



Водно-дисперсионная акриловая фактурная краска «PLASTICA»



для внутренних и наружных работ (ВД-АК-1982)

TV 2313-021-51309101-02

СТР№ RU.77.01.34.015.Е.003538.04.12

Описание: Фактурная краска «Plastica» предназначена для создания защитно-декоративных фактурных покрытий при отделочных работах как снаружи, так и внутри помещений различного типа и назначения по кирпичным, бетонным, цементным, асбоцементным, оштукатуренным, пенобетонным, гипсолитовым и другим пористым основаниям.

Паропроницаемое, трещиностойкое, атмосферо- и водостойкое покрытие с невысоким рельефом. Применение этого покрытия позволяет предотвратить появление волосяных трещин, а также скрыть небольшие дефекты поверхности. При желании изменить цвет поверхность можно окрасить водно-дисперсионными красками. Материал может быть использован для создания антивандальных покрытий стен, лестничных маршей, холлов и т.п. Материал позволяет реализовать различные варианты декора и зависит от применяемого инструмента, а также от фантазии и технологических приемов нанесения.

МАТЕРИАЛ ЭКОЛОГИЧЕН! ПОЖАРО-, ВЗРЫВОБЕЗОПАСЕН!

Технические данные

Цветовая гамма	белый, колеровка по любому каталогу
Внешний вид пленки	шероховатая
Состав	акриловая дисперсия, пигменты, наполнители, антисептик, целевые добавки
Разбавитель	вода
Плотность, г/см ³	1,60-1,70
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	70,0
Расход, кг/м ²	0,7-2,0
Способ нанесения	валик, кисть, безвоздушное распыление
Условия нанесения	при температуре от +5°C до +25°C, относительная влажность воздуха не более 80%
Время высыхания до степени 3	1
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

- Поверхность очистить от цементного молочка, пыли, жирных пятен и других загрязнений, а также от слабодержащихся покрытий. Силикатные, известковые и меловые материалы удалить полностью. Вновь оштукатуренные поверхности и свежий бетон выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ согласно СНиП 3.04.01-87. Окрашиваемая поверхность должна быть прочной и сухой! Ранее неокрашенные впитывающие поверхности обработать грунтовками «Укрепляющая», «Дива-АГ», слабовпитывающие и глянцевые – грунтовками типа «Контакт», при окраске свежего бетона использовать грунтовку «Контакт-Р».
- Нанесение краски «Plastica» на фасады зданий допускается только в отсутствии осадков на сухие поверхности. Перед применением краску тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой не более, чем на 5%; наносить валиком, кистью или методом безвоздушного распыления. Рекомендуемое количество слоев – 1-2 слоя в зависимости от дефектов поверхности.
- При нанесении и отверждении краски температура воздуха, окрашиваемой поверхности и самой краски должна находиться в пределе от +5°C до +25°C, а относительная влажность воздуха – не более 80%.
- Межслойная сушка для грунтовки – 1 час (для «Контакт-Р» - не менее 5 часов), для краски – не более 2 часов при +20°C.

Меры предосторожности: 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!**