

ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ

(повышенная вязкость)

ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ (повышенная вязкость) – однокомпонентный состав на органическом растворителе основан на комплексе полимеров и специальных сополимеров и каталитических добавок собственной разработки.

В отличие от стандартной жидкой кровли РУФ ПРО, **ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ** имеет повышенные вязкость и сухой остаток, что позволяет наносить его в качестве каучукового герметика в щели до 20 мм и в качестве каучуковой шпатлевки для нанесения прежде всего на вертикальные поверхности. Предварительно рекомендуется поверхность грунтовать грунтовкой грунт органический Кольмат или жидкой кровлей РУФ ПРО, разбавленной ксилолом на 10%.

В состав жидкой кровли **ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ** входит самоармирующийся минеральный наполнитель, делающий усадку материала при полимеризации минимальной.

ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ рекомендуется прежде всего для выравнивания щелей и трещин в поверхностях перед нанесением жидких кровель серии РУФ ПРО и в качестве шпатлевки на вертикальные поверхности.

Поверхности для работы с **ЖИДКОЙ КРОВЛЕЙ РУФ ПРО ПВ**:

1. Бетон (желательно с грунтом Кольмат).
2. Битум и гудрон (со сплошным армированием и грунтом Кольмат).
3. Рулонные гидроизоляции (желательно с грунтом Кольмат).
4. Черный и оцинкованный металл.
5. Мягкие кровли типа Ондулин и тп.
6. Деревянные основания.
7. Ориентировано-стружечные плиты ОСП и влагостойкая фанера.
8. Шифер.

Важно! ЖИДКУЮ КРОВЛЮ РУФ ПРО ПВ нельзя наносить на полиэтилен, фторопласт, полиуретаны, эпокси́ды и полимочевину!

Выписка из свидетельства о государственной регистрации продукции NoRU.01.PA.02.008.E.001259.11.20 от 16.11.2020г. Область применения: предназначены для герметизации зазоров и поверхностей в кровельных работах, в бетонных

гидросооружениях, металлоконструкциях, деревянных и кирпичных поверхностей, по штукатурке.

Важно! Посыпки кровельных покрытий для наилучшего результата перед нанесением рекомендуется удалить!

Технические характеристики:

· Однокомпонентный состав на органическом растворителе из полимеров и специальных полимерных и каталитических добавок собственной разработки. Имеет в составе самоармирующийся минеральный наполнитель.

- Сухой остаток, не менее 70%
- Плотность кг/м³, 1300-1400
- Время высыхания до «отлипа»- при (20±3) °С, мин 20-30
- Вязкость, 20С Па•с (Па*с) -16
- Начальная прочность на растяжение при 20°С -36 кгс/см²
- Предел прочности на разрыв-148 кгс/см²
- Адгезия к бетону, мПа -2,5
- Адгезия к металлу, мПа -2,3
- Адгезия к пластику, мПа-1,3
- Адгезия (DIN ISO 2409)- G0
- Стойкость пленки к статическому воздействию воды, при t=(20±2) °С, ч, не менее, 168
- Паропроницаемость-0,8 г/м²/ч
- Эластичность,% - 50
- Набухаемость от воды 20°С ,168ч- 0%
- Морозостойкость, до -55 °С
- Температура эксплуатации, Цельсия, от -55 до +150
- Температура пикового нагрева без изменения качества покрытия, С – +320
- Температура хранения, С, -35 до + 35
- Стойкость к ультрафиолетовому излучению,%-100

Подготовка поверхности:

1. Перед использованием ЖИДКАЯ КРОВЛЯ РУФ ПРО ПВ необходимо тщательно перемешать.
2. До необходимой вязкости (не более 10%) жидкую кровлю можно разбавлять ксилолом.

3. Очистить окрашиваемую поверхность от пыли, грязи, ржавчины, отслоений старого покрытия. Если на поверхности имеются масложировые пленки, то поверхность необходимо обезжирить ксилолом или ацетоном. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой.

Проведение покрасочных работ:

1. Нормальные погодные условия: отсутствие дождя, тумана, сильного ветра.
2. Влажность воздуха: не более 80%.
3. Температура окружающего воздуха: от -25 до +40 С.

Способы нанесения:

1. Основные способы нанесения ЖИДКОЙ КРОВЛИ РУФ ПРО ПВ: шпатель или жесткая кисть.
2. Расход формируется из характера поверхности. При шпатлевании рекомендуется нанесение от одного до трех слоев по 600 грамм на квадратный метр.
3. Время высыхания одного слоя ЖИДКОЙ КРОВЛИ РУФ ПРО ПВ 4 часа при температуре окружающего воздуха +20 С, от 5 до 12 часов при высокой влажности, идущем дожде или минусовой температуре.
4. После окончания работ инструмент отмывается органическим растворителем ксилол.

Меры предосторожности общие для работы с лакокрасочными материалами:

1. Для наружного применения! Не использовать внутри плохо проветриваемых помещений, без применения средств индивидуальной защиты!
2. Использовать спецодежду, средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов.
3. Не допускать попадания жидкой кровли в глаза и на кожу.
4. При попадании в глаза необходимо срочно их промыть большим количеством воды и немедленно обратиться к врачу.
5. Продукция пожароопасна! Хранить и использовать вдали от открытого огня!

Условия хранения и транспортировки:

ЖИДКУЮ КРОВЛЮ РУФ ПРО ПВ необходимо хранить в закрытой таре в сухих помещениях при температуре от -25 до +30 С.

Гарантийный срок годности: 12 месяцев.

Срок службы покрытия не менее 20 лет.!