СНИМИТЕ СИНИЮ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ

ШАГ В

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ЗАВОДСКОГО УГЛА, СНИМИТЕ СИНИЮ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ И ПРОГРЕЙТЕ УГОЛ РУЧНЫМ ФЕНОМ. ПРИЛОЖИТЕ ОБРАТНО ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ И СОГНИТЕ УГОЛ ПОПОЛАМ.

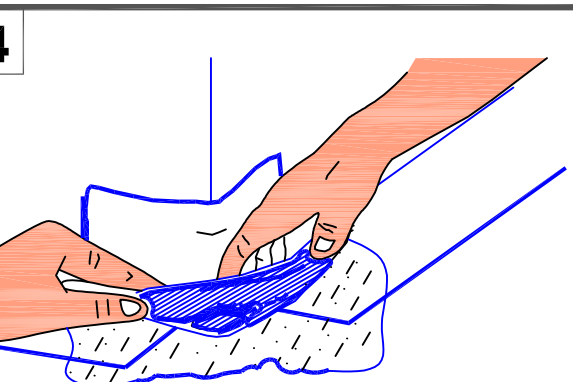
**3**



ПЛОТНО ПРИЖМИТЕ

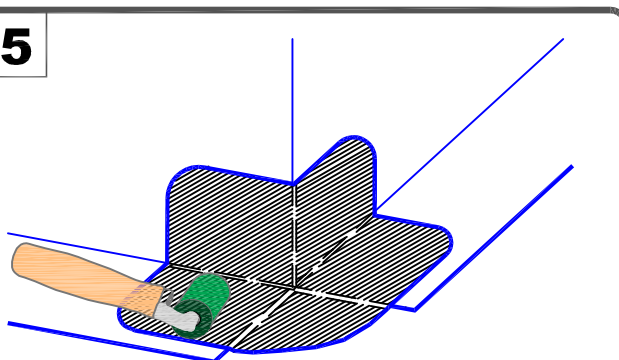
УСТАНОВИТЕ ЗАВОДСКОЙ УГОЛ КАК ПОКАЗАНО И УДАЛИТЕ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ. УСТАНОВИТЕ СОГНУТЫЙ УГОЛ В УГЛОВОЙ ПЕРЕХОДЕ И СИЛЬНО ПРИЖМИТЕ УГОЛ К ВЕРТИКАЛЬНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ.

**4**



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

**5**



ПРОКАТАЙТЕ С УСИЛИЕМ УСТАНОВЛЕННЫЙ УГОЛ СИЛИКОНОВЫМ РОЛИКОМ ШИРИНОЙ 50 мм. ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ УДЕЛИТЕ УГЛОВОМУ ПЕРЕХОДУ И ТОРЦАМ УСТАНОВЛЕННОГО УГЛА.

 —•• МЕМБРАНА ЭПДМ  —•• УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ  —•• СМ. ПРИМЕЧАНИЕ	<p><b>УСТАНОВКА ЗАВОДСКОГО ВНЕШНЕГО УГЛА</b></p> <p>Для дополнительной информации см. Руководство</p>		<p>DETAIL NO.</p> <p><b>U-15E</b></p> <p>THERMOSET UNIVERSAL</p>
---	---	---	--