



SOFRAMAT СОФРАМАТ



Глубокоматовая водно-дисперсионная краска на основе сополимерной акрилатной дисперсии для ответственных интерьерных работ

Предназначена для окраски поверхности стен, требующих частого мытья и потолков помещений с повышенной влажностью воздуха (холлы, вестибюли, кухни, ванные комнаты, подъезды жилых домов), в том числе для детских, подростковых и лечебно-профилактических учреждений (спортивные залы, душевые, умывальные и туалетные комнаты)

- Бархатисто-матовая краска для стен и потолков
- Степень блеска - 5
- Высокая укрывистость и степень белизны
- Легко наносится
- Стойкость к мокрому трению - 1 класс по DIN EN 13300, 20000 циклов мокрого трения
- Высокоустойчива к воздействию моющих средств
- Легкоочищаемая
- Можно применять в помещениях с высокой влажностью

| | | | | |
|-------------------------------|--|--|--------------|--|
| Техническ е характеристики | внешний вид | густая краска | | |
| | вид высохшего слоя | ровный, однородный, глубокоматовый | | |
| | расход | 0,11 - 0,15 л/м ² на один слой | | |
| | время высыхания | при (20±2) °С и относительной влажности воздуха (65±5) % до степени 3 – 40 мин | | |
| | плотность при 23 °С, г/см ³ | 1,39 | 1,28 - 1,48 | |
| | степень перетира | 30 | не более 50 | |
| | смываемость пленки, г/м ² | 0,6 (ГОСТ 28196-89, п. 4.6) | не более 3,0 | |
| | стойкость пленки к статическому воздействию воды и раствора моющего средства, ч | не менее 24 (ГОСТ 9.403-80, метод А) | не менее 24 | |
| | условная светостойкость, % | 0,6 (ГОСТ 21903-76, метод 2) | не более 5 | |
| | стойкость к мокрому трению до протирания покрытия насквозь, количество циклов по DIN 53778.2 | 20000 | | |
| | блеск пленки при 85 ° | 5 | | |
| | стойкость к мокрому трению за 200 циклов истирания: | | | |
| | - потери массы, г/м ² | 7 | | |
| | - класс стойкости | 1 | | |
| | цвет | белый, базы А, С могут окрашиваться по каталогам DECOCOLOR и NCS-2 | | |
| | разбавитель | вода | | |
| | фасовка | 1 л; 4 л; 15 л | | |
| техника безопасности | продукт не воспламеняется, не горюч | | | |
| срок годности | 4 года со дня изготовления в заводской упаковке при температуре плюс (5-30) °С | | | |

норма по ТУ 2316-001-52935415-2003

Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.01.34.015.Е.013876.09.11 от 08.09.2011 г.
Сертификат соответствия С-RU.ПБ57.В.02550 (класс пожарной опасности – КМ 1).

