



C² TINT™

ТРАНСПАРЕНТНЫЕ КРАСКИ ДЛЯ БЕТОНА

ОПИСАНИЕ

C² Tint™ разработан для легкого проникновения в поры бетона и придания бетонной поверхности определенного оттенка. C² Tint™ – второй шаг в системе, превращающей бетонную поверхность обычного серого цвета в разноцветную, блестящую декоративную поверхность. Первый шаг – покрытие бетона пропиткой C² Super Hard™, второй шаг – нанесение C² Tint™ с помощью кисти, валика или распылителя низкого давления. Последний шаг – нанесение C² Seal™, блестящего защитного слоя.

C² Tint™ можно использовать на новом, покрытом несколькими защитными слоями, бетоне, а также на старом бетоне. Это изготовленные на водяной основе негорючие, легко проникающие в бетон краски патентованной формулы. Они придают цвет цементным поверхностям, не разъедают их и не вызывают коррозии металла.

Поверхности можно покрывать только C² Tint™ или в комбинации с C² Color™. За бетоном, покрытым C² Tint™ легко ухаживать, он не требует специального надзора.

C² Tint™ – это прозрачные краски, сквозь них видна структура бетона.

СВОЙСТВА

- Существует **13 стандартных оттенков** C² Tint™. смешивая их, можно получить максимальную цветовую гамму. Мелкие молекулы лития проникают в бетон глубже других пигментных красок.
- **Декоративность** – серый бетон превращается в разноцветную поверхность.
- **Стойкость цвета, благодаря более глубокому проникновению, по сравнению с обычными красками для бетона.** C² Tint™ – это не поверхностный слой, поэтому он не отстает и не отскакивает. Несколько повторно нанесенных слоев делают оттенок более интенсивным. Контролируемое высыхание дает возможность наносить дополнительные слои без полос цвета.
- C² Tint™ прекрасно сочетается со всеми продуктами группы C².
- **Легкость применения.** Для нанесения используется кисть или распылитель низкого давления.
- **Универсальность.** Идеально подходит для применения на вновь отлитом или на старом, отшлифованном или тщательно отполированном бетоне. Пригоден для использования на любой цементной поверхности.
- **Безвредность для окружающей среды.** Изготовлен на водяной основе, не содержит разбавителей и канцерогенных веществ, неядовитый, без запаха, негорючий, быстросохнущий, легкий в употреблении. Не требуется нейтрализация. После использования следы легко очищаются мылом и водой.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

При строительстве и реновации торговых центров, паркингов, портов, транспортных депо, стадионов, аэропортов (ангаров), складов, в помещениях пищевого производства, заводов, центров логистики, школ, лечебных учреждений и прочих общественных зданий.

ПОКРЫВАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ:

Новый и старый, отшлифованный бетон, бетон после воздействия кислотами, а также бетон, покрытый натриевыми и калиевыми силикатными упрочнителями; бетон, затертый сухими смесями, терраца.

ИСПОЛЬЗУЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Для нанесения вещества оптимально подходят опрыскиватель низкого давления, кисть с микрофибровым волокном или валик.

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА И ПОВЕРХНОСТИ

Температура воздуха и поверхности должна быть выше + 4 °С и ниже +32 °С .

СТАНДАРТНЫЙ ВЫХОД

7,5 м² – 12,5 м²/л

Выход вещества может меняться в зависимости от качества и пористости бетонной поверхности.

РАЗБАВЛЕНИЕ

Разбавлять продукт не рекомендуется, но, если существующий цвет слишком интенсивный, можно проконсультироваться с местными представителями. Чтобы получить более интенсивный оттенок бетона, C² Tint™ можно наносить повторно.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением C² Tint™ ознакомьтесь с ДАННЫМИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ. Каждый раз, перед началом работы, необходимо испытать продукт на обрабатываемой поверхности, и убедиться в годности продукта и приемлемости результатов его применения. Люди, прохожие, и прочие, находящиеся в здании, лица, транспортные средства, стекло, растительность и все другие поверхности должны предохраняться от попадания C² Tint™, его брызг и паров, и иным образом избегать контакта с продуктом. C² Tint™ – полупрозрачное вещество, поэтому эстетичность внешнего вида зависит от покрытия бетона. После нанесения продукта, дайте поверхности хорошо высохнуть.

