



ООО «НИКА»

ИНН 6829093897 КПП 682901001

Адрес: 392014, г.Тамбов, ул. Киквидзе, д.75Б, офис.81

Тел: +7 910 650 14 80

+7 910 752 97 82

<https://nikatambov.ru>

E-mail: sharafcs@yandex.ru

Инструкция по применению. Жидкая резина НИКА CBS однокомпонентная ручного нанесения.

Работы производить при температуре окружающего воздуха не ниже +7 и не выше +35 градусов Цельсия. Желателен контроль температуры поверхности - выше +90 Цельсия возможно образование пузырей при нанесении мастики. Нанесение мастики производится на предварительно подготовленную поверхность. Поверхность должна быть тщательно очищена от пыли, грязи, мусора. При необходимости производится обезжиривание участков со следами масло-жировых загрязнений. Допускается нанесение мастики на немного влажную поверхность, но при этом луж быть не должно. При производстве ремонтных работ начинать следует с проблемных мест. Трещины, проходы через кровлю вентиляции, периметр отверстий ливневки, отслаивающиеся края старого покрытия промазываются тонким слоем мастики обычной малярной кистью. (Мастика перед применением тщательно перемешивается строительным миксером на небольших оборотах - при высоких оборотах возможно пенообразование). До высыхания мастики необходимо провести армирование проблемных мест материалами типа геотекстиль. Армирующий материал промазывается еще раз мастикой при помощи кисти.



После обработки сложных участков производится нанесение сплошного слоя жидкой резины. Нанесение производить кистями, валиками. Допускается разглаживание слоя шпателями. Толщина сырого слоя не должна превышать 1,5 мм. Не производить ремонт наливом мастики в трещины и углубления!!!
Материал вододисперсионный – вода не сможет испариться при большой толщине слоя. Трещины и углубления армировать и промазывать несколькими слоями кистью. Мастику наносить не менее чем в 2 слоя. Следующий слой наносить не ранее чем через 24 часа и не позднее 7 суток. Полная полимеризация покрытия происходит через 10-12 суток.

Разбавлять мастику допускается только водой не более 5% объема.

Разбавление мастики растворителями не допускается.

Инструмент очищать растворителем типа «Уайт-спирит», сольвент.