## ТЕКСТУРНАЯ КРАСКА <br> STRUCTURE



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окрашивания фасадов, цоколей зданий, стен и потолков внутри жилых и общественных помещений с нормальной и повышенной влажностью. Рекомендована для наружных работ в качестве финишного декоративного защитного слоя. Не содержит растворителя, поэтому благоприятна для использования при внутренних отделочных работах. Наносится на оштукатуренные бетонные и кирпичные поверхности, ГКЛ, ГВЛ, ДСП, ДВП, стекло-волокнистые обои. Устойчива к влажной уборке со слабощелочными моющими средствами.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Подготовьте основание. Удалите с него ослабляющие сцепление вещества: масляные и битумные пятна, пылль и прочие загрязнения. Отслаивающиеся участки удалите стальным шпателем. Наружная гидроизоляция должна быть выполнена до начала работ по оштукатуриванию фасадов. Отделка фасадов с неисправностями ливневых систем не допустима.
 Обработайте основание грунтом БОЛАРС подходящим для вида окрашиваемой поверхности. При окрашивании не зашпатлеванных поверхностей используйте грунт «Acryl-primer», заколерованный в цвет наносимой краски.


Перемешайте краску в банке, при необходимости разбавьте до требуемой вязкости водой (не более 5\% от общей массы).

## Колеровка и разбавление

Цвет: белый, колеруется по каталогам БОЛАРС, RAL, NCS, MONICOLOR NOVA и др. Разбавление не требуется. При необходимости добавьте воды не более $5 \%$ от массы краски и тщательно перемешайте.

## Расход материала

Для фр. 0,2 мм - 0,6-1,0 кг/м²; для фр. 0,5 мм -0,8-1,5 кг/м² (в зависимости от фактуры готового покрытия и неровности поверхности).
Фасовка и хранение
Выпускается в пластиковых ведрах 9 и 18 кг. Хранить краску в плотно закрытой таре при температуре окружающего воздуха от $+5^{\circ} \mathrm{C}$ до $+30^{\circ} \mathrm{C}$. Беречь от воздействия тепла, прямых солнечных лучей и влаги. Допускается замораживание-размораживание краски до 5 циклов, без вскрытия первичной упаковки. Размораживание проводить при комнатной температуре в оригинальной таре. Срок годности 24 месяца.


Нанесите краску кистью, валиком или распылителем. Используйте валик с коротким и жестким синтетическим ворсом (до 1 см) и распылитель с соплом не менее 3 мм. краску допускается наносить слоем до 3 мм на всю поверхность медленными движениями, формируя рисунок. Для создания равномерной структуры раскатывайте краску в перекрестных направлениях.


Для создания специальных рисунков используйте пористые поролоновые, резиновые валики, гребешки и шпатели, формируя текстуру вертикальными движениями «вверх-вниз».


Время высыхания «на отлип» - 1 час, при необходимости для нанесения следующего слоя - 6 часов, полное высыхание - 24 часа. Через 24 часа после нанесения последнего слоя возможна эксплуатация покрытия в щадящем режиме. Через 14 дней покрытие приобретает окончательную твердость, и может мыться моющими не абразивными средствами.

## Меры предосторожности

Материал пожаровзрывобезопасен. Работы проводить в проветриваемом помещении. Для защиты кожных покровов использовать спецодежду и перчатки. Для защиты органов дыхания применять респираторы, для защиты органов зрения использовать защитные очки. При попадании в глаза промыть их воДоЙ. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

| Технические характеристики |  |
| :--- | :--- |
| основа | акриловая |
| рН | $8,0-9,5$ |
| время полного высыхания | 24 часа |
| адгезия | 0,9 МПа |
| стойкксть к статическому воздействию воды | не менее 120 ч |
| стойкость к воздействию щелочи | не менее 120 ч |
| светостойкость | изменение цвета не более $1 \%$ |
| температура применения | от +5 до $+35^{\circ} \mathrm{C}$ |
| температура эксплуатации | от -40 до $+60^{\circ} \mathrm{C}$ |
| морозостойкость при транспортировке | не менее 5 циклов |
| толщина стертого слоя при циклах истирания | $5-20$ мкм при 200 циклах |

