



C² Tint™

Цветная пропитка для полированных бетонных полов (внутри помещений)

ОПИСАНИЕ

C² Tint™ превращает серый скучный бетон в декоративное эстетичное покрытие с низкими затратами на обслуживание. C² Tint™ содержит негорючую формулу, которая пропитывает бетон и добавляет ему цвет без риска повреждения бетона химикатами и без риска коррозии арматуры. Любой цветовой оттенок C² Tint™ может быть использован самостоятельно, либо сочетанием разных цветов можно создать эксклюзивную поверхность. Применяйте C² Tint™ на полах в помещениях перед нанесением C² Super Hard™ и финальной полировкой. Потом наносите C² Seal™ для усиления цветового оттенка и создания глянца высокой степени.

ВЫГОДЫ

Декоративность

Меняет серый бетон на цветную поверхность. Возможность получить уникальные цветовые оттенки на бетоне любого возраста. Добавляет насыщенность цвета и его глубину для полированного бетона. Дополнительные слои могут наноситься для большей насыщенности и равномерности цвета.

Привлекательный

Доступен в 18 стандартных оттенках, которые могут смешиваться для получения любой цветовой гаммы.

Совместимый

со всей линейкой продукции C². Маленькие молекулы проникают в поверхность глубже, чем при использовании традиционного красителя.

Приемлемая цена

Поставляется в виде концентрата, что минимизирует расходы на транспортировку, хранение.

Пропитывающий

Это не цветное покрытие для бетона. Оно не отслоится. Применение в несколько слоев улучшит цветовую насыщенность.

Универсальный

Идеален для свежего и существующего бетона любого возраста. Возможно применение на любую цементную поверхность. Не ухудшает характеристики пола на скольжение.

Экологически чистый

C² Tint™ создан на водной основе, не содержит вредных кислот. Не повредит бетон химикатами и не приведет к коррозии арматуры. Нет необходимости в последующей нейтрализации. Не токсичный, соответствует всем известным национальным требованиям AIM VOC, не канцерогенный и не мутагенный (безопасен для применения в пищевых производствах), быстро высыхает, легок в применении..

СООТВЕТСТВИЕ НОРМАМ

Соответствует всем известным национальным требованиям AIM VOC. Безопасен для применения в пищевой и медицинской промышленности.

Техническая информация

Вид	Цветной жидкий концентрат
Плотность	1.00
Активное содержимое	13.75
Сухой остаток	13.75
pH	NA
Точка воспламенения	>100°C (212°F)
Температура замерзания	0°C (32°F)
VOC содержание	<100 грамм/литр

Ограничения

Вся информация предоставлена исходя из нашего опыта.

- Не подходит для применения вне помещений или на поверхностях, подверженных сильному воздействию УФ.
- C² Tint™ является прозрачным материалом. При наличии пятен на поверхности, они будут видны после нанесения пропитки.
- Не подходит для использования на поверхностях, подверженных стоячей воде.

Для дополнительной информации обращайтесь в Crete Colors International:
support@cretecolors.com



C² Tint™

Цветная пропитка для полированных бетонных полов (внутри помещений)

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Прочитайте внимательно информацию по безопасности на маркировочной этикетке и инструкцию по подготовке поверхности перед применением.

Поверхность

Защищайте рабочих, машины, собственность, установки от возможных попаданий пропитки. Используйте полиэтиленовую пленку, либо иной другой защитный материал для изоляции прилегающей территории. Используйте малярную ленту при необходимости.

Для обеспечения пропитки бетона C² Tint™, поверхность пола должна быть чистой и сухой. Загрязнения на поверхности могут помешать пропитке. Свежий бетон должен быть выдержан в течение 21 дня перед нанесением пропитки. После укладки и затирки бетона защитите его от каких-либо действий на его поверхности и от какого-либо загрязнения для получения идеального результата. Не храните строительные материалы на свежеложенном бетоне. Не допускайте стоячей воды на бетоне. Всегда делайте тестовую площадку для проверки потенциальных результатов на данной конкретной поверхности.

Оборудование

Используйте распылитель с низким давлением распыла и швабру с mopом из микрофибры, ролик или ветошь для нанесения C² Tint™. Одевайте шипованную обувь при хождении по влажному C² Tint™.

Температура воздуха и поверхности

Для лучших результатов старайтесь поддерживать температуру постоянной при нанесении.

Температура воздуха и поверхности должна быть в пределах от 10°C до 32°C.

Тестовая площадка

- Выполните тест на площади 1.5м x 1.5м для каждого типа поверхности.
- Используйте инструкцию по применению от Crete Colors International, LLC.
- Дайте тестовой поверхности высохнуть в течение 3-7 дней перед дальнейшей инспекцией.
- Сравните тестовую поверхность с выполняемым полом в процессе выполнения объекта.

