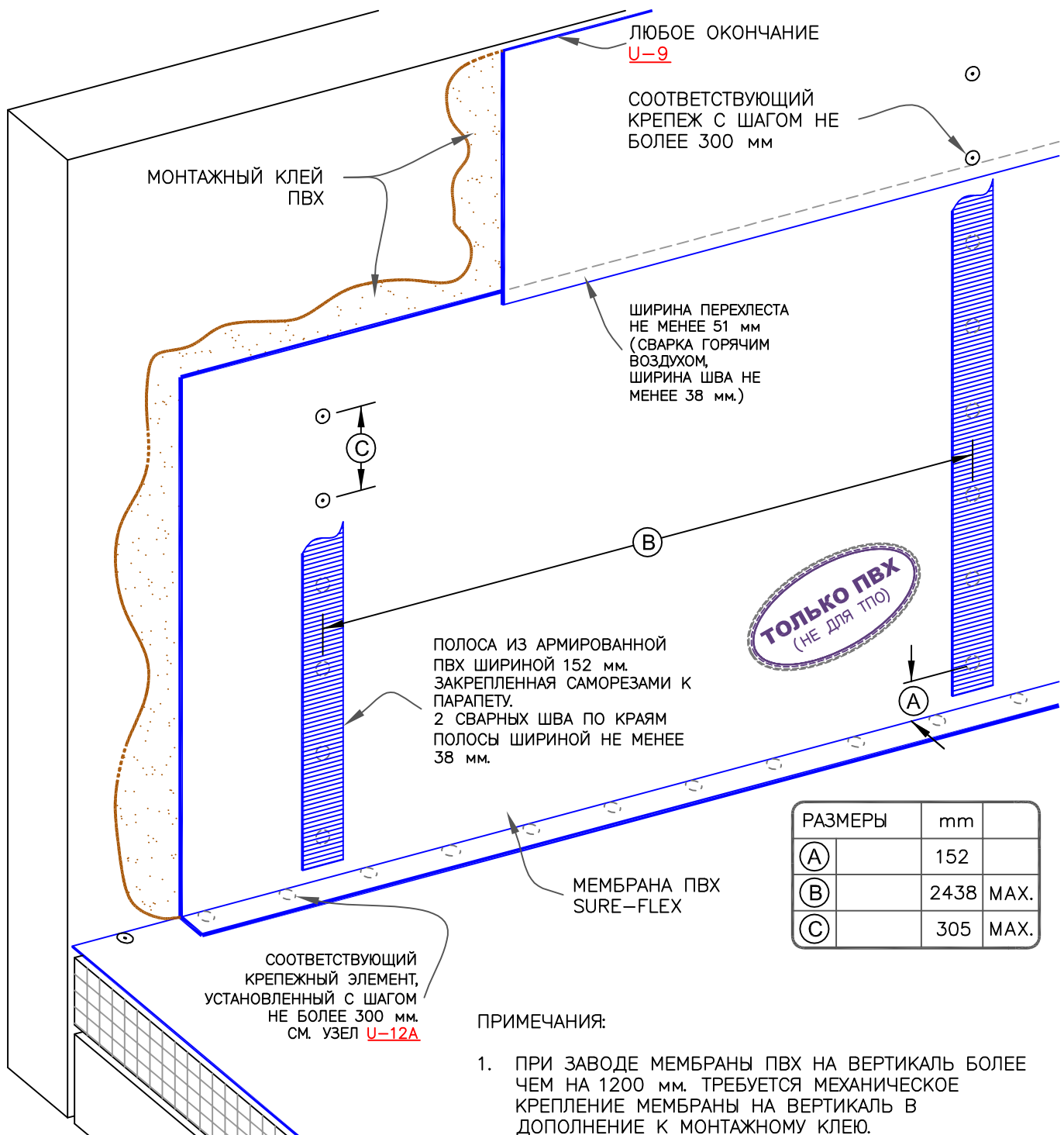


ПРИМЕЧАНИЯ:

