



Негорючее фактурное покрытие

**«PLASTICA»
КЛАСС КМ0**



для внутренних и наружных работ

ТУ 2310-049-51309101-2014

СГР №RU.77.99.88.015.E.052883.12.14

Пожарный сертификат № С-RU.ПБ34.В.01800

Описание: Негорючее фактурное покрытие «Plastica» КМ0 предназначено для защитно-декоративной отделки путей эвакуации, наружных и внутренних работ по минеральным поверхностям.

Прочное, паропроницаемое, атмосферо- и водостойкое покрытие, позволяющее скрыть небольшие дефекты поверхности и предотвратить появление волосяных трещин. При желании изменить цвет поверхность можно покрыть негорючим покрытием класса КМ0 марок КПЭ или НГ, сохранив фактуру. Согласно сертификату соответствия относится к группе горючести НГ (негорючая). **Класс пожарной опасности КМ0 (Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»)**. Отделка путей эвакуации должна выполняться в соответствии с Федеральным законом РФ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ (Таблица 28), СНиП 21-01-97 п.6.25, ППБ 01-03

Таблица 28 (ФЗ №123 ред. 2017г)

Область применения декоративно-отделочных материалов и покрытий на путях эвакуации

Класс (подкласс) функциональной пожарной опасности здания	Этажность и высота здания	Класс пожарной опасности материала для стен и потолков вестибюлей, лестничных клеток, лифтовых холлов
Ф1.2; Ф1.3; Ф2.3; Ф2.4; Ф3.1; Ф3.2; Ф3.6; Ф4.2; Ф4.3; Ф4.4; Ф5.1; Ф5.2; Ф5.3 <i>см. выдержки из ФЗ №123</i>	более 17 этажей или более 50 метров	не более КМ0
Ф1.1; Ф2.1; Ф2.2; Ф3.3; Ф3.4; Ф3.5; Ф4.1	вне зависимости от этажности и высоты	не более КМ0

МАТЕРИАЛ ЭКОЛОГИЧЕН! ПОЖАРО-, ВЗРЫВОБЕЗОПАСЕН!

Технические данные

Цветовая гамма	белый, колеровка под заказ
Внешний вид пленки	фактурная шероховатая
Состав	неорганическое связующее, наполнители, пигменты, антипирены, целевые добавки
Разбавитель	вода
Плотность, г/см³	1,60-1,70
Расход, кг/м²	0,5-2,0 в один слой
Способ нанесения	валик, шпатель, специальный инструмент
Рекомендованное количество слоев	1
Условия нанесения	при температуре от +5°C до +25°C, относительной влажности воздуха не более 80%
Время высыхания до степени 3	не более 3 часов
Хранение	в не вскрытой таре в сухих складских помещениях при температуре от +5°C до +25°C; предохранять от влаги и попадания прямых солнечных лучей. Продукт с маркировкой ❄ выдерживает 5 циклов кратковременного замораживания (до температуры - 40°C) – оттаивания без потери потребительских свойств. Гарантийный срок хранения: 6 месяцев



Негорючее фактурное покрытие

«PLASTICA»

КЛАСС КМ0



для внутренних и наружных работ

ТУ 2310-049-51309101-2014

СГР №RU.77.99.88.015.E.052883.12.14

Пожарный сертификат № С-RU.ПБ34.В.01800

Рекомендации по применению:

- Перед нанесением покрытия поверхность очистить от пыли, жирных пятен и других загрязнений. Все старые горючие покрытия удалить до негорючего основания. Обрабатываемая поверхность должна быть прочной и сухой. Ранее неокрашенные впитывающие поверхности обработать негорючим грунтовочным покрытием «Контакт-НГ».
- Нанесение фактурного покрытия «Plastica» КМ0 на фасады зданий допускается только в отсутствии осадков на сухие поверхности.
- Перед применением тщательно перемешать и при необходимости разбавить водой не более, чем на 5%; наносить валиком, шпателем или специальным инструментом. Рекомендуемое количество слоев – 1 слой.
- При нанесении и отверждении фактурного покрытия температура окружающего воздуха, поверхности и самого фактурного покрытия должна находиться в интервале от +5°C до +25°C, а относительная влажность воздуха – не выше 80%.

Меры предосторожности: окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и в перчатках, а при распылении – в респираторе и защитных очках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки и инструменты вымыть теплой водой с мылом. Не допускать попадания в канализацию, водоемы, почву. Отходы утилизировать согласно действующему законодательству РФ.

***При использовании в промышленных технологиях
запрашивать рекомендации производителя!***