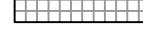


ПРИМЕЧАНИЯ:

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 ВЫСТАВЛЯЮЩУЮ ШОВНУЮ ЛЕНТУ КРАЕВЫМ ГЕРМЕТИКОМ.

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