

Техническое описание

Bautor Stop Flamme

ВД АК-502 ОВ

ТУ 20.30.11-001-53803839-2019

Краска однокомпонентная водно-дисперсионная огнезащитная вспучивающаяся для металлоконструкций.

Состав: акриловый полимер, антипирены, биоциды, модифицирующие, стабилизирующие и антикоррозионные добавки.

НАЗНАЧЕНИЕ

Краска **Bautor Stop Flamme** предназначена для получения огнезащитного покрытия в целях повышения предела огнестойкости несущих металлических конструкций и сооружений жилищного, промышленного и гражданского строительства.

При эксплуатации огнезащитного покрытия на открытом воздухе, в помещениях с повышенной влажностью (более 80%), с агрессивной средой обязательно нанесение защитно-декоративного слоя! Рекомендуется финишный слой лакокрасочных материалов на основе акриловых дисперсий толщиной 0,04–0,06 мм или алкидных (типа ПФ-115), винилхлоридных (типа ХС, ХВ-785) толщиной 0,03–0,05 мм.

Покрытие огнезащитное для металлоконструкций соответствует требованиям пожарной безопасности, установленным в НПБ 336. Время достижения критической температуры +500 °С составляет от 45 до 120 минут.

Может применяться как самостоятельное покрытие.

ОСОБЕННОСТИ ПОКРЫТИЯ

- не имеет запаха;
- обладает низким расходом;
- не требует предварительного грунтования конструкций для защиты от коррозии;
- легкость восстановления покрытия в процессе эксплуатации;
- высокотехнологична в нанесении.

ВЫПИСКА ИЗ СЕРТИФИКАТА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Наименование сертификата	Приведенная толщина металла, мм	Толщина сухого слоя краски без грунта, мм	Расход краски (без потерь), кг/м ²	Толщина слоя грунта ГФ-021, мм	Время достижения критической температуры +500 °С, мин
С-РУ.ПБ34.В.00354/19 от 04.12.2019	3,4	0,8	1,2	0,05	45
	3,4	1,4	2,25	0,05	60
	5,8	1,7	2,5	0,05	90
	6,1	2,49	3,73	0,05	120

УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

Краску наносить послойно, за несколько приемов, специальными установками безвоздушного распыления типа Vagner, кистью, валиком.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Температура воздуха при проведении работ должна быть от +5 °С до +40 °С, относительная влажность воздуха не более 80%, температура окрашиваемой поверхности на 3 °С выше точки росы.

Конструкции должны быть защищены от атмосферных осадков.

Расход и толщина готового покрытия определяются в зависимости от требуемых пределов огнестойкости строительных конструкций и приведенной толщины металлоконструкций.

Подробная информация по условиям нанесения краски, толщине слоев, времени межслойной и окончательной сушки, зависимости времени отверждения мокрого покрытия от атмосферных условий указана в «Технологической инструкции по применению краски водно-дисперсионной огнезащитной вспучивающейся Bautor Stop Flamme ВД АК-502 ОБ».

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления.

Материал хранить в герметичной таре при температуре от +5 °С до +35 °С, перевозить в утепленных транспортных средствах при температуре выше +5 °С. Допускается кратковременное охлаждение.

Краска выдерживает 5 циклов замораживания-оттаивания с сохранением всех свойств. Размораживать при комнатной температуре без подогрева.

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.