

FINNCOLOR

FINNCOLOR KM-0 TEXTURE INTERIOR

ФАКТУРНАЯ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННАЯ КРАСКА KM-0

**ТИП**

Негорючая фактурная глубококоматовая краска для стен и потолков

**ОБЛАСТЬ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначена для отделки стен и потолков внутри сухих и умеренно влажных круглогодично отапливаемых помещений с повышенными требованиями к пожарной безопасности по бетонным, оштукатуренным поверхностям. Может применяться как самостоятельное покрытие для создания желаемого рельефа или в качестве шпатлевки для выравнивания поверхности. Рекомендована для окраски в зданиях и сооружениях типа А, Б и В (в том числе в детских учреждениях и помещениях административной группы лечебно-профилактических учреждений). Соответствует требованиям к негорючим материалам федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ.

Выдерживает кратковременное воздействие влажной среды при обработке. В случае необходимости нанесения во влажных помещениях рекомендуется использовать в системе с негорючей силикатной краской Finncolor KM-0 Silikat Interior.

**ОБЪЕКТЫ
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначена для отделки стен и потолков внутри сухих и умеренно влажных круглогодично отапливаемых помещений с повышенными требованиями к пожарной безопасности (в том числе в медицинских и образовательных учреждениях, многоэтажных зданиях высотой более 17 этажей или более 50 м, путях эвакуации, зальных помещениях, коридорах, вестибюлях, лестничных клетках, складах, бизнес-центрах, магазинах, помещениях вместимостью более 300 человек).

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

FINNCOLOR KM-0 TEXTURE INTERIOR

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Цвет	Краску можно колеровать колер пастами ТЕКС с ограничениями по количеству ввода (до 1,5% масс.). Для равномерного вмешивания колер паст рекомендуется использовать строительный миксер. Может использоваться в качестве самостоятельного белого покрытия. Недопустима колеровка другими пастами, колорантами, колер красками, а также колеровка выше рекомендуемого ограничения во избежание потери класса пожарной безопасности KM-0. Доступна колеровка в 25 наиболее популярных цветов по вееру Tikkurila Symphony.
Блеск	Глубокоматовый.
Расход	0,6-2 м ² /кг в зависимости от способа нанесения, впитывающей способности поверхности, толщины слоя, желаемого декоративного эффекта.
Фасовка	16 кг, 30 кг
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится шпателем/кельмой или валиком. Разбавление краски после колеровки не рекомендуется ввиду возможного снижения удобонаносимости / потери возможности формирования декоративного эффекта.
Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)	От пыли – 4 часа. Следующий слой можно наносить через 12 часов. Внимание! При температуре воздуха ниже 15°C и относительной влажности воздуха выше 65% время высыхания может увеличиваться.
Плотность (кг/л)	Ок. 1,7 кг/л
Стойкость к мытью	Допускается механическая очистка поверхности только сухой мягкой щеткой или губкой. Выдерживает кратковременное воздействие влажной среды при обработке.
Сухой остаток по массе (%)	Ок. 67%
Хранение и транспортировка	Защищать от мороза и прямых солнечных лучей. Хранить и транспортировать в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +25°C.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

FINNCOLOR KM-0 TEXTURE INTERIOR

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть выше 5°C, а относительная влажность воздуха - менее 80%. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха продолжительность высыхания может увеличиваться.

Предварительная подготовка

Неокрашенную поверхность необходимо очистить от загрязнений, пыли и жира. Старые непрочные покрытия удалить, крупные дефекты выровнять штукатурным раствором. Недопустимо использование грунтовочных составов на основе полимерных связующих во избежание потери класса пожарной безопасности KM-0 системы.

Ранее окрашенную поверхность очистить от старых покрытий до минерального основания. Поверхность вымыть моющим средством, затем тщательно промыть водой. После высыхания отшлифовать твердые, глянцевые поверхности до матового состояния, пыль удалить. При необходимости крупные дефекты выровнять штукатурным раствором. Недопустимо использование грунтовочных составов на основе полимерных связующих во избежание потери класса пожарной безопасности KM-0 системы.

Окраска

Перед применением краску тщательно перемешать.

При необходимости сплошного шпатлевания наносить с максимальной толщиной слоя до 1 мм. Для формирования декоративного покрытия наносить на сухую подготовленную поверхность в 1 слой с помощью шпателя или кельмы с максимальной толщиной 1-2 мм с последующим формированием декоративного эффекта с использованием структурного валика. Возможно нанесение с помощью мехового валика для формирования покрытия с эффектом «шубки» в 1 слой с максимальной толщиной слоя 1-2 мм. Возможно формирование декоративного эффекта с помощью кельмы с максимальной толщиной слоя 1-2 мм.

Недопустимо нанесение краски с формированием конечного слоя более 1 мм во избежание эффекта растрескивания покрытия.

Второй и последующие слои, при необходимости, наносить после полного высыхания предыдущего слоя.

В случае использования в системе с негорючей силикатной краской KM-0, силикатную краску наносить в соответствии с рекомендациями на этикетке продукта.

Очистка инструментов

Рабочие инструменты промыть водой.

Эксплуатация поверхности

После окраски при формировании декоративного эффекта с поверхностью следует обращаться аккуратно, так как покрытие достигает конечной твердости в обычных условиях спустя 2 недели. При необходимости очистки поверхности вскоре после окраски, выполняйте это без лишних усилий. Допускается механическая очистка поверхности только сухой мягкой щеткой или губкой. Выдерживает кратковременное воздействие влажной среды при обработке. После очистки поверхности, в зависимости от приложенного усилия, на месте воздействия на покрытие могут появиться незначительные изменения блеска, цвета, фактуры. Покрытие может оставлять следы пигмента после интенсивного механического воздействия.

Окружающая среда и безопасность

Краска пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими красками и растворителями.

Не допускать попадания остатков краски в канализацию, водоем или на почву. Неиспользованные жидкие остатки передать в место сбора вредных отходов. Пустые, сухие банки утилизировать совместно с бытовыми отходами.

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.