



DECO CIRÉ

Прессованный цемент для горизонтальных и вертикальных поверхностей.



Страница 4

111380-382.03.2018



УПАКОВКА: 15 кг



Основания
(грунт):



Хорошо размешать
Металлическим миксером до
получения однородной
массы. Подождать 5 минут и
затем наносить продукт



Расход /
укрывистость: 1,5
- 1,7 кг/кв.м/мм



Время
высыхания: 2 - 4
часа (поверхностно)



Способ
нанесения:
пластмассовым или
металлическим
шпателем



ОПИСАНИЕ

Пастообразный монолитный строительный раствор, готовый к использованию на горизонтальные и вертикальные поверхности. Благодаря своему специальному составу и градуированным инертным веществам данный продукт придает эстетически отличный и гладкий результат традиционной кикладской покраски в очень светлом сером оттенке, а также и в целом ряде несмываемых оттенков по системе окрашивания компании BERLING. Продукт наносится как на строительные поверхности (пол, стены, лестницы, встроенные элементы, ванные комнаты), так и на нестроительные поверхности (мебель из дерева, столы и т.д.). Применяется (при надлежащей рекомендуемой системе) для внутренних и внешних работ

ЦЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Защищает любую поверхность от ежедневного пользования и от погодных и механических стрессовых воздействий, и одновременно достигается превосходный эстетический результат высоких стандартов.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Готовый к использованию пастообразный продукт.
- Водоотталкивающий продукт.
- Высокая эластичность.
- Противогрибковые свойства.
- Стабильное качество и оттенок на протяжении всего срока.
- Нулевая потеря материала, так как он не сохнет-густеет.
- Колеруется во множество оттенков.
- Маркировка CE, в соответствии со стандартом EN1504-2:2004

ОТТЕНКИ

Колеруется (окрашивается) в 60 оттенков в соответствии с Color Studio компании BERLING. Исходный оттенок продукты - очень светлый серый. С добавлением белого колера продукт может стать беловатым.

ТОЛЩИНА ПЛЕНКИ И УКРЫВИСТОСТЬ

Теоретическая укрывистость 1,5-1,7 кг/мм/ кв.м., пленка получается в зависимости от способа наложения продукта.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ СИСТЕМЫ ПОКРАСКИ

Ранее окрашенные и новые (ранее неокрашенные) поверхности / Рекомендуемые окрашиваемые поверхности: Стены и полы из железобетона или цементного раствора - гипскартон или фибролит - Ytong-белая древесина, синтетическая или необработанная и др.

Праймер - подложка	Quartz праймер адгезии.	1 слой.
Финишное покрытие	Deco Círé	3 слоя (интервал 24 часа).
Защита для домашнего пользования	Force, для защиты финишного покрытия (наносится через 4 дня после финишного покрытия с Deco Círé).	2 слоя.
Защита для ванных	Berocyd 111, специально для внутренних поверхностей в ванных комнатах (наносится не ранее чем через 7 дней после финишного наложения Deco Círé).	2 слоя.
Защита для поверхностей высоких стандартов	PU VARNISH Лак полиуретановый, двухкомпонентный	2 слоя (интервал 24 - 48 часов каждый слой).
Необязательно (на поверхностях более 25 кв. м).	Сетка противощелочная 140-160 гр. (в случае использования сетки требуется наносить больше слоев Deco Círé).	

УПАКОВКА: 15 кг



Основания (грунт):



Хорошо размешать Металлическим миксером до получения однородной массы. Подождать 5 минут и затем наносить продукт



Расход / укрывистость: 1,5 - 1,7 кг/кв.м/мм



Время высыхания: 2 - 4 часа (поверхностно)



Способ нанесения: пластмассовым или металлическим шпателем



Ранее окрашенные и ранее неокрашенные поверхности с гладким блестящим уменьшенной абсорбции финишированием): Предлагаемые поверхности нанесения - плитка из белой пасты или я плитка из гранита и мрамора

Праймер адгезии	Berocyd 111 (с добавлением кварцевых).	1 слой (с добавлением кварцевых) и в течение 48 часов финишное Покрытие.
Финишное покрытие	Deco Círé	3 слоя (интервал 24 часа).
Защита для домашнего пользования	Force, для защиты финишного покрытия (наносится через 4 дня после финишного покрытия с Deco Círé).	2 слоя.

Защита для ванн	Berocyd 111 , специально для внутренних поверхностей в ваннах комнатах (наносится не ранее чем через 7 дней после финишного наложения Deco Cîré).	2 слоя.
Защита для поверхностей высоких стандартов	PU VARNISH Лак полиуретановый, двухкомпонентный.	2 слоя (интервал 24 - 48 часов каждый слой).
Обязательное применение Сетки (на поверхностях более 25 кв. м).	Сетка противощелочная 140-160 гр. (в случае использования сетки требуется наносить больше слоев Deco Cîré).	

УПАКОВКА: 15 кг



Основания (грунт):



Хорошо размешать Металлическим миксером до получения однородной массы. Подождать 5 минут и затем наносить продукт



Расход / укрывистость: 1,5 - 1,7 кг/кв.м/мм



Время высыхания: 2 - 4 часа (поверхностно)



Способ нанесения: пластмассовым или металлическим шпателем



Условия нанесения

наносить при температуре от 10 до 35 градусов Цельсия и при максимальной относительной влажности 80%.

Рекомендации по нанесению

Очистите поверхность, на которую будет наноситься продукт, от пыли, солей, жиров, старой отшелушивающейся краски или кусочков бетона и т.д. Хорошо размешайте продукт до его использования. До нанесения используйте специальный дополнительный (второй компонент) в процентном соотношении 0,500 кг/15 кг Deco Cîré и хорошо перемешайте.

