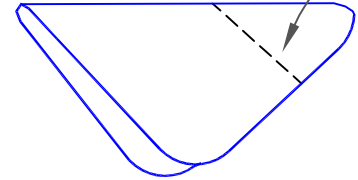
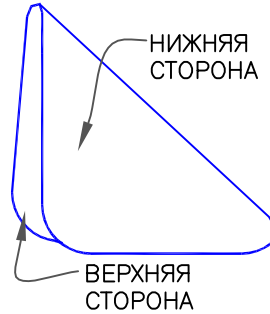
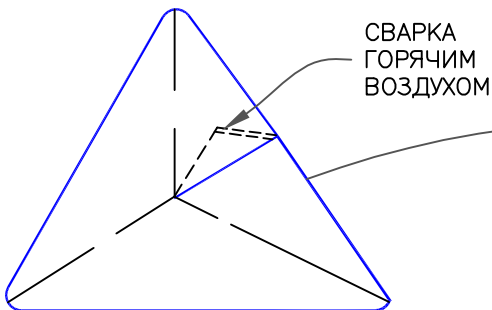
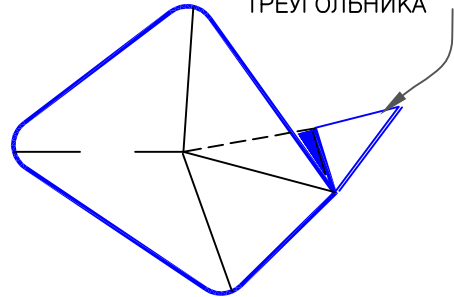
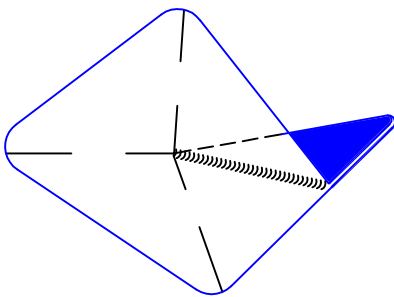


ВЫРЕЖЬТЕ ПРЯМОУГОЛЬНИК С ЗАКРУГЛЕННЫМИ КРАЯМИ ИЗ НЕАРМИРОВАННОЙ МЕМБРАНЫ

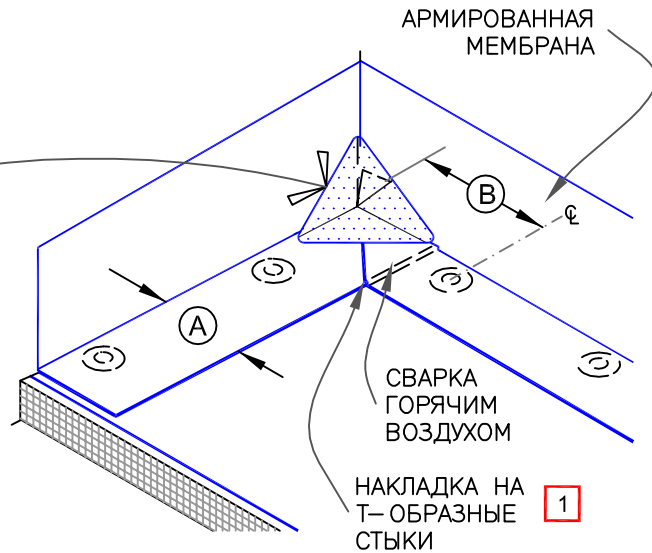
СВАРИТЕ ГОРЯЧИМ ВОЗДУХОМ ПРИМЕРНО 1/4 СЛОЖЕННОГО ПРЯМОУГОЛЬНИКА



ОТРЕЖЬТЕ ВЕРХНЮЮ ЧАСТЬ ПОЛУЧЕННОГО ТРЕУГОЛЬНИКА






РАСПОЛОЖИТЕ И ПРИВАРИТЕ УГОЛ КАК ПОКАЗАНО НА РИСУНКЕ



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. для мембраны толщиной 1,52 мм и 2,03 мм, УСТАНОВИТЕ НАКЛАДКУ для Т-ОБРАЗНЫХ СТЫКОВ ДИАМЕТРОМ 114 мм, НА ВСЕ Т-ОБРАЗНЫЕ СТЫКИ МЕМБРАНЫ.

РАЗМЕРЫ	mm	
(A)	152	ПРИМЕРНО
(B)	152-229	

	— мембрана армированная термопластичная
	— утвержденное утепление
	— см. примечание

ВНУТРЕННИЙ УГОЛ ИЗГОТОВЛЕННЫЙ ИЗ НЕАРМИРОВАННОЙ МЕМБРАНЫ

Для дополнительной информации см. Руководство



УЗЕЛ NO.

U-15B

THERMOPLASTIC UNIVERSAL