



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. ШИРИНА ДЕФОРМАЦИОННОГО ШВА ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ 20 мм И НЕ БОЛЕЕ 75 мм.
2. НА ОТРЕЗНЫЕ КРОМКИ АРМИРОВАННОЙ ТПО И ПВХ МЕМБРАНЫ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАНОСИТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ КРАЕВОЙ ГЕРМЕТИК, С ДИАМЕТРОМ ВАЛИКА ОКОЛО 3 мм.
3. НЕ СЛЕДУЕТ ПРИКЛЕИВАТЬ МЕМБРАНУ К УПЛОТНИТЕЛЮ ДЕФОРМАЦИОННОГО ШВА
4. В МЕХАНИЧЕСКИ ЗАКРЕПЛЯЕМЫХ КРОВЕЛЬНЫХ СИСТЕМАХ В КАЧЕСТВЕ КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ И СВЕРЛОКОНЕЧНЫЕ САМОРЕЗЫ И КРОВЕЛЬНАЯ ШАЙБА ИЛИ ТАРЕЛЬЧАТЫЙ ДЮБЕЛЬ. ВЫБОР КРЕПЕЖА ЗАВИСИТ ОТ ТОЛЩИНЫ И ВИДА УТЕПЛЕНИЯ И ТИПА ОСНОВАНИЯ.

<p>—● мембрана армированная термопластичная</p> <p>—● утепленное утепление</p> <p>0 —● см. примечание</p>	<p>ДЕФОРМАЦИОННЫЙ ШОВ</p> <p>Для дополнительной информации см. Руководство</p>	 <p>УЗЕЛ NO. U-3A</p> <p>THERMOPLASTIC UNIVERSAL</p>
---	---	--