1. ШИРИНА ДЕФОРМАЦИОННОГО ШВА ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ 20 мм. И НЕ БОЛЕЕ 75 мм.
2. НА ОТРЕЗНЫЕ КРАЯ АРМИРОВАННОЙ ТПО И ПВХ МЕМБРАНЫ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАНОСИТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ КРАЕВОЙ ГЕРМЕТИК ВАЛИКОМ ДИАМЕТРОМ ПРИМЕРНО 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.

| | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> — мембрана армированная термопластичная — утврежденное утепление — см. примечание | ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ШОВ ПРИМЫКАНИЕ К ВЕРТИКАЛИ <small>Для дополнительной информации см. Руководство</small> | УЗЕЛ НО. U-3B <small>THERMOPLASTIC UNIVERSAL</small> |
|---|---|---|



| | |
|--|--------------------------|
| | — МЕМБРАНА ПВХ |
| | — УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ |
| | — СМ. ПРИМЕЧАНИЕ |

**ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПАРАПЕТА
ВЫШЕ 1200 ММ. ВАРИАНТ 1.
ТОЛЬКО ДЛЯ ПВХ.**

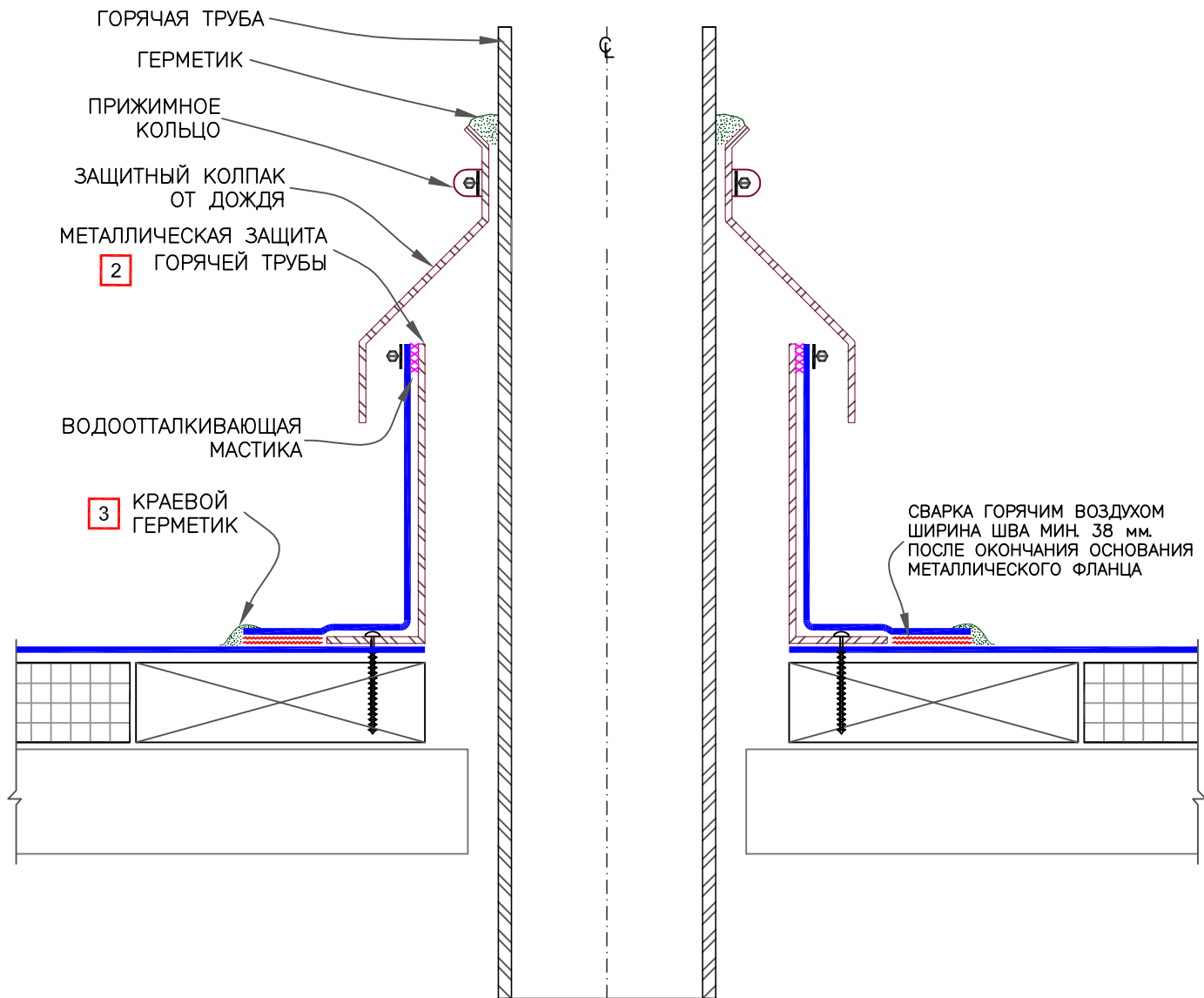
Для дополнительной информации см. Руководство



