

Техническое описание

Bautor Stop Flamme KMO

ТУ 20.14.12-013-53803839-2020

Краска негорючая влагостойкая.
 Класс пожарной безопасности КМ0.

Состав: неорганическое связующее, пигменты, наполнители, антипирены, целевые добавки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска **Bautor Stop Flamme KMO** предназначена для финишной окраски стен и потолков внутри помещений ресторанов, кинотеатров, гостиниц, других общественных заведений, для интерьеров жилых помещений, подвалов и путей эвакуации.
 Наносится на бетон, минеральные поверхности и другие негорючие основания.

Краска полностью соответствует требованиям Федерального закона РФ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», имеет сертификат пожарной безопасности.

ОСОБЕННОСТИ ПОКРЫТИЯ

- негорючесть;
- колеруется без потери огнестойкости;
- высокая паропроницаемость;
- возможность легкой влажной уборки;
- экологичность, пожаро-, взрывобезопасность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет и степень блеска	белый матовый, колеровка под заказ по согласованию с производителем. Возможна колеровка в темные цвета
Плотность	1,4–1,5 г/см ³
Теоретический расход (на один слой)	90–130 г/м ² в зависимости от цвета
Практический расход	с учетом соответствующих факторов потерь
Массовая доля нелетучих веществ	50 %
pH	9–12
Адгезия	2 балла
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C	не менее 2 ч
Стойкость к статистическому воздействию воды при температуре (20±2)°C	не менее 12 ч
Морозостойкость	не менее 5 циклов

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Минеральные основания обезжирить, обеспылить, удалить меловые, известковые и слабодержащиеся покрытия. Все старые горючие покрытия удалить до негорючего основания. Поверхность должна быть прочной, сухой, немелящей. Первым слоем необходимо нанести укрепляющий грунт, далее обработать поверхность специальной грунтовкой под негорючее покрытие Bautor Primer Stop Flamme (1-2 слоя) или комбинацией грунтовок в зависимости от состояния поверхности.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

Перед применением краску тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой, но не более чем на 5 %. С целью сохранения постоянства цвета упаковки с краской разбавлять одинаковым количеством воды. Во избежание разницы оттенков на одной поверхности рекомендуется использовать краску одной заводской партии.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Материал наносить валиком, кистью или методом распыления в 2 слоя. Окрасочные работы на отдельных поверхностях производить непрерывным методом для исключения неоднородной окраски.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

При нанесении и отверждении негорючего покрытия температура воздуха, окрашиваемой поверхности и самого покрытия должна быть от +5 °С до +25 °С, а относительная влажность воздуха – не более 80%. Промежуточная сушка – не менее 24 часов при температуре +20 °С. Инструмент промыть теплой водой с мылом сразу после окончания работ. Легкая влажная уборка покрытия допускается не ранее чем через 28 дней.

УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

В утилизацию сдавать только пустую тару, жидкие отходы сдавать в специализированные организации. Не допускать попадания материала в канализацию, водоемы, на почву.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Материал пожаро- и взрывобезопасен. Окрасочные работы выполнять в спецодежде, резиновых перчатках, респираторе и защитных очках. При попадании на слизистую оболочку глаз – промыть большим количеством воды, на слизистую оболочку носоглотки – прополоскать.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Срок хранения для материала белого цвета — 6 месяцев, для цветных материалов — 3 месяца со дня изготовления.

Материал хранить в неповрежденной заводской упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °С до +30 °С.

Заявление об отказе от ответственности

Торговая марка Bautor
Офис продаж ООО «ТОР-Импекс»
РФ, 111524, г. Москва,
ул. Электродная д. 10, строение 3
Тел./факс:
+7 (495) 730-02-89
+7 (495) 730-02-76

Ввиду различных условий эксплуатации и областей применения нашего продукта, данное техническое описание представляет собой общие указания по применению и не является гарантией на товар. Данная информация актуальна на момент ее предоставления.

Производитель несет ответственность только в случае умышленных и грубых ошибок в технических характеристиках и сохраняет за собой право без предварительного уведомления изменять описание продукта.

Ответственность за надлежащее безопасное использование продукта, его утилизацию в соответствии с действующим законодательством лежит на потребителе. Мы не несем ответственность за любые возможные последствия использования продукта не по назначению, указанному в техническом описании, без предварительного согласования с производителем.