Тел. 8(383)304-98-86

www.stroy-nsk.ru

SOFRAMAT

СОФРАМАТ (инструкция по применению)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Подготовка основания | <p>Подготовительные работы должны осуществляться в соответствии с СНиП 3.04.01-87, раздел 3. В зависимости от типа и состояния основания, могут производиться следующие виды подготовки: промывание, обработка щетками, пылеудаление, шпаклевание. Поверхность перед нанесением должна быть очищена от пыли, грязи, жира, следов коррозии, высолов, масляных и битумных пятен, биоповреждений. В случае необходимости произвести выравнивание с помощью Tekmaplan или аналогичной штукатуркой, шпательной.</p> |
| Новые и старые неокрашенные основания | <p>Перед началом работ необходимо проверить состояние основания под покраску и его совместимость с применяемой грунтовкой или материалом Soframat. Бетон, цементно-песчаные штукатурки, асбестоцемент, красный кирпич, камень, гипсокартон, гипсовые штукатурки, шпаклевки для грубой черновой отделки и для шлифования – допускает наносить материал без предварительного грунтования или через Versaplus E (Plexifilm E-7). Известково-цементные и другие высокощелочные основания – нанести щелочестойкую грунтовку с высокой адгезией Versaplus E или Plexifilm E-7. Дерево, масляные штукатурки – нанести универсальную грунтовку Versaplus S или Glycoprim. Металл – нанести специальную антикоррозионную грунтовку. ПВХ – нанести специальную грунтовку Galvaplast. <u>Все минеральные основания (бетон, штукатурка) перед окраской должны иметь в возрасте не менее 28 суток.</u> Перед нанесением необходимо убедиться, что основание находится в должном состоянии – не мелется, не осыпается, не отслаивается. Для осыпающихся и мелящихся оснований рекомендуется предварительно применить укрепляющую грунтовку Plexifilm E-12 или Plexifilm S. <u>При применении грунтовок расход финишного покрытия (краски) уменьшается, однако для уточнения фактического расхода грунтовки и краски рекомендуется сделать пробную выкраску на площади ~ 2-3 м².</u></p> |
| Старые окрашенные основания | <p>Перед началом работ необходимо проверить состояние существующего лакокрасочного покрытия и его совместимость с применяемой грунтовкой или материалом Soframat. На основания в должном состоянии и совместимые - материал наносится без предварительного грунтования. Плохо прилегающие или несовместимые краски – удалить; очистить и обеспылить основание. В случае сильной впитываемости основания - применить укрепляющую грунтовку Plexifilm E-12. Хорошо прилегающие краски – глянцевое или сатиновое покрытие необходимо отшлифовать наждачной бумагой (сделать матовым). Запыленную или грязную поверхность промыть с применением моющих средств и дать высохнуть. Поверхности, зараженные грибком, мхом – тщательно очистить и обработать биоцидным раствором без последующего промывания.</p> |
| Инструмент | Валик, кисть, краскораспылитель типа Defynik Classic Lisos с форсункой диаметром 1.8 мм, аппарат высокого давления типа Delon . |
| Разбавление | Водой. При нанесении кистью или валиком: - для грунтовочного слоя: - до 5 % по объему (для впитывающих оснований); - для других слоев – не разбавлять (продукт готов к применению). При нанесении краскораспылителем - до 10 % по объему. Разбавлять непосредственно перед нанесением. |
| Нанесение | Перед началом работ перемешать в одной емкости количество краски Soframat из разных партий, необходимое для окраски одной стены или одного помещения. Тщательно перемешать материал непосредственно перед нанесением. Довести вязкость краски до кондиции, которая соответствует используемым малярным инструментам путем добавления необходимого количества воды. Нанести Soframat в два слоя согласно технологии. При использовании валика наносить краску следует перекрестными движениями для более равномерного покрытия поверхности. При нанесении не "сушить" валик. Нанесение материала желательно производить от угла до угла, без перерывов для избежания стыков и полошения. Второй слой наносить только при достаточном высыхании первого слоя (не менее 4 часов). |
| Меры предосторожности | Не наносить краску при температуре ниже + 8 °С и относительной влажности воздуха выше 65 %. Перед проведением работ подрядчик должен проанализировать характеристики основания под покраску. В случае применения транспортных цветов обозначенных в каталоге DECOCOLOR как «слабоукрывистые», применить в качестве грунтов Versaplus E или S заколеровав их в рекомендованный цвет. Пример: Цвет В-12 (SC C-15) применить в качестве грунтовочного слоя Versaplus E или S заколерованного в цвет C-15. |
| Рекомендуемый уход за покрытием | Мыть моющими средствами с последующей промывкой чистой водой с губкой. |

Поскольку на условия и способ использования материалов могут влиять внешние факторы, находящиеся вне сферы контроля изготовителя, производитель и компании, представляющие данный продукт не несут ответственности за результаты в случае несоблюдения рекомендаций и технологических инструкций по его применению.

Для получения оптимального результата, рекомендуем использовать малярный инструмент **Boldrini, Harris** или аналогичный