

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!

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. При нанесении первого слоя допускается разбавление краски 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 другие

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°C до 30°C; относительная влажность воздуха 65%

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:

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001. Фирма-изготовитель не несет ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.



Bayramix®

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 литера А-3, помещение 27, 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

Достоверность настоящих данных основывается на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Качество материала обеспечивается фирменной системой качества, полностью соответствующей требованиям международных стандартов ИСО 9001. Фирма-изготовитель не несет ответственность за ущерб, нанесенный применением материала не в соответствии с выданной фирмой инструкцией по применению или при использовании по неправильному назначению.