

КРАСКА ФАСАДНАЯ «УНИВЕРСАЛ»

Тип	Водно-дисперсионная акриловая фасадная краска
Область применения	Предназначена для окраски фасадов зданий и сооружений по минеральным поверхностям (бетонные основы, цементные штукатурки, не глянцевая строительная керамика), прочно держащимся покрытиям, ранее окрашенным водно-дисперсионными красками. Краска пригодна для отделочных работ внутри помещений, в том числе с повышенной влажностью (душевые и ванные комнаты).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	6-8 м ² /кг (9-11 м ² /л) по ровной невпитывающей поверхности, 5-7 м ² /кг (8-10 м ² /л) по неровной впитывающей поверхности. Лучшей гарантией точности расчета будет пробное покрытие на объекте.
Сухой остаток	Ок. 54 %
Плотность	1,4 - 1,45 кг/л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится валиком, кистью или распылением
Время высыхания при (20±2) °С и относительной влажности (65±5) %	1 час. Следующий слой можно наносить через 12 часов. Заданный уровень атмосферостойкости покрытия достигается через 2 недели.
Блеск	Глубоко матовый
Цвет	Белый
Колеровка	Колер красками для водно-дисперсионных красок ТЕКС (не более 10% объема краски).
Атмосферостойкость	Хорошая, также в индустриальной и морской атмосфере. Срок службы покрытия более 3-х лет при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата.
Сопротивление водяному пару (EN ISO 7783-2)	$S_{d,H_2O} < 0,2 \text{ м}$
Водопроницаемость (EN 1062-3)	$w < 0,5 \text{ kgm}^{-2}\text{h}^{-0.5}$
Хранение транспортировка	При температуре не ниже +5°С в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей.
Срок годности	Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке - 18 мес.

КРАСКА ФАСАДНАЯ «УНИВЕРСАЛ»

Фасовка 1,3 кг; 3 кг; 6,5 кг; 13 кг; 25 кг; 40 кг

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске Поверхность должна быть сухой. Краску наносить при среднесуточной температуре не ниже +8 °С и относительной влажности воздуха – не более 80 %. Не проводить работы при воздействии на поверхность прямых солнечных лучей, сильного ветра и атмосферных осадков.

Предварительная подготовка

Неокрашенная поверхность:

Поверхность очистить от пыли, грязи и высолов. Новые бетонные поверхности можно окрашивать после одного отопительного сезона, новые оштукатуренные поверхности – через 1–2 месяца, новые фиброцементные плиты – через 6 месяцев. Гладкие поверхности обработать пескоструйным аппаратом или стальной щеткой для создания подходящего для окраски профиля. Мелящие или слабые бетонные поверхности следует удалить пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом или стальной щеткой. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать saniрующим средством "Санатекс", соблюдая соответствующие инструкции. Перед нанесением поверхность прогрунтовать грунтовкой ТЕКС "Пропиточная Универсал". Дефекты поверхности выровнять при наружных работах шпатлевкой ТЕКС "Фасадная акрилатная Профи", при внутренних работах – шпатлевками для внутренних работ ТЕКС.

Ранее окрашенная поверхность:

Удалить слабо держащуюся краску и штукатурку пескоструйным или гидropескоструйным аппаратом или стальной щеткой. Проверить состояние швов бетонных элементов, устранить дефекты. Возможные трещины стальной арматуры раскрыть скоблением или шлифовальной машиной с диском и фланцем. Очистить обнаженный металл от ржавчины, защитить его соответствующим материалом. В случае поражения поверхности грибком или плесенью - обработать saniрующим средством "Санатекс", соблюдая соответствующие инструкции. Поверхность вымыть моющим средством, затем тщательно промыть водой. Дефекты поверхности выровнять при наружных работах шпатлевкой ТЕКС "Фасадная акрилатная Профи", при внутренних работах – шпатлевками для внутренних работ ТЕКС. Слабо мелящие и сильно впитывающие участки прогрунтовать грунтовкой ТЕКС "Пропиточная Универсал".

Окраска Краску тщательно перемешать перед применением. Наносить равномерно в 2 слоя. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах "перехлестов" работать методом "мокрое по мокрому". Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.).

Ремонтная окраска Ремонтная окраска производится этой же краской или краской такого же типа. См. пункт "Предварительная подготовка".

Уход Очистку производить не ранее, чем через месяц после окраски осторожной промывкой водой под давлением без применения моющих средств.

Очистка инструментов Рабочие инструменты промыть водой.

ОХРАНА ТРУДА Краска пожаро- и взрывобезопасна. Избегать попадания в глаза. При попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. При работе использовать резиновые перчатки.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.