



ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ

Инновационный гидроизоляционный герметик-краска

ТУ-5775-002-04242160-2016

код ТН ВЭД 3214101009

Назначение:

Однокомпонентная полимерная краска «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ» используется для защиты и декоративной отделки новой и старой кровли, а также наружных и внутренних деревянных, кирпичных, бетонных, оштукатуренных, металлических и оцинкованных поверхностей, подверженных постоянному воздействию водной среды и ультрафиолетовому излучению.

«ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ» обладает высокой эластичностью, текучестью и адгезией, благодаря чему нет необходимости демонтировать существующий кровельный материал.

Синонимом «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ» является гидроизоляционный герметик.

Не смотря на высокий гидроизоляционный эффект, «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ»- паропроницаемая.

Способы нанесения: резиновый шпатель, кисть, валик, безвоздушный распылитель.

Активно используется для гидроизоляции:

- Кровли, фасадов, цокольных этажей, межпанельных перекрытий
- Открытых веранд, террас, балконов
- Бассейнов, бетонных резервуаров, садовых дорожек, отмосток
- Лодок, яхт, катеров
- Гражданских, промышленных и сельскохозяйственных зданий и сооружений
- Мостов, туннелей

Преимущества «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ»:

- Сокращение трудозатрат и сметной стоимости монтажа
- Высокая адгезия к любой поверхности
- Устойчивость к перепаду температур и ультрафиолетовому излучению
- Большой срок эксплуатации
- Легко поддается колеровке и может использоваться как финишное покрытие
- После высыхания образуется бесшовное гидроизоляционное покрытие
- Экологически безопасный материал

Подготовка поверхности:

Основание должно быть ровным, прочным и сухим. Поверхность и швы, стыки, углубления, выступы очистить от пыли, отслаивающихся элементов, от масляных и других загрязнений, препятствующих образованию сцепления с основанием.

Глянцевые поверхности и шелушащиеся места необходимо зачистить скребком или щёткой. Устранить значительные неровности штукатурными составами для наружных работ, нанести соответствующий основанию грунт (для бетонных или металлических поверхностей).

Нанесение «ТЕРМИОН ЖИДКАЯ КРОВЛЯ»:

Перед нанесением, материал необходимо тщательно перемешать, при необходимости разбавить очищенной водой не более 5% на объем.

Работы выполняются при температуре воздуха и обрабатываемых поверхностей не ниже +5°C и не выше +40°C.

До начала работ необходимо убедиться, что все ранее нанесенные покрытия высохли.

Внимание! Материал наносить только на сухое основание!

Материал наносится резиновым шпателем, кистью, валиком или безвоздушным распылителем (Graco, Wagner) в несколько слоев, слои наносятся в направлении, перпендикулярном предыдущим.



ТЕРМИОН

инновационные покрытия

ООО «Компания Ониск»

tel: +7 (3412) 233-626

mob: +7 (912) 746-96-99

www.oniks18.ru

426039 Удмуртская Республика

г. Ижевск, Воткинское шоссе-168а, офис 236

При температуре окружающего воздуха +20°C и относительной влажности 90±5% межслойная сушка составляет 2-3 часа. При иных условиях время высыхания изменится. Полная полимеризация материала 24 часа.

Внимание! После нанесения надежно защитить материал от воздействия влаги, атмосферных осадков и механических повреждений до окончания полной полимеризации.

Расход материала:

Кровли, балконы, веранды, бассейны, цокольные этажи, межпанельные перекрытия – 1,5...2,0 кг/м² (при общей толщине слоев 1,5-2 мм), рекомендуемая общая толщина слоя сухого покрытия не должна быть меньше 1,5 мм.

Полы, стены – 1,0...1,5 кг/м² (при общей толщине слоев 1,5 мм) рекомендуемая общая толщина слоя сухого покрытия не должна быть меньше 1 мм.

Толщину покрытия измеряют инструментом типа «гребенка».

Транспортировка и хранение материала:

Транспортировку и хранение материала необходимо производить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C и не выше +40°C.

Хранение и применение гидроизоляционного покрытия не связано с соблюдением особых требований техники безопасности, так как оно пожаро- и взрывобезопасно.

Гарантийный срок хранения в заводской упаковке 12 месяцев с даты изготовления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатели	Значения
Цвет пленки (базовый)	белый, светло-серый, красный, кирпичный, зелёный, синий (или другие по RAL)
Растворитель	Очищенная вода
Внешний вид покрытия	Глянцевая, ровная, однородная
Сухой остаток, %	не менее 75 %
Степень перетира, мкм	не более 60
Плотность, кг/м ³	1250
Прочность на разрыв, линейное удлинение, %	360
Устойчивость к давлению воды 0,5 атм., час	не менее 24
Водонепроницаемость - давление 0,001 МПа в течение 72ч	Водонепроницаемая
Укрывистость, гр/м ² (ГОСТ 8784-75)	не более 145
Адгезия покрытия (ГОСТ 15140-78)	1 балл
Прочность сцепления с бетоном, МПа	1,35
Группа горючести (кроме модификации НГ)	Г 1
Хранение (в плотно закрытой таре)	12 месяцев
Фактический расход (при 1 мм) кг/м ²	0,6-1,2
Температура применения, транспортировки и хранения, °С	+5...+40
Температура эксплуатации	-70...+100
Морозостойкость готового покрытия, цикл	Не менее 200