УЗЕЛ НО.

U-12D

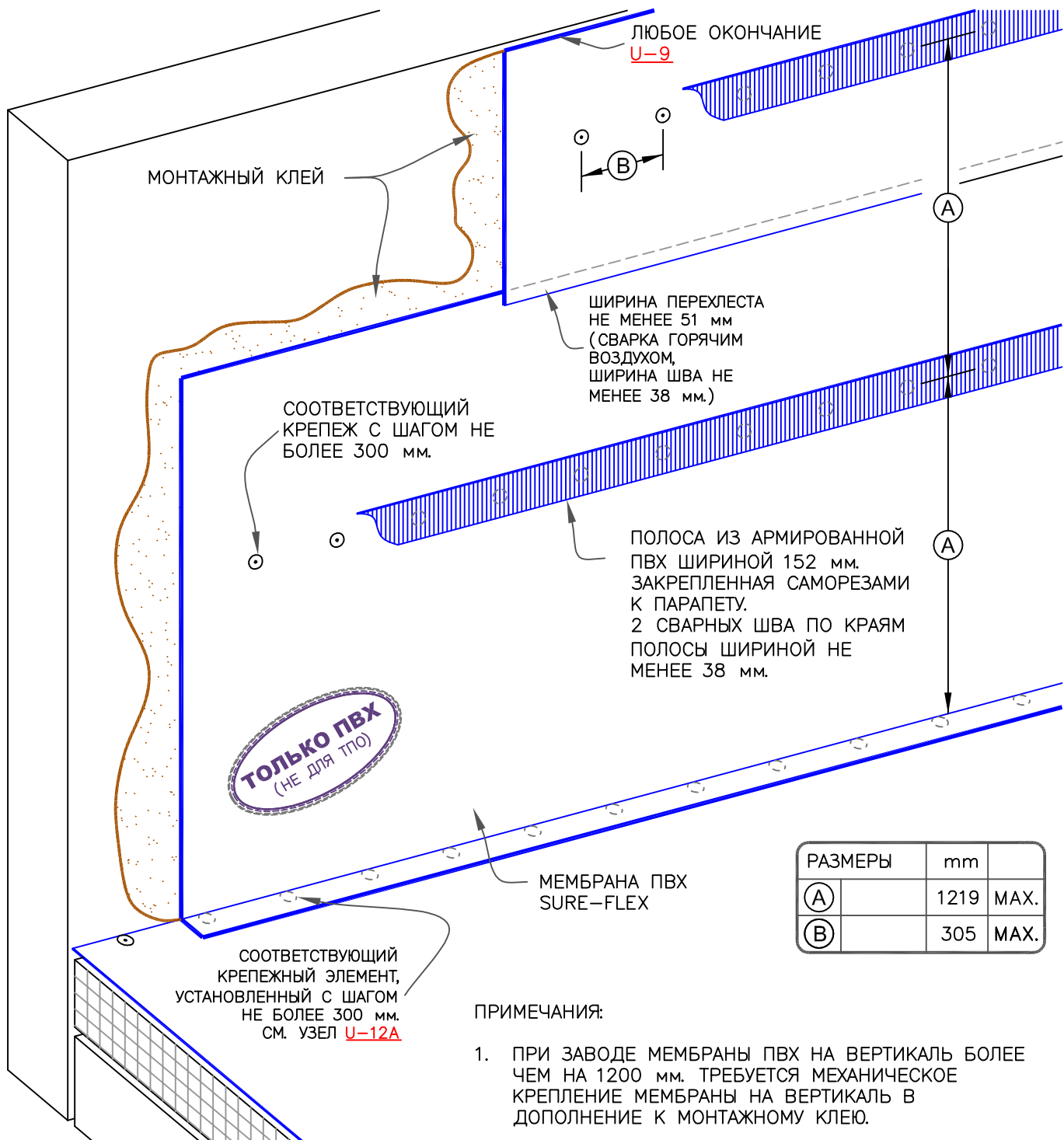
THERMOPLASTIC PVC



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ УДАЛИТЕ ВЕСЬ МУСОР И СТАРЫЙ ФАРТУК С МЕСТА УСТАНОВКИ.
2. ТЕМПЕРАТУРА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОРЯЧЕЙ ТРУБЫ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ 60 °С ДЛЯ ПВХ И 71 °С ДЛЯ ТПО.
3. НА ОТРЕЗНЫЕ КРАЯ АРМИРОВАННОЙ ТПО/ПВХ МЕМБРАНЫ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАНОСИТЬ КРАЕВОЙ ГЕРМЕТИК ВАЛИКОМ ДИАМЕТРОМ ПРИМЕРНО 3 мм.

| | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> — мембрана армированная термопластичная — утвержденное утепление 0 — см. примечание | УСТАНОВКА ФАРТУКА НА ГОРЯЧУЮ ТРУБУ <small>Для дополнительной информации см. Руководство</small> | УЗЕЛ НО. U-8E <small>THERMOPLASTIC UNIVERSAL</small> |
|---|---|---|