ШАГ 1 – ШЛИФОВКА И УПРОЧНЕНИЕ БЕТОНА

- Рекомендуется очистить поверхность с помощью грубой чистящей сетки автоматической машины 50-200 или алмазного диска. Если используется очиститель/стриппер органического происхождения, поверхность необходимо нейтрализовать, промывая ее чистой водой. В любом случае поверхность необходимо промыть водой и удалить с нее пыль и другую грязь. C² Super Hard™ может наноситься лишь после того, как подготовленная поверхность начнет сохнуть, или после того как на ней не остается скоплений воды.
- Наносите C² Super Hard™ распылителем низкого давления с регулируемой распыляющей насадкой. Поверхность должна сохнуть, как минимум, 15-20 минут. Очень важно, чтобы поверхность была обильно и равномерно покрыта упрочнителем, для того, чтобы в порах бетона проходила как можно более качественная реакция. Если нужно, нанесите распылителем еще один слой C² Super hard™. Распыляйте C² Super Hard™ равномерно, чтобы не образовывались скопления вещества. Для равномерного распределения продукта используется микрофибровая салфетка. Высохшие остатки продукта смойте вакуумной моечной машиной или удалите пылесосом.
- Спустя 1-2 часа очистить поверхность с помощью чистящей сетки 400 или алмазного диска.

ПРИМЕЧАНИЕ: ПЕРЕД ПОКРАСКОЙ БЕТОНА C² TINT™С, ЕГО НУЖНО УПРОЧНИТЬ С ПОМОЩЬЮ C² SUPER HARD™.

ШАГ 2 – НАНЕСЕНИЕ КРАСОК

- Наносите C² Tint™ с помощью распылителя низкого давления и распределите его аппликатором с микрофиброй, кистью или валиком. Не допускайте образования лужиц. Обратите внимание на влажные углы, если продукт наносится на большие площади. Чтобы получить более интенсивный цвет, нанесите несколько дополнительных слоев краски, но только на высохшую поверхность.
- После нанесения последнего слоя, дайте поверхности полностью высохнуть, удалите избыток продукта. Если краски смешивались, нужно удалять избыток очень осторожно, пока слой еще влажный, чтобы избежать некрасивого слияния цветов.

ПРИМЕЧАНИЕ: ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ИЗБЫТКА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ МОКРУЮ ГУБКУ, ТАК КАК ПРОДУКТ МОЖЕТ РАЗБАВИТЬСЯ И ИЗМЕНИТЬ ЦВЕТ.

- Продолжайте сухую чистку поверхности чистящей сеткой 800-3000 или алмазным диском. Чтобы усилить интенсивность цвета, нанесите дополнительный слой краски на очищенную от избытка продукта поверхность.
- Полностью высохшую поверхность обработайте пылесосом или просто дочиста протрите. Если нужно, слегка смочите поверхность, но очень немного, чтобы цвет не изменился. Дайте поверхности полностью высохнуть, и лишь затем наносите блестящий слой C² Seal™.

ШАГ 3 – НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНОГО СЛОЯ

ПРИМЕЧАНИЕ: ПОКРАШЕННУЮ C² TINT™—БЕТОННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ НЕОБХОДИМО ПОКРЫТЬ ЗАЩИТНЫМ СЛОЕМ C² SEAL™.

- Для нанесения C² Seal™ используйте распылитель низкого давления. Для равномерного распределения продукта используйте предварительно смоченный в C² Seal™ аппликатор с микрофиброй.
- Нанесите три слоя C² Seal™, делая между каждым из них перерывы в 20-60 минут, чтобы продукт успевал полностью высохнуть. Можно наносить и более трех слоев, в зависимости от пористости бетона и ожидаемого результата.
- После нанесения последнего слоя C² Seal™, дайте поверхности полностью высохнуть. Отполируйте поверхность до получения максимального блеска.

При нормальных условиях эксплуатация отполированной поверхности возможна уже спустя 1 час. Берегите поверхность от воды как минимум 72 часа.

ПРИМЕЧАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

- Строго соблюдайте инструкции по применению продукта.
- Перед покраской бетона C² Tint™, его нужно смочить C² Super Hard™. После покраски, необходимо покрыть блестящим защитным слоем C² Seal™.
- Перед использованием продукты необходимо испытать на каждой поверхности.
- Продукты C² нельзя наносить на промерзшие, грязные поверхности, а также, если на нем находится стоячая вода.
- Если продукт используется в нестандартных условиях, необходимо связаться с Crete Colors International, LLC или с местными представителями для получения консультации.
- Перед нанесением пропиток, небольшим количеством воды равномерно смочите поверхности, в противном случае требуется подготовка поверхностей в соответствии с вышеописанными инструкциями.
- Прикройте расположенные поблизости поверхности от случайного попадания краски.
- Перед нанесением C² Tint™ чистка может производиться **влажным** или **сухим способом**, после нанесения C² Tint™ – только **сухим способом**, путем **чистки или полировки**.

- Прикройте расположенные поблизости поверхности от случайного попадания краски.
- Краски, нанесенные распылителем можно распределять аппликатором с микрофиброй.
- Можно дополнять прозрачные краски C² Tint™ не прозрачными C² Color™.

ПОЛУЧАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ

- Бетонную поверхность можно эксплуатировать, после того как она совершенно высохнет, т.е., спустя один час после окончательной полировки.
- Поверхности гладкого, упрