



ЭПОКСИДНЫЙ ПРАЙМЕР ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОСНОВАНИЙ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ STARLIKE DECOR ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



ОПИСАНИЕ

Эпоксидный двухкомпонентный праймер белого цвета, без растворителей, для выравнивания поглощающих и не поглощающих оснований перед нанесением Starlike Decor.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает равномерное поглощение оснований
- Чистый белый цвет, который подчеркивает цветовую гамму Starlike Decor без изменения оригинального тона
- Легкий в нанесении и шлифовке
- Обеспечивает отличное сцепление

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Продукт предназначен для выравнивания и равномерного распределения поглощения следующих оснований:

- цементных штукатурок
- бетона
- гипсокартонных панелей
- облегченных панелей с цементной штукатуркой
- деревянных панелей
- керамической и мозаичной облицовки

После застывания представляет собой идеальное основание для нанесения Starlike Decor.

Также подходит для заполнения трещин в цементных стяжках. Для этого, сразу после заполнения трещин, на еще свежий слой Decor Primer Fondo посыпать кварцевый песок (гранулометрия 0,4-1 мм). После высыхания убрать излишки песка и можно применять цементные клеи или выравнивающие материалы.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Поверхность должна быть чистой, достаточно выдержанной, сухой и ровной. Поглощающие основания, как например цементные штукатурки, бетон, гипсокартонные и облегченные панели должны быть предварительно обработаны Primer С.

Существующие краска или лак должны быть удалены, а основание обработано Primer С.

Отделку на основе гипса, цемента или извести, выполненную тонким слоем, необходимо снять, а основание обработать Primer С.

Неровные цементные основания можно выровнять с помощью Litoplan Rapid или Litoplan Smart - тиксотропными цементными растворами для быстрого выравнивания.

В случае нанесения на уже существующую керамическую или мозаичную облицовку, поверхность необходимо предварительно обезжирить с помощью денатурированного спирта.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Соотношение разведения:

100 частей Компонента А + 9,5 частей Компонента В (оба компонента расфасованы в необходимой пропорции)

Вылить весь катализатор (компонент В), находящийся в отдельном пакете в этом же ведерке, в ведро с белой пастой (компонент А) и перемешать электродрелью с насадкой до получения однородного раствора без комочков. Для исключения неравномерного замеса рекомендуется соскоблить с помощью кельмы раствор со стен и дна ведра и повторно перемешать. Не рекомендуется замешивать вручную.

Рабочее время полученной смеси 60 минут при температуре 23 °С.

НАНЕСЕНИЕ

На основания из цементной штукатурки, гипсокартона, железобетона или облегченных панелей, предварительно обработанных Primer С, нанести Decor Primer Fondo с помощью металлического гладкого шпателя, тонким однородным слоем в 1 мм. В случае слегка неровного основания возможно нанесение еще одного слоя Decor Primer Fondo с целью выравнивания поверхности.

В случае уже имеющейся керамической или мозаичной облицовки, а также деревянных панелей, Decor Primer Fondo наносится в два перекрестных слоя. Интервал нанесения слоев не менее 24 часов. Общая толщина слоев 2 мм. При нанесении первого слоя рекомендовано использование стеклосетки для создания равномерной толщины продукта.

Базовое покрытие позволяет получить гладкую белую поверхность с однородным поглощением для последующего нанесения Starlike Decor.

Перед финишной шлифовкой поверхности подождать 24 часа, когда материал полностью застыл. После застывания слоев необходимо зашкурить поверхность белой или светлой наждачной бумагой (гранулометрия 60) вручную или с помощью машинки. Убедившись, что поверхность является идеально гладкой и полностью сухой, убрать пыль и приступить к нанесению Starlike Decor.

ВНИМАНИЕ

- Тщательно замешивать раствор и не изменять пропорции смешивания компонентов (А+В).
- Не добавлять в продукт воду или растворители.
- Для чистки инструмента использовать воду, пока продукт еще не застыл.
- Не наносить продукт на мокрые основания и основания, подверженные эффекту восходящей влаги.
- Не наносить на основания с покрытием из краски или лака.
- Не наносить на основания с тонкослойной штукатуркой из извести, гипса или цемента.
- При низких температурах время затвердевания может существенно увеличиваться.
- Не наносить при температуре ниже +5 °С.
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | | |
|---|--|----------------|
| Внешний вид | Компонент А: белая паста Компонент В: густая жидкость | |
| Цвет | Белый | |
| Нанесение | Гладкий металлический шпатель | |
| Удельный вес | 1,7 кг/л | |
| Время жизни смеси | Около 60 минут при t +23 °С | |
| Температура применения | От +5°С до +35°С | |
| Время застывания | Около 24 часов при t +23 °С | |
| Расход | Около 1,25 кг/ м ² на мм толщины | |
| СВОЙСТВА | | |
| Усадка (EN 12808-4) | ≤ 1,5 мм/м | |
| Модуль упругости (4.01/049 внутр.метод) | ≤ 4000 МПа | |
| СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ | 24 месяца в оригинальной упаковке в сухом месте | |
| УПАКОВКА | Пластиковое ведро 5 кг | Поддон: 500 кг |