



ФАКТУРНАЯ КРАСКА WATER-PROOF

краски водно-дисперсионные

БОПАРС[®]
100 РЕШЕНИЙ
ДЛЯ РЕМОНТА



- **ДЛЯ ФАСАДОВ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ**
- **ВОДО И ГРЯЗЕОТТАЛКИВАЮЩАЯ**
- **ЭЛАСТИЧНАЯ, ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ**



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластичная фактурная краска для фасадных и внутренних работ. Рекомендуется для поверхностей, имеющих трещины, или склонных к их образованию. Перекрывает трещины до 3 мм. Обеспечивает поверхностям длительную защиту от атмосферных осадков. Водо-грязеотталкивающая. Препятствует образованию грибка и плесени, используется как финишное декоративное покрытие и может применяться в ванных комнатах в качестве гидроизоляционной мембраны под плиточную облицовку. Наносится в один слой, обладает высокой укрывистостью. Устойчива к интенсивному истиранию и мытью с неабразивными моющими средствами (1 класс согласно стандарту DIN EN 13300). Колеруется по каталогам.

ОСНОВАНИЯ

Рекомендуемые основания: бетонные, кирпичные основания, минеральные штукатурки, минеральные и акриловые шпатлевки, гипсокартон, старые, прочно держащиеся окрасочные покрытия, в том числе и на масляной основе с предварительной подготовкой.

СОСТАВ

Акриловый сополимер, мраморный наполнитель, технологические добавки, консервант, вода.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Средний расход 300 – 800 г/м². Фактический расход может увеличиваться (зависит от способа нанесения, степени шероховатости поверхности, характера основания и выбранного цвета).

УПАКОВКА

Поставляется в пластиковых ведрах по 7, 15, 25 и 45 кг.

ХРАНЕНИЕ

Хранить краску в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от +5°C до +30°C, вдали от радиаторов отопления и нагревательных приборов. Беречь от воздействия прямых солнечных лучей и влаги. Допускается до 5 циклов замораживания-оттаивания краски. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре. Гарантийный срок хранения 2 года с даты изготовления в оригинальной невскрытой упаковке изготовителя.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ

- Грунт, соответствующий типу поверхности
- Кювета и валик для нанесения грунта
- Строительный миксер
- Краскопульт, валик или кисть.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Основание должно быть очищено от старой отслаивающейся краски, меловой побелки, грязи и пыли. Поверхность должна быть сухой, остаточная влажность основания не более 10%. Основание необходимо загрунтовать. Для оснований с нормальным водопоглощением рекомендуется использовать укрепляющий грунт БОЛАРС Strong Primer. Сильно впитывающие основания обработать грунтом глубокого проникновения БОЛАРС Tiefen Primer. Перед нанесением грунта участки, пораженные плесневыми грибами, предварительно обработать пропиткой БОЛАРС Антиплесень. Приступить к нанесению краски можно не ранее чем через 1 час после нанесения грунта.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Перед применением краску тщательно перемешать, при необходимости разбавив до требуемой вязкости водой (не более 5 % от массы краски).

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Краску наносят на поверхность кистью, валиком или распылением в два слоя с промежуточной сушкой не менее 2 часов. При использовании структурных инструментов позволяет создавать различные художественные эффекты и текстуры. Краску следует применять при температуре окружающего воздуха не ниже +5°C и не выше +35°C. По окончании работы инструменты промыть водой.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Через 24 часа после нанесения последнего слоя возможна эксплуатация покрытия в щадящем режиме. Через 14 дней поверхности могут мыться водой с неабразивными моющими средствами.

Необходимо оберегать готовое покрытие от воздействия дождя в течение 24 часов. При погодных условиях, отличающихся от нормальных - температура ниже +10°C, относительная влажность более 80%, рекомендуется оберегать готовое покрытие от воздействия дождя в течение 48 часов после окончания работ.

КОЛЕРОВКА

Колеруется по каталогам БОЛАРС, Mopicolor Nova, NCS, RAL или непосредственно на объекте водно-дисперсионными или универсальными пигментными пастами.

Марка по ГОСТ 28196	ВД-АК 118
Класс истираемости	1 по DIN EN 13300
Основа	акриловая
Цвет и блеск	белый, колеруется по каталогам
Ph	8 – 9
Средний расход	300 –800 г/м ²
Время высыхания	24 часа (2 часа между слоями)
Водостойкость	да
Класс пожарной опасности	КМ1
Морозостойкость	не менее 5 циклов
Температура применения	+5°C +35°C
Температура эксплуатации	-40°C +60°C
Уход	интенсивное мытье с неабразивными моющими средствами
Соотношение л/кг	1 кг = 0,69 л

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Краска пожаро-взрывобезопасна. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты кожи, органов дыхания и зрения рекомендуется работать в спецодежде, перчатках, респираторе и защитных очках. При попадании в глаза промыть водой. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

УТИЛИЗАЦИЯ

Краска экологически безопасна. Остатки могут быть оставлены в упаковке до их высыхания и после утилизированы как обычный мусор. **НЕ СЛИВАТЬ В ВОДОЕМЫ.**



ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Эй-Джи строймаркет", 140207, Московская обл., Воскресенский р-н, д. Ратмирово, ул. Некрасова, д.1, тел./факс: (495) 775-60-45.



ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ: 8-800-100-71-17 / WWW.BOLARS.RU

ВАЖНО!

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными правилами и требованиями РФ. Техническое описание не может заменить профессиональной подготовки при выполнении работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных техническим описанием.