

Техническое описание

Bautor Primer Stop Flamme

ТУ 20.14.12-013-53803839-2020

Грунт однокомпонентный глубокого проникновения под негорючее покрытие.

Состав: связующее, наполнители, целевые добавки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Грунт **Bautor Primer Stop Flamme** предназначен для подготовки поверхности перед нанесением негорючих покрытий Bautor Stop Flamme KMO-LUX, Bautor Stop Flamme KMO, Bautor Stop Flamme KMO-Textur. При использовании в системе комплексного покрытия улучшает качество системы в целом, усиливает негорючие свойства и качество финишного покрытия.

Наносится на бетон, кирпич, штукатурку, асбоцемент и другие негорючие основания.

ОСОБЕННОСТИ ПОКРЫТИЯ

- обеспечивает равномерное распределение, лучшую цветовую насыщенность и укрывистость последующих слоев;
- снижает расход финишного покрытия;
- исключает появление полос, пятен и меления;
- предотвращает проскальзывание валика;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--|
| Цвет | прозрачный |
| Плотность | 1,1 г/см ³ |
| Теоретический расход (на один слой) | 80–200 г/м ² в зависимости от состояния основания |
| Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С | не менее 2 ч |

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Минеральные основания обезжирить, обеспылить, удалить меловые, известковые и слабодержащиеся покрытия. Все старые горючие покрытия удалить до негорючего основания. Вновь оштукатуренные поверхности и свежий бетон выдержать не менее 21 дня до проведения работ. Поверхность должна быть прочной, сухой, немелящей.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

Перед применением грунт тщательно перемешать. Состав готов к применению, в дополнительном разведении не нуждается.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Материал наносить валиком, кистью или методом распыления в 1-2 слоя (в зависимости от состояния основания). Финишное покрытие рекомендуется наносить не ранее, чем через 24 часа после нанесения грунтовочного слоя. Не допускается использовать грунт для разбавления финишного покрытия.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

При нанесении и отверждении грунта 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 2 часов при температуре +20 °С.

Инструмент промыть теплой водой с мылом сразу после окончания работ.

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— 12 месяцев 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) 672-70-00

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.