

Моющаяся краска
«НЕГОРЮЧАЯ»
категория КМО
ТУ2310-049-51309101-2014

Описание. Класс пожарной опасности лакокрасочного покрытия — КМО, горючесть – НГ, индекс распространения пламени — 0. Покрытие предназначено для предотвращения распространения огня по поверхностям помещений ресторанов, кинотеатров, гостиниц, других общественных заведений, для фасадов и интерьеров жилых помещений, для защитно-декоративной окраски неатмосферостойких и немоющихся огнезащитных красок. Может использоваться для окраски путей эвакуации в зданиях и сооружениях различного назначения и в других случаях, где покрытие не должно распространять пламя. Наносится на бетон, ГКЛ, штукатурку, кирпич, стеклообои, дерево, грунтованный металл и другие строительные материалы. Долговечное покрытие имеет приятную гладкую шелковисто-матовую поверхность, высокую стойкость к мытью, в т.ч. к моющим и дезинфицирующим средствам, высокую прочность, стойкость к истиранию. Образует микропористое дышащее экологичное покрытие. Отделка путей эвакуации должна выполняться в соответствии с Федеральным законом РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (Таблица 29), СНиП 21-01-97 п.6.25, ППБ 01-03

Таблица 29 (ФЗ №123 ред 2012г)

Область применения декоративно-отделочных материалов в зальных помещениях

Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания	Вместимость зальных помещений, человек	Класс материала, не более указанного, для стен и потолков
Ф1.2; Ф2.3; Ф2.4; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.6; Ф4.2; Ф4.3; Ф4.4; Ф5.1 <i>см. выдержки из ФЗ №123</i>	более 800	КМО
Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1	более 300	КМО

Технические данные

Состав материала	Калиевое жидкое стекло, пигменты, целевые добавки и наполнители
Цвет	колеровка в пастельные цвета, по заказу – любой цвет по любому Каталогу
Сухой остаток	не менее 60%
Вязкость по ВЗ-4	не менее 100 с
Расход	100÷150 гр/м ² в 1 слой в зависимости от свойств поверхности и инструмента
Разбавитель	вода
Время высыхания до степени 3	не более 1 часа при 20°С и относительной влажности воздуха 65%
Условия нанесения	температура от +5 до +30°С, относительная влажность воздуха не более 80%.
Хранение	12 месяцев при температуре 0÷+25°С в заводской невскрытой таре. допускается 5 кратких циклов замораживания и оттаивания.

Рекомендации по применению. Вновь оштукатуренные поверхности рекомендуется выдержать не менее 15 дней до проведения окрасочных работ. Известковые, силикатные и клеевые краски, в том числе побелку, полностью удалить, затем поверхность прогрунтовать грунт-пропиткой «Дива-РГ» или «Укрепляющая».

Выровнять неровности и дефекты поверхности шпатлевкой «Универсал» или «Финиш».

Для обеспечения качества покрытия перед нанесением состава неокрашенные немеляющие поверхности, в том числе зашпатлеванные, прогрунтовать грунт-пропиткой «Дива-АГ» или «Молочко» S1, особенно сильно впитывающие поверхности. Поверхности, ранее окрашенные красками типа МА или ПФ, перед окраской зашкурить до шероховатости или грунтовать кварцевым грунтом «Контакт-В».

Перед применением состав тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой, но не более чем на 3-5%. Для последнего слоя рекомендуется использовать неразбавленный материал.

Краску наносить валиком, кистью или методом распыления в 2 слоя.

Мыть поверхности допускается не ранее, чем через 2-4 недели после нанесения покрытия.

Меры предосторожности: Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть теплой водой с мылом.

Отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой. Не сливать в канализацию.