



Полимерная краска для обновления цвета цементных шовных заполнителей между плитками.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Fuga Fresca – готовая к применению быстро и легко наносимая краска для внутренних помещений, предназначенная для восстановления, обновления и коррекции цвета цементных шовных заполнителей между плитками.

НЕКОТОРЫЕ ТИПИЧНЫЕ СЛУЧАИ ПРИМЕНЕНИЯ

Fuga Fresca используется для устранения неоднородности цвета шовных заполнителей, например при неправильном использовании заполнителя или для устранения пятен появившихся в процессе долгой эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Fuga Fresca – краска на основе акриловых полимеров на водной основе, благодаря специальным характеристикам и отличным покрывающим свойствам, краска придает швам однородный цвет, понижает водопоглощение и легко чистится.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Не используйте краску снаружи помещений или на поверхностях, подверженных продолжительному погружению в воду (плавательные бассейны, резервуары и т.д.)



- При нанесении краски на полы из терракоты или материалы из камня с пористой впитывающей поверхностью заполнение швов следует производить очень аккуратно во избежание образования пятен на плитке.
- Наносите краску на цементные швы, которые отверждались не менее 48 часов.
- Не наносите поверх эпоксидных шовных заполнителей или на расширяющиеся швы, заполненные материалами на силиконовой или полиуретановой основе.
- Не используйте Fuga Fresca для упрочнения крошащихся заполнителей или заполнителей со слабой механической прочностью вследствие неправильной гидратации.
- Если разница в цвете между оригинальной и вновь нанесённой краской слишком велика, то может понадобиться нанесение более одного слоя.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ДИСПЕНСЕР

Перемешайте диспенсер перед использованием. Открутите крышку и нанесите продукт, слегка надавливая губкой - аппликатором на поверхность шва, которая должна быть заранее очищена от отслаивающихся частиц, плесени и отложений кальция. Подождите несколько минут, пока нанесенная на шов краска высохнет. Удалите следы краски с краев плитки влажной губкой. После использования тщательно очистите губку- аппликатор.

ВЕДРО

Продукт готов к применению. Перед использованием перемешайте содержимое ведра. Нанесите краску при помощи кисти на поверхность шва, которая должна быть заранее очищена от отслаивающихся частиц, плесени и отложений кальция. Подождите несколько минут, пока нанесенная на шов краска высохнет. Удалите следы краски с краев плитки влажной губкой.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

Краска поставляется в цветовой гамме, состоящей из 10 цветов.

РАСХОД

Зависит от размеров плитки и ширины шва.

УПАКОВКА

Вёдра по 1 кг и диспенсеры по 160 г.

ХРАНЕНИЕ

При хранении в нормальных условиях в оригинальной закрытой упаковке Fuga Fresca сохраняет свои свойства в течение 24. Защищайте от замораживания.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ПРИМЕНЕНИИ

В соответствии с нормами классификации смесей Fuga Fresca не является опасным материалом. Рекомендуется соблюдение обычных мер предосторожности как при работе с химическим продуктом. Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в настоящем руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением этого материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВА ПРОДУКТА	
Консистенция	Вязкая жидкость
Цвет	10 цветов
Плотность (г/см ³)	1,37
pH	8
Вязкость по Брукфильду (мПа*с)	11,6 (ротор 6 – 10 об/мин)
Твердый сухой остаток (%)	58
Покрывающая способность (степень контрастности)	96,93
Грязепоглощение (UNI 10792)	ΔE* 0.27



Сопротивление истиранию (ISO 11998)	Хорошее (после 1000 циклов)
Температура применения	от + 5°C до + 35°C
Готовность к пешим нагрузкам	2 часа
Пуск в эксплуатацию	24 часа
Классификация опасности по ЕС 99/45	Отсутствует. Перед использованием ознакомьтесь с параграфом «Инструкция по технике безопасности при приготовлении и применении», информацией на упаковке и паспорте безопасности.