Вертикальные поверхности: Наносится специальный праймер в зависимости от типа поверхности и, далее, наносится Deco Cîré с использованием пластмассового или металлического шпателя (в зависимости от эффекта, которые мы хотим получить). Для защиты и для гидроизоляции поверхности всегда наносим продукт сверх рекомендуемой защиты.

Полы, лестницы и др.: Наносится специальный праймер в зависимости от типа поверхности. Затем наносится Deco Cîré с использованием пластмассового или металлического шпателя (в зависимости от того, какой эффект мы хотим получить).

Для большей механической выносливости необходимо использовать армирующую сетку 140-160 гр/кв. м, после нанесения первого слоя Deco Cîré, а также и на каждые 25 кв.м. требуется расширительный шов. Для защиты и гидроизоляции поверхности наносим как финишное покрытие - специальный лак.

Рекомендуемое применение сетки на маленьких поверхностях (столешница кухни 60 гр) или на более обширных поверхностях (полы 140-160 гр) дает несказанный результат. Кроме того, проекция швов расширения-сужения на поверхности обеспечивает наблюдение за механическими передвижениями без проблем.

При нанесении применяйте специальный дополнительный 2 компонентный в процентном соотношении 0,500 кг/15 кг.

Технические характеристики

- **Удельный вес:** $1,75 \pm 0,02 \text{ gr/cm}^3$ (ISO 2811).
- **Вязкость :** в сильной степени тиксотропность.
- **pH:** $8,15 \pm 0,2$.
- **Укрывистость:** 1,5-1,7 кг/кв.м/мм для слоя, в зависимости от вида поверхности и от способа нанесения продукта.
- **Высыхание:** Поверхностно через 2 - 4 часа в зависимости от погодных условий. Глубинное высыхание - как минимум через 24 часа (Это время может быть более длительным в зависимости от температуры и влажности при нанесении).
- **Интервал времени между нанесением слоев краски:** Интервал между нанесением слоев краски составляет 24 часа в зависимости от погодных условий. Полное отвердевание окончательные качества устойчивости продукта достигаются по истечению хотя бы 4 дней (Это время может быть более длительным в зависимости от погодных - атмосферных условий).
- **Растворитель:** вода.
- **Разбавление:** продукт готов в использованию после добавления 2 компонента.
- **Парапроницаемость:** Классификация в классе EN ISO 7783
- **Термические циклический альтернативный эффект антифриза:** $>2,0 \text{ N/mm}^2$ (EN 13687-3)*
- **Капиллярное поглощение и водопроницаемость:** $< 0,1 \text{ Kg/ m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$ (EN 1062-3)*
- **Адгезия:** $>2,0 \text{ N/mm}^2$ (EN 1542)*
- **Проницаемость Co2:** $> 50 \text{ m}$ (EN 1062)*
- **Соблюдение выбросов ВТО:** 5.3 (EN 1504-3)*

*Основано по системе: Quartz+Deco Cire+PU Varnish

УПАКОВКА: 15 кг



Основания
(грунт):



Хорошо размешать
Металлическим
миксером до
получения однородной
массы. Подождать 5
минут и затем
наносить продукт



Расход /
укрывистость: 1,5
- 1,7 кг/кв.м/мм



Время
высыхания: 2 - 4
часа (поверхностно)



Способ
нанесения:
пластмассовым или
металлическим
шпателем



УПАКОВКА: 15 кг



Основания
(грунт):



Хорошо размешать
Металлическим миксером до
получения однородной
массы. Подождать 5 минут и
затем наносить продукт



Расход /
укрывистость: 1,5
- 1,7 кг/кв.м/мм



Время
высыхания: 2 - 4
часа (поверхностно)



Способ
нанесения:
пластмассовым или
металлическим
шпателем



В СООТВЕТСТВИИ С ДИРЕКТИВОЙ ЕС 2004/42/ЕК

Этап II. Подкатегория I, покрытие с декоративным эффектом. Предельный показатель Л.О.С. (летучих органических соединений) = 200 gr/lт. Максимальный показатель Л.О.С. = 30 gr/lт (готовый к использованию продукт).

Хранение

Хранить в герметично закрытой таре и беречь от мороза. Для длительного хранения продукт лучше хранить в закрытом помещении во избежание воздействия на него очень низкой или очень высокой температуры и условий повышенной влажности.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МЕРАМ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ - ИЗБЕЖАНИЕ НЕГАТИВНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЙ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ - ADR

Пустая тара и остатки краски подлежат уничтожению в соответствии с действующим законодательством и местными регулирующими актами. Старайтесь проветривать рабочее место, носите защитные очки и перчатки.

Не представляет опасности при автодорожной перевозке в соответствии с Правилами перевозки опасных грузов ADR.

Для более подробной информации запросить Паспорт безопасности вещества/продукта.

Вышеуказанная информация обоснована на анализах аккредитованных лабораторий и на многолетнем опыте научного персонала фирмы. Качество продукта гарантировано Системой менеджмента вышеупомянутой фирмы, которая признана соответствующей требованиям стандарта ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 и EMAS. Мы, как производители, не несем никакой ответственности за любые ущербы или повреждения, которые будут вызваны в том случае, когда продукт не будет использован по своему.

Страница 5 из 5

BERLING A.B.E.E.
ЗАВОД КРАСОК

INOFITA VIOTIAS, GREECE, почтовый индекс:32011

Тел.: +30 22620 31663, факс: +30 22620 31293

www.berling.gr / info@berling.gr

