

## КРАСКА ФАСАДНАЯ «УНИВЕРСАЛ»

<b>Тип</b>	Водно-дисперсионная акриловая фасадная краска
<b>Область применения</b>	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 ваннные комнаты).



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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