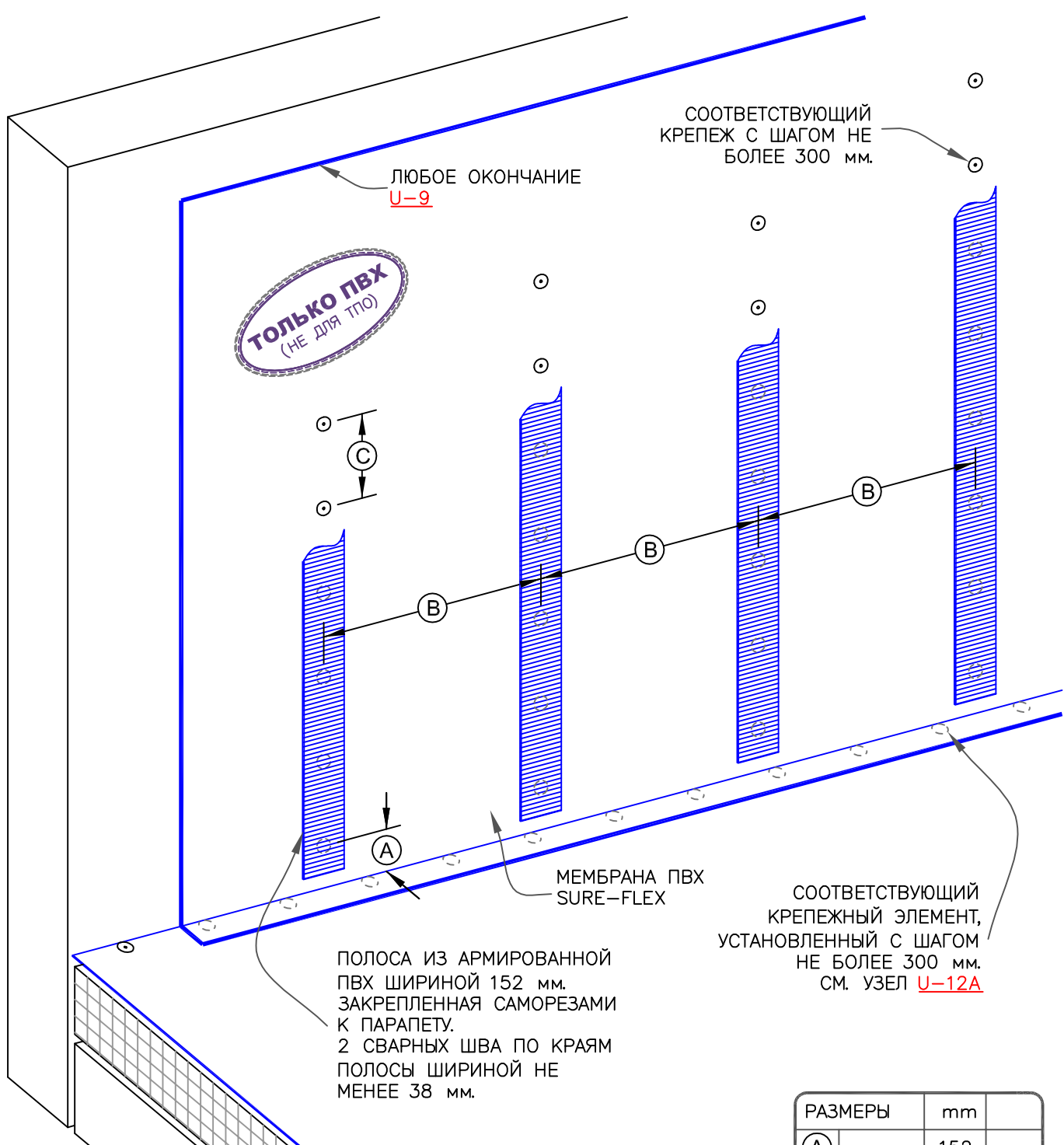
| | |
|--|--------------------------|
| | — МЕМБРАНА ПВХ |
| | — УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ |
| | — СМ. ПРИМЕЧАНИЕ |

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПАРАПЕТА ВЫШЕ 1200 ММ. ВАРИАНТ 2. **ТОЛЬКО ДЛЯ ПВХ**

Для дополнительной информации см. Руководство

| | |
|--|--------------|
| | УЗЕЛ НО. |
| | U-12E |

THERMOPLASTIC PVC



| | |
|--|--------------------------|
| | — МЕМБРАНА ПВХ |
| | — УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ |
| | — СМ. ПРИМЕЧАНИЕ |

**ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПАРАПЕТА,
МЕХАНИЧЕСКОЕ ЗАКРЕПЛЕНИЕ.
ЛЮБАЯ ВЫСОТА**

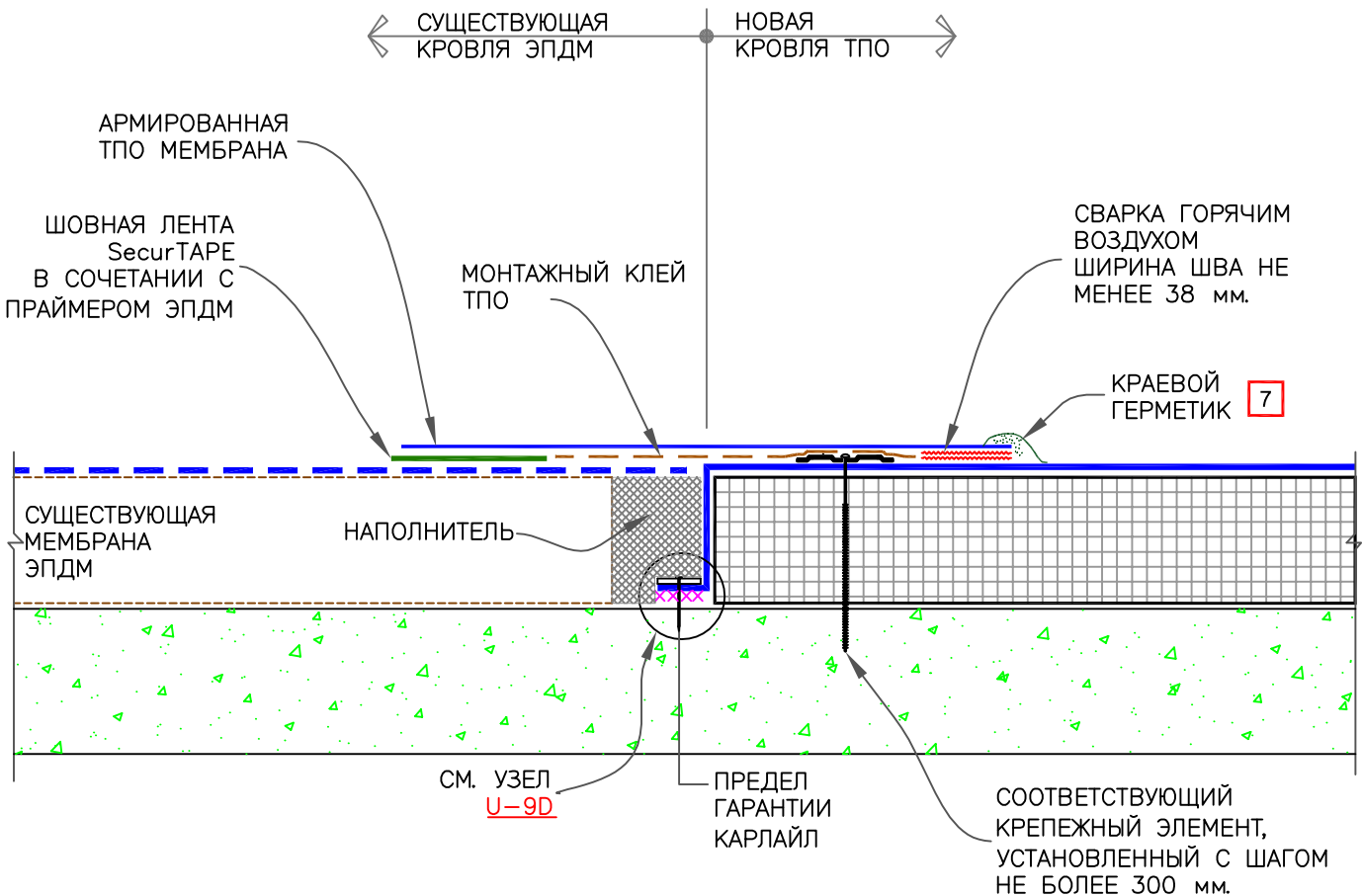
Для дополнительной информации см. Руководство



УЗЕЛ НО.

