

МИНЕРАЛ УНИ фасадная универсальная краска

Код М35-серия

Тип	Акриловая краска на растворителях.
Область применения	Предназначена для защиты нового и ранее окрашенную бетона, цементно-известковой штукатурки и силикатного кирпича . Применяется для окраски фасадов домов, балконов, виадуков и т.д. Краску базы КА можно применять как таковую, так и колерованную. Краску базы КВ применять только в колерованном виде.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Расход	3-5 м ² /л при однослойном нанесении. На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также метод нанесения и условия при окраске.
Сухой остаток	Около 40%.
Плотность	1,3 кг/л.
Сопротивление водяному пару (EN ISO 7783-2)	$S_{d,H_2O} < 0,5$ м.
Диффузионное сопротивление двуокиси углерода	$S_{d,CO_2} < 50$ м.
Прочность сцепления (ISO 4624).	$> 1,5$ N/мм ² .
Разбавитель	МИНЕРАЛ фасадный растворитель
Способ нанесения	Наносится кистью, валиком, щеткой или распылением под высоким давлением. При нанесении распылением применять сопло 0,021"-0,023", т.е. 0,530-0,580 мм. При необходимости разбавить на 0-10%.
Время высыхания при +20 °С и относительной влажности 50 %	От пыли - 1-2 часа. Следующий слой можно наносить через 5 часов.
Блеск	Глубоко матовый.
Базис	КА и КВ. Базис КВ обязательно колеровать.
Цвет	Колеровка по каталогам "Лакокрасочные материалы для каменных поверхностей", "NCS S. Гамма цветов для минеральных поверхностей", а также в отдельные цвета каталога "Мониколор Нова".
Атмосферостойкость	Хорошая, также в морской и промышленной среде.
Хранение	Выдерживает хранение и перевозку при низких температурах. Краску хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке 5 лет со дня изготовления.
Тара	2,7 л, 9 л.

ОО «КРАСКИ ТИККУРИЛА»Раменское подразделение, 140101, г. Раменское, Московской обл., ул. Михалевича, 69
тел. (095) 992 56 82, факс (код из Москвы – 246, из других регионов – 09646) 745 41

МИНЕРАЛ УНИ фасадная универсальная краска**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

Предварительная подготовка	<p>Новые бетонные поверхности и прочную цементно-известковую штукатурку очищают от грязи, посторонних включений и высолов. Бетонные блоки можно окрашивать только после одного отопительного сезона, а цементно-известковую штукатурку окрашивают не менее, чем через четыре недели. Залитые в опалубки бетонные поверхности обрабатывают механически, например, пескоструйкой, для придания им шероховатости и удаления стеклообразного, глянцевого цементного камня с поверхности. Цементный клей удаляют, например, пескоструйкой, механическим способом стальной щеткой или промывкой водой с песком под давлением. Новые волокнисто-минеральные плиты можно окрашивать только после полугодовой выдержки. Подложки с содержанием асбеста следует обработать с особой осторожностью. Предварительную обработку нельзя производить механическим пылящим методом очистки без эффективного респиратора.</p> <p>Ранее окрашенные поверхности: Отслаивающуюся краску на основе органического связующего снимают либо механически, либо химически составом для снятия краски с последующей промывкой горячей водой под давлением. Известковые, силикатные и кремнийорганические краски следует удалять полностью. Хрупкие и слабодержащиеся штукатурку и бетон удаляют. Трещины расшивают. Обнаженную стальную арматуру очищают от ржавчины и дефекты заделывают ремонтными растворами. Состояние швов бетонных блоков проверяют, дефекты устраняют.</p>
Ремонт	Расшитые трещины, углубления и прочие неровности на бетонной поверхности выравнивают до уровня примыкающей поверхности цементным раствором, а на штукатуренной поверхности – цементно-известковым раствором. Отремонтированным участкам дают затвердеть перед окраской.
Условия при окраске	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Нанесение желательно производить при плюсовых температурах, но краску можно наносить по сухой поверхности и при температуре до -20° С. Относительная влажность воздуха менее 80%. До начала проведения работ банки с краской следует хранить при t >0°С не менее суток, чтобы избежать чрезмерного разбавления при окрашивании.
Окраска	Краску тщательно перемешать перед применением. Во избежание различий в оттенке для окраски сплошной площади запasti достаточное количество краски одной партии изготовления. В случае если применяют краски разных партий, рекомендуется окрасить места стыков смесью новой и старой партий (соотношение 1:1). Организовать работу так, чтобы стыки были в незаметном месте. Новые бетонные поверхности, цементно-известковую штукатурку, окрашенные ранее органическими красками поверхности и волокнисто-минеральные плиты грунтуют фасадной краской МИНЕРАЛ УНИ, разбавленной растворителем МИНЕРАЛ на 10%. Окрашенные ранее цементной краской пористые поверхности грунтуют фасадной краской МИНЕРАЛ УНИ, разбавленной растворителем МИНЕРАЛ на 20%. Окраску производят фасадной краской МИНЕРАЛ УНИ, разбавленной на 0-10%. При окрасочных работах рабочие швы проводят по линии конструктивных деталей, окон, швов блоков и т.д.
Ремонтная окраска	Производить ремонтную окраску фасадной краской МИНЕРАЛ УНИ. Перед этим проверить состояние подложки и устранить возможные дефекты конструкции. Очистить поверхность от загрязнений промывкой под давлением без применения моющих средств. Плесень устранить, работая снизу вверх, разбавленным средством "Хомеенпойсто" (1 часть средства на 3 части воды). При необходимости оставить воздействовать на 30 мин. Промыть поверхность чистой водой по направлению сверху вниз.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть уайт-спиритом
ОХРАНА ТРУДА	Содержит уайт-спирит и ксилол. Беречь от огня. Для защиты рук использовать перчатки, при нанесении краскораспылителем пользоваться респиратором.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки можно выбросить на свалку.