Произведено:

Crete Colors International, LLC,
P.O. Box 93542, Phoenix, AZ
85070, USA.
Tel: +1-602-903-2133
E-mail: support@cretecolors.com

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Храните в сухом прохладном месте. После открытия упаковки разведите все ее содержимое с 5 литрами чистой воды. Разливы достаточно сложно очистить. Будьте аккуратны при перемешивании.

Обозначенный срок хранения подразумевает хранение в закрытой оригинальной упаковке в сухом месте. Поддерживайте температуру 7–38 °С. Остерегайтесь мороза. Храните продукцию вне досягаемости детей.

УПАКОВКА

Отмеренные контейнеры для перемешивания с 5 литрами воды.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Прочитайте внимательно информацию по безопасности на маркировочной этикетке и инструкцию по подготовке поверхности перед применением.

ВСЕГДА ВЫПОЛНЯЙТЕ ТЕСТ

каждой поверхности для предварительного анализа.

Всегда следуйте инструкции по применению. Дайте



C² Tint™

Цветная пропитка для полированных бетонных полов (внутри помещений)

Разбавление

Смешайте один контейнер с 5 литрами чистой воды для получения готовой к использованию пропитки C² Tint™. Для снижения насыщенности цвета добавьте в подготовленный C² Tint еще 2 части воды. Различные цвета C² Tint™ могут перемешиваться для получения неограниченного количества цветовых оттенков.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: Разведенный C² Tint™

должен быть использован в течение 24 часов от момента смешивания с водой.

РАСХОД

Расход пропитки зависит от марки бетона и его пористости. Для получения насыщенного цвета

C² рекомендует нанесение в 2 слоя.

Первое нанесение на бетон, подготовленный до степени 200-resin diamonds - 10–15 м²/литр.

Второе нанесение на бетон, подготовленный до степени 400-resin diamonds - 15–20 м²/литр.

Полированные бетонные поверхности

1. При нанесении C² Tint™ на поверхности, которые будут полироваться, подготовьте

поверхность до степени #200 grit resin diamonds.

2. Удалите всю грязь и остатки, используя автоматическую поломоечную машину и чистую воду. Дайте поверхности высохнуть.

3. Намочите чистый моп C² Tint™.

4. Нанесите подготовленный C² Tint™ на чистый, сухой бетон, используя опрыскиватель. Нанесите достаточное количество материала, чтобы покрыть всю поверхность без образования пузырьков. Держите ветошь рядом для протирания случайно обработанных мест.

5. Используя швабру с мопом, немедленно распределите C² Tint™ для обеспечения равномерного нанесения и равномерности цвета. Продолжайте нанесение C² Tint™ из опрыскивателя для поддержания «мокрой швабры». Опять распределите пропитку по поверхности мопом так, чтобы обеспечить максимальную равномерность. Наилучшие результаты достигаются при укладке двумя рабочими – один распыливает, второй равномерно распределяет пропитку мопом.

6. Не ходите по свеженанесенной пропитке. Дайте ей высохнуть в течение 30 минут перед ДЕЙСТВИЕМ 1 или ДЕЙСТВИЕМ 2.

Действие 1:

Дополнительная полировка пола не требуется

1. Когда дополнительная полировка не требуется, используйте автоматическую поломоечную машину, чтобы убрать всю грязь и остатки. Дайте мокрой поверхности высохнуть.
2. Если требуется более высокая насыщенность цвета или созданный оттенок распределен неравномерно, нанесите второй слой C² Tint™, следуя шагам 1-6 из предыдущего параграфа. Возможно нанесение до 3 тонких слоев, что дает лучшие результаты, чем один толстый слой.
3. Используйте автоматическую поломоечную машину, чтобы убрать всю грязь и остатки. Дайте мокрой поверхности высохнуть.
4. Нанесите один слой C² Super Hard™ опрыскивателем. Нанесите достаточное количество материала, чтобы покрыть всю поверхность без образования пузырьков. Обратите Внимание: Рекомендуем распределять C² Super Hard™ с помощью швабры с мопом из микрофибры.
5. Не убрав непропитавшие бетон остатки, можно ожидать более продолжительное время высыхания и сухой остаток на поверхности из-за высокого расхода при нанесении C² Super Hard™.

Действие 2:

Требуется дополнительная полировка



C² Tint™

Цветная пропитка для полированных бетонных полов (внутри помещений)

1. Когда требуется дополнительная полировка, доведите поверхность полированием до степени #400 resin diamonds.
2. Используйте автоматическую поломоечную машину, чтобы убрать всю грязь и остатки. Дайте мокрой поверхности высохнуть.
3. Если требуется более высокая насыщенность цвета или созданный оттенок распределится неравномерно, нанесите второй слой C² Tint™, следуя шагам 1-6 из предыдущего параграфа. Возможно нанесение до 3 тонких слоев, что дает лучшие результаты, чем один толстый слой.
4. Нанесите один слой C² Super Hard™ опрыскивателем. Нанесите достаточное количество материала, чтобы покрыть всю поверхность без образования пузырьков. **Обратите Внимание:** Рекомендуем распределять C² Super Hard™ с помощью швабры с мопом из микрофибры. Не убрав непропитавшие бетон остатки, можно ожидать более продолжительное время высыхания и сухой остаток на поверхности из-за высокого расхода при нанесении C² Super Hard™.
5. Продолжайте полировку до тех пор, пока не получите ожидаемый результат.