U-12F

THERMOPLASTIC PVC

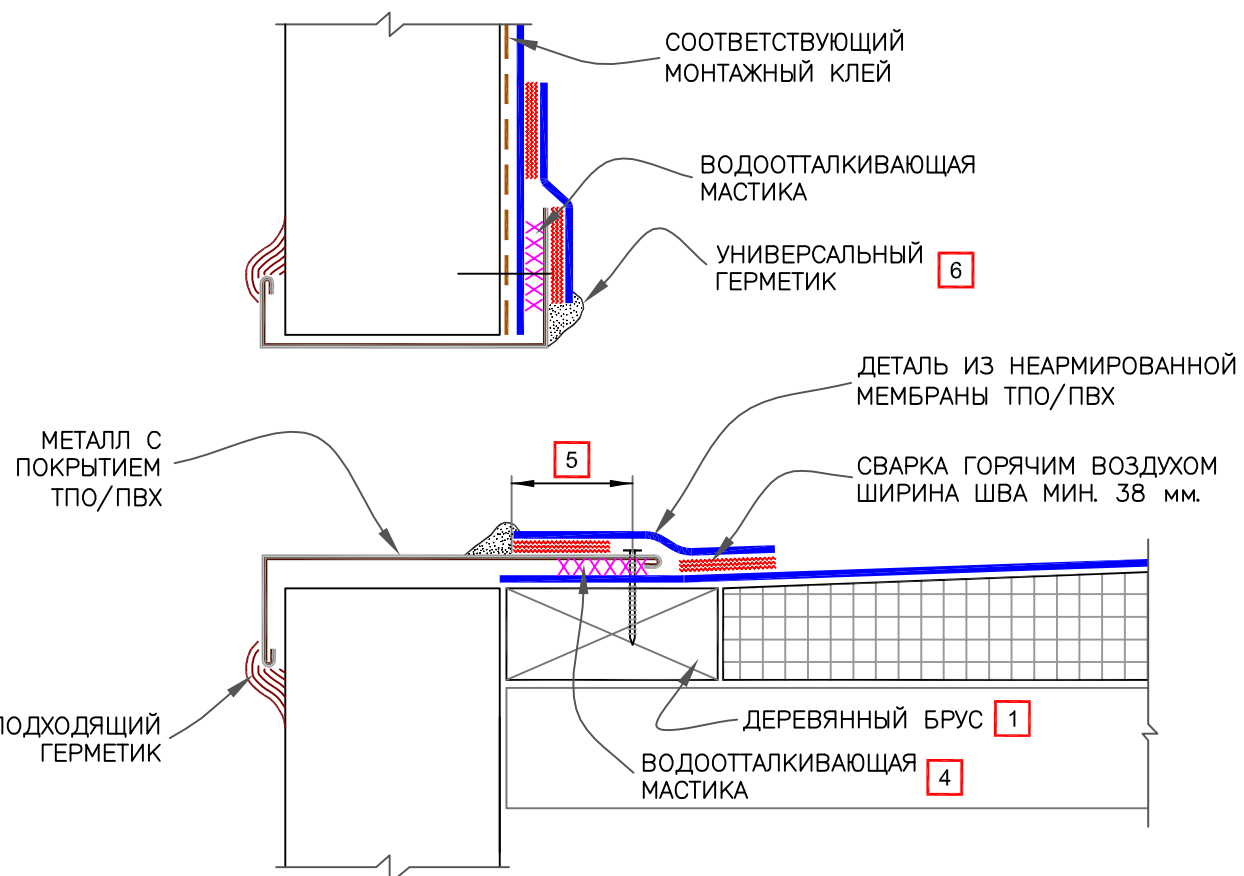


ПРИМЕЧАНИЯ:

1. ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ШОВНОЙ ЛЕНТЫ ОЧИСТИТЕ СУЩЕСТВУЮЩУЮ ПОВЕРХНОСТЬ ЭПДМ ПРИ ПОМОЩИ ВСЕПОГОДНОГО УНИВЕРСАЛЬНОГО ОЧИСТИТЕЛЯ И ДАЙТЕ ПОВЕРХНОСТИ ВЫСОХНУТЬ.
2. ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ МАСТИКА ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ ПОД ПОСТОЯННЫМ ДАВЛЕНИЕМ.
3. НА ОТРЕЗНЫЕ КРОМКИ АРМИРОВАННОЙ МЕМБРАНЫ ТПО РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАНОСИТЬ КРАЕВОЙ ГЕРМЕТИК ВАЛИКОМ ДИАМЕТРОМ ПРИМЕРНО 3 мм.
4. ЕСЛИ МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ПОВЕРХ КОНСТРУКЦИИ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА, НАНЕСИТЕ В МЕСТА СОЕДИНЕНИЯ КОНСТРУКЦИЙ ВОДООТТАЛКИВАЮЩУЮ МАСТИКУ, ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ МИГРАЦИИ ВОДЫ.

