

Краска КМ0 EXTRA

Негорючая силикатная краска

Область применения:

Для окрашивания минеральных (бетонных, оштукатуренных) поверхностей внутри помещения.
Не рекомендуется применять на акриловых, деревянных, масляных и прочих не минеральных малярных покрытиях, на гипсовых штукатурках!

Не рекомендуется применять для помещений с постоянной влажностью, а также для поверхностей, подвергающихся постоянному нагреву!

Свойства:

- негорючая краска (класс КМ 0 / НГ)
- паропроницаема (0,025 мг/(м²*ч*Па))
- предотвращает развитие грибков и плесени
- для сухих помещений

Подготовка поверхности:

- Поверхность должна быть чистой, сухой, ровной и прочной.
- Имеющиеся на поверхности остатки отслаивающихся старых покрытий, в том числе меловую побелку тщательно удалить; промыть мыльным раствором, затем сполоснуть водой и высушить.
- Дефекты поверхности зашпатлевать, ошлифовать.
- Для укрепления поверхности, её обеспыливания и уменьшения впитывающей способности обработать грунтом глубокого проникновения КМ0

Нанесение:

Наносить кистью, валиком или краскопультом в один-два слоя, по предварительно подготовленной поверхности. Новые штукатурки следует покрывать, как правило, через 2-4 недели, при температуре около 20 °С и относительной влажности воздуха 65%, после достаточной их выдержки.

Чтобы получить покрытия, равномерные по цветовым оттенкам, следует отрегулировать равномерность впитывающей способности основания. Для этого используйте Грунт глубокого проникновения КМ 0, который предназначен для укрепления мелкопористых, рыхлых поверхностей, а также поверхностей с высокой поглощающей способностью. Грунт необходимо наносить до полной его пропитки, методом «мокрое по мокрому». Нанесение осуществляется валиком или кистью.

При нанесении первого слоя краски допускается ее разбавление грунтовкой КМ 0 до 5%, финишный слой можно наносить с разбавлением до 2%.

Степень блеска: матовая

Колеровка:

Колеруется в пастельные тона по каталогу NCS, RAL, Monicolor и др.

Состав:

Наполнитель, вода, жидкое калиевое стекло, сополимер стиролакриловой дисперсии, технологические добавки.

Плотность: 1,55-1,60 кг/л

Расход:

Приблизительно 200-250 г/м² на гладкое основание в 1 слой. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте. Рекомендуется наносить краску в два слоя

Условия нанесения:

Температура воздуха и обрабатываемой поверхности от 8°С до 30°С; относительная влажность воздуха 65%

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала обеспечивается внутренней системой качества. Фирма-изготовитель не несет ответственности за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной предприятием инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению. В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться в службу Технической поддержки. С выходом нового издания настоящий документ утрачивает свою силу.

Время высыхания:

сухая на ощупь – 1-2 часа, между слоями не менее 24 часов, полное высыхание – 24 часа при 20°C и 65% относительной влажности воздуха. Окончательный набор прочности – 28 дней.

Чистка инструментов:

Рабочие инструменты после использования промыть водой.

Хранение:

12 месяцев в невскрытой заводской упаковке в сухом месте при температуре от 5°C до 30°C, вдали от источников излучения нагревательных и осветительных приборов. Избегайте попадания прямых солнечных лучей.

Упаковка: пластиковые ведра

Утилизация:

Краска является экологически безопасной, поэтому остатки могут быть оставлены в упаковке до их высыхания и после использования утилизированы как бытовой мусор.

Описание опасности:

Обладает незначительным раздражающим действием на слизистые оболочки дыхательных путей и кожу. При попадании на кожу у лиц с повышенной индивидуальной чувствительностью возможна аллергическая реакция. Вредно при проглатывании. Материал пожаровзрывобезопасен.

Меры предосторожности:

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза и рот промыть большим количеством воды. Работать в резиновых перчатках, надевая под них хлопчатобумажные, и в одежде максимально закрывающая кожные покровы тела.

Предприятие-изготовитель:

ООО «ИНТЕРРА ДЕКО ГРУПП»

Россия, 170019, г. Тверь, ул. Пржевальского, д.80, тел. (495) 150-51-23

СГР № RU.01.PA.02.008.E.001091.11.19 от 15.11.2019 г.

ТУ 20.30.11-002-21326390-2018 с изм. 1