



5035 Mikro Drewa

Описание

Готовая мозаичная штукатурка мелкой фракции на основе акриловой эмульсии. Используется для внутренних и фасадных работ.

Сфера применения

- Старые или новые минеральные поверхности (цементная, цементно-известковая и известковая штукатурки, гипсокартон, бетон, цементные плиты, пенобетон и другие пористые основания с высоким коэффициентом впитывания влаги).

Особенности

- Устойчива к влаге и атмосферным воздействиям.
- Обладает высокой паропроницаемостью (позволяет поверхности «дышать»).
- Высокая стойкость к щелочам.
- Долговечная, не вздувается, не трескается, не тускнеет.
- Водостойкий.
- Поскольку не содержит растворителей, не имеет запаха и является безвредным для здоровья человека и окружающей среды.
- Доступен в натуральных цветах, указанных в таблице цветов.

Инструкция по применению

- Используемую поверхность хорошо очистить от инородных материалов, препятствующих адгезии (пыль, грязь, различные масла и предыдущие старые вздутые слои).
- Провести работы, связанные с гидроизоляцией поверхности (фасад).
- Старые поверхности на синтетической основе следует тщательно отшлифовать и удалить с поверхности шлифовальную пыль.
- При необходимости заполнить трещины и выровнять поверхность основы при помощи грубой акриловой шпательки Kale KALIN AKRİLİK MACUN или Kalekim TAMİRART.
- Поверхность должна быть прогрунтована грунтом Kale SILASTAR или Kale ÜNIASTAR, цвет которого соответствует цвету выбранной штукатурки.
- Перед применением штукатурку необходимо тщательно перемешать до равномерного распределения мраморной крошки.
- Мраморную штукатурку «MIKRO DREWA» наносят металлическим шпателем через сутки после нанесения грунта. Толщина наносимого слоя зависит от фракции материала, она соответствует диаметру зерен мрамора. Материал выровнять шпателем на поверхности до достижения равномерного расположения зерен мрамора (без пустот между ними и устранения накладки зерна на зерно).

Предупреждения

- Инструменты для нанесения следует промыть водой сразу после использования.
- Во время окраски и в течение последующих 24 часов минимальная температура воздуха в помещении и окрашиваемой поверхности должна быть на уровне +5°C, поверхность не должна подвергаться действию атмосферных осадков.
- Не рекомендуется производить работы в очень жаркую погоду, под прямыми лучами солнца, сильным ветром, при большой относительной влажности или в дождливую погоду.
- Сильно нагретую поверхность рекомендуется увлажнять перед нанесением.
- Во избежание различий в оттенке при отделке, рекомендуется обращать внимание на применение красок одной партии. В случае использования красок разных партий, рекомендуется предварительно приготовить единую смесь из всех партий красок в нужном количестве.
- Для того, чтобы на широких поверхностях не были заметны швы и перерывы в работе, необходимо использовать малярный скотч или необходимо работать без перерыва с достаточным количеством материала.
- Материал нельзя использовать на горизонтальных поверхностях, подверженных воздействию дождя.

Хранение

- В закрытой упаковке хранить при температуре между от 5°C-35°C.

Упаковка

- 25 кг пластиковые ведра.



Сертификаты качества

TS 7847



5035 Mikro Drewa

Технические характеристики

(при 23°C и относительной влажности 50%)

Общие сведения

Цвет	Доступен в натуральных цветах, указанных в таблице цветов.
Основа	Акриловая эмульсия
Растворитель	Вода
Текстура	С мелкими частицами мрамора натурального цвета

Информация по применению

Рабочая температура	(+5°C) - (+35°C)
Время высыхания	Высыхания на отлип 24 часа. Полное высыхание 2 - 3 дня. При повышенной влажности и более низкой температуре, указанное время может увеличиваться.
Расход	2.5 – 2.9 кг / м ² (изменяется в зависимости от впитывающей способности поверхности)
Используемые инструменты	Стальной мастерок

Информация о рабочих характеристиках

EN 1062-1	Класс
Толщина сухой пленки	E5
Размеры частиц	S3
Способность передачи водяного пара	V2
Способность передачи воды	W3
Способность перекрытия трещин	A0
Проводимость углекислоты	C0