



## Водно-дисперсионное акриловое фактурное покрытие "КОРА"



для наружных и внутренних работ (ВДАК-1981)  
ТУ 2313-021-51309101-02  
СГР №RU.77.01.34.015.E.003538.04.12

**Описание:** Фактурное покрытие «Кора» предназначено для отделки фасадов и интерьеров, а также как декоративно-упрочняющий слой пакета наружного утепления зданий. Наносится на бетонные, цементные, асбоцементные, оштукатуренные, кирпичные, пенобетонные, гипсолитовые и другие пористые поверхности.

прочное, паропроницаемое, атмосферо- и водостойкое покрытие, позволяющее скрыть небольшие дефекты поверхности. Рисунок покрытия образуется за счет круговых и продольных движений при нанесении; при желании поверхность можно окрасить водно-дисперсионными красками, сохранив фактуру. Применение этого покрытия позволяет скрыть небольшие дефекты поверхности. Из-за высокой шероховатости покрытие не рекомендуется применять в местах, подверженных интенсивному загрязнению. **МАТЕРИАЛ ЭКОЛОГИЧЕН! ПОЖАРО-, ВЗРЫВОБЕЗОПАСЕН!**

### Технические данные

Цветовая гамма	белый, колеровка под заказ
Внешний вид пленки	имитация коры деревьев, матовая
Состав	акриловая дисперсия, наполнители, пигменты, целевые добавки
Разбавитель	вода
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,60-1,70
Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	80,0
Расход, кг/м <sup>2</sup>	2,0-3,5 в один слой
Способ нанесения	шпатель
Рекомендованное количество слоев	1
Условия нанесения	при температуре от +5°C до +25°C, относительной влажности воздуха не более 80%
Время высыхания до степени 3	не более 4 часов
Хранение	в невскрытой таре в сухих складских помещениях при температуре от +5°C до +25°C; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Продукт с маркировкой ☼ выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания (до температуры -40°C) – оттаивания без потери потребительских свойств. Гарантийный срок хранения: 12 месяцев

### Рекомендации по применению:

- Перед окраской поверхность очистить от пыли, высолов, жирных пятен и других загрязнений, а также от мелящих и слабодержащихся покрытий. Известковые и силикатные краски удалить полностью. Вновь оштукатуренные поверхности и свежий бетон выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ согласно СНиП 3.04.01-87. Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой! Подготовленные поверхности прогрунтовать грунтовками типа «Контакт», сильновпитывающие – грунтовками «Дива-АГ», «Молочко S1», свежий бетон – грунтовкой «Контакт-Р». Рекомендуется применять грунтовку «Контакт-В» в тон покрытию.
- Нанесение фактурного покрытия «Кора» вне помещений допускается в отсутствии осадков на сухие поверхности.
- Состав тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой не более, чем на 5%. Наносить шпателем: необходимое количество распределить по поверхности толщиной слоя на величину зерна. Выдержать нанесенный слой 20-30 минут. Далее обработать чистой, влажной пластиковой теркой или другим приспособлением, передвигая его плашмя вертикальными круговыми движениями так, чтобы зерна перемещались, образуя нужную фактуру.
- При нанесении и отверждении покрытия температура воздуха, окрашиваемой поверхности и самого фактурного покрытия должна находиться в интервале от +5°C до +25°C, а относительная влажность воздуха – не более 80%.

**Меры предосторожности:** окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и в перчатках, а при распылении – в респираторе и защитных очках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания в канализацию, водоемы, почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

**При использовании в промышленных технологиях  
запрашивать рекомендации производителя!**