



РАЗМЕРЫ		mm	
Ⓐ	ОТ	3	
	ДО	25	МАХ.

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. НА ВСЕХ ПЕРЕСЕЧЕНИЯХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ ШВОВ, А ТАК ЖЕ ШВОВ НА КАРНИЗАХ КРОВЛИ ИЛИ НА СТЕНАХ, ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ГЕРМЕТИЗАЦИИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ 2 СЛОЯ НЕВУЛКАНИЗИРОВАННОГО ЭЛАСТОФОРМА, ПРИ ЭТОМ ВЕРХНИЙ СЛОЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ НА 80 ММ. БОЛЬШЕ НИЖНЕГО ВО ВСЕХ НАПРАВЛЕНИЯХ
2. ВИД КРЕПЕЖНОГО ЭЛЕМЕНТА ВЫБИРАЕТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОЛЩИНЫ И ТИПА УТЕПЛИТЕЛЯ И ОСНОВАНИЯ КРОВЛИ.
3. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАВОДСКОЙ КРЕПЕЖНОЙ ПОЛОСЫ, ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ МЕМБРАНЫ, НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ МЕМБРАНЫ В МЕСТЕ ЗАКРЕПЛЕНИЯ НАНОСИТСЯ ПРАЙМЕР ЭПДМ.
4. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ КРЕПЕЖНОЙ ПОЛОСЫ ИЗ АРМИРОВАННОЙ МЕМБРАНЫ, ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ МЕМБРАНЫ, НА КРЕПЕЖНУЮ ПОЛОСУ И НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ МЕМБРАНЫ В ОБЛАСТИ ЗАКРЕПЛЕНИЯ СЛЕДУЕТ НАНЕСТИ КЛЕЙ ДЛЯ ШВОВ EP-95.

<p>—●— МЕМБРАНА ЭПДМ —●— УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ 0 —●— СМ. ПРИМЕЧАНИЕ</p>	<p>ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ШОВ</p> <p>Для дополнительной информации см. Руководство</p>		<p>DETAIL NO. U-3A</p> <p>THERMOSET UNIVERSAL</p>
--	--	--	---