УПЛОТНЕНИЕ

Поверхности, обработанные C² Tint™ и упрочненные C² Super Hard™, должны быть уплотнены в течение не более 8 часов с использованием C² Seal™

1. Намочите чистый моп C² Seal™
2. Нанесите один слой C² Seal™ опрыскивателем.
3. Используя швабру с мопом, немедленно распределите C² Seal™ для обеспечения равномерного нанесения. Не дайте пропитке высохнуть до распределения.
4. После распределения дайте поверхности высохнуть в течение 20-60 минут.
5. Когда поверхность высохнет, используйте высокоскоростную полировочную машину. В дополнение к разглаживанию и полировке, полировочные круги нагревают C² Seal™, что дает дополнительную адгезию к бетону. Температура поверхности сразу за полировочным диском должна достигать 33°C.

ОЧИСТКА

Очистите инструмент и оборудование чистой водой. Немедленно промывайте водой поверхности из стекла, алюминия при попадании на них пропитки.

ФИНАЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предохраняйте поверхность в течение 72 часов от попадания на нее воды и других жидкостей. Гладкая и упрочненная

поверхность бетона должна демонстрировать сниженную способность к абсорбции воды, глянец, некоторое улучшение цвета после высыхания. Максимальная водонепроницаемость и прочность будет достигнута после 7 дней.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Используйте C² Maintenance™, наш высококачественный очиститель на литиевой основе. Этот продукт был разработан для дальнейшего улучшения характеристик пола. Не используйте очистители на кислотной основе. Даже не смотря на то, что C² Seal™ значительно улучшает химическую стойкость пола, некоторые сильные кислоты и отходы пищевой промышленности могут оставлять пятна на поверхности. Убирайте данные химикаты с поверхности пола как можно скорее. Ежедневная уборка пола с помощью мопов из микрофибры поможет сохранить замечательный внешний вид пола на долгие годы. Для обновления глянца рекомендуем периодически полировать пол высокоскоростной полировочной машиной.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: Если планируется использование дополнительных покрытий, просим консультироваться с Crete Colors International или дистрибьютором.



C² Tint™

Цветная пропитка для полированных бетонных полов (внутри помещений)

Рекомендации

Следуйте рекомендациям C² по подготовке поверхности и инструкции по применению пропитки.

Не применяйте продукцию C² на замороженных поверхностях, грязных или на поверхностях со свободной водой.

Для лучших результатов распределяйте пропитку равномерными усилиями, используя швабру с mopом из микрофибры.

Два нанесения C² Tint обеспечивают лучшую насыщенность цветом, чем одно нанесение.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Ваша безопасность – это наш приоритет! Crete Colors International, LLC является действующим членом INFOTRAC'S MSDS Partnership Program. В случае химической опасности, связанной с использованием наших C² продуктов: утечек, разливов, пожаров или несчастных случаев, просим обращаться INFOTRAC для получения немедленной помощи. Храните наши продукты вне досягаемости детей.

Круглосуточный доступ 24/7:
www.infotrac.net

Круглосуточный телефон 24/7:
+1- 352-323-3500

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

Проникновение в желудок:
Выпейте большое количество воды или молока. Не пытайтесь вызвать рвоту. Срочно следуйте к врачу.

Контакт с глазами:

Снимите линзы с глаз. Немедленно промойте глаза чистой проточной водой в течение 15 минут. Срочно следуйте к врачу.

Контакт с кожей:

Промойте контактную зону мылом и водой. Не пытайтесь обработать зону химическими средствами. Если раздражение усилилось, срочно следуйте к врачу.

Попадание в дыхательные пути:
Выведите человека на свежий воздух. Промойте рот и носовые полости водой несколько раз. В случае возникновения проблем с дыханием, срочно следуйте к врачу.

ГАРАНТИЯ

Вся приведенная информация и рекомендации даны согласно наших разработок и опыта. Однако мы не можем проконтролировать непосредственный процесс применения материала, условия применения и методы. Клиенты должны самостоятельно проводить тесты для определения возможности применения

продукта в каждом отдельном случае. Crete Colors International декларирует, что продукция не имеет каких-либо дефектов, ее характеристики соответствуют заявленным.

СЛУЖБА

ОБСЛУЖИВАНИЯ:

Для получения технических консультаций и информации по продукции заходите на нашу страницу в интернете www.creticolors.com, www.creticolors.lv и пишите нам на support@creticolors.com, info@grivagroup.lv

