



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. ОЧИСТИТЕ ПОВЕРХНОСТЬ ДЛЯ УСТАНОВКИ МОЛНИЕОТВОДА ПРИ ПОМОЩИ ВСЕПОГОДНОГО ОЧИСТИТЕЛЯ И ДАЙТЕ ВЫСОХНУТЬ.
2. НАНЕСИТЕ ПРАЙМЕР ЭПДМ НА МЕМБРАНУ И ОСНОВАНИЕ МОЛНИЕОТВОДА РАВНОМЕРНЫМ ТОНКИМ СЛОЕМ И ДАЙТЕ ПРАЙМЕРУ ПОДСОХНУТЬ ДО СОСТОЯНИЯ, КОГДА ПРИ КОСАНИЕ СУХИМ ПАЛЬЦЕМ ПРАЙМЕР НЕМНОГО ЛИПКИЙ, НО НЕ СДВИГАЕТСЯ С ПОВЕРХНОСТИ И НЕ ТЯНЕТСЯ ВСЛЕД ЗА ПАЛЬЦЕМ.
3. УСТАНОВИТЕ ШОВНУЮ ЛЕНТУ, РАЗМЕРОМ ПРИМЕРНО С ОСНОВАНИЕ МОЛНИЕОТВОДА, НА ПОВЕРХНОСТЬ МЕМБРАНЫ. НЕ СНИМАЯ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ ПРОКАТАЙТЕ ЛЕНТУ ПРИКАТОЧНЫМ РОЛИКОМ ВО ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЯХ
4. УДАЛИТЕ ЗАЩИТНУЮ ПЛЕНКУ И УСТАНОВИТЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОСНОВАНИЕ МОЛНИЕОТВОДА ПОВЕРХ ШОВНОЙ ЛЕНТЫ.
5. НАНЕСИТЕ ПРАЙМЕР ЭПДМ НА МЕМБРАНУ, В МЕСТАХ НАНЕСЕНИЯ КРАЕВОГО ГЕРМЕТИКА РАВНОМЕРНЫМ ТОНКИМ СЛОЕМ. ДАЙТЕ ПРАЙМЕРУ ВЫСОХНУТЬ ДО СОСТОЯНИЯ МИНИМАЛЬНОЙ ПРИЛИПАЕМОСТИ (СМ. П.2). ЗАПОЛНИТЕ ВСЕ ТОРЦЫ И ВЫСТУПАЮЩУЮ ШОВНУЮ ЛЕНТУ КРАЕВЫМ ГЕРМЕТИКОМ.

<p>—●— МЕМБРАНА ЭПДМ</p> <p>—●— УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ</p> <p>—●— СМ. ПРИМЕЧАНИЕ</p>	<p><b>МОЛНИЕОТВОД НА ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b></p> <p>Для дополнительной информации см. Руководство</p>		<p>DETAIL NO.</p> <p><b>U-20C</b></p> <p>THERMOSET UNIVERSAL</p>
--	--	---	--