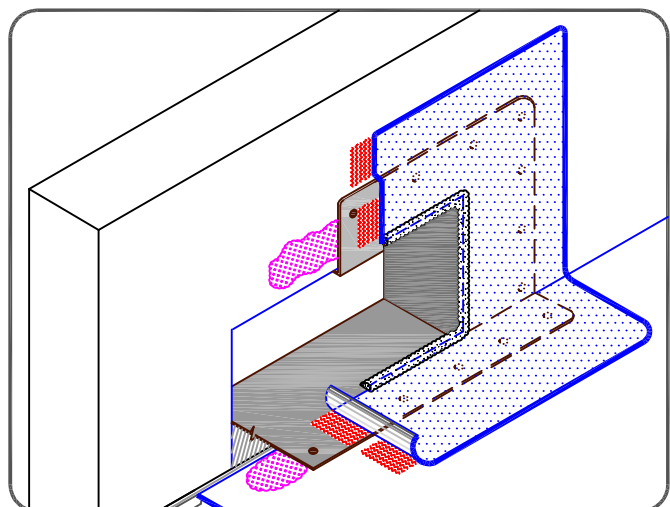
только ТПО
(не для ПВХ)

| | | |
|--|---|---|
| МЕМБРАНА ТПО УТВЕРЖДЕННОЕ УТЕПЛЕНИЕ СМ. ПРИМЕЧАНИЕ | СОЕДИНЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ КРОВЛИ ЭПДМ С НОВОЙ КРОВЛЕЙ ТПО Для дополнительной информации см. Руководство | УЗЕЛ НО. U-13E THERMOPLASTIC ТПО |
|--|---|---|



ПРИМЕЧАНИЯ:

- ДЕРЕВЯННЫЙ БРУС УСТАНАВЛИВАЕТСЯ ДЛЯ ФИКСАЦИИ СКАППЕРА ИЗ МЕТАЛЛА ТПО/ПВХ. ШИРИНА БРУСА ДОЛЖНА БЫТЬ БОЛЬШЕ ШИРИНЫ ФЛАНЦА СКАППЕРА.
- ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ СКАППЕРА ВЫПОЛНИТЕ ГЕРМЕТИЗАЦИЮ ПАРАПЕТА.
- КРАЯ ФЛАНЦА СКАППЕРА ИЗ МЕТАЛЛА ТПО/ПВХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ЗАКРУГЛЕНЫ.
- ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ МАСТИКА ПОД ФЛАНЦЕМ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ ПОД ПОСТОЯННЫМ ДАВЛЕНИЕМ.
- ФЛАНЦЫ СКАППЕРА ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТЫ НЕАРМИРОВАННЫМ ФАРТУКОМ ТПО/ПВХ. РАССТОЯНИЕ ОТ САМОРЕЗОВ ДО КРАЯ НЕАРМИРОВАННОГО ФАРТУКА МИН. 51 мм.
- НАНЕСИТЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК НА СТЫКИ ФАРТУКА ИЗ НЕАРМИРОВАННОЙ МЕМБРАНЫ И МЕТАЛЛА С ПОКРЫТИЕМ ТПО/ПВХ. ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ УНИВЕРСАЛЬНОГО ГЕРМЕТИКА МОЖНО ОБРАБОТАТЬ ПОВЕРХНОСТЬ ПРАЙМЕРОМ ТПО ДЛЯ ЛУЧШЕЙ АДГЕЗИИ.



| | | |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> мембрана армированная термопластичная утвержденное утепление см. примечание <p>0</p> | СКАППЕР ИЗ МЕТАЛЛА С ПОКРЫТИЕМ ТПО / ПВХ Для дополнительной информации см. Руководство | УЗЕЛ №. U-18A THERMOPLASTIC UNIVERSAL |
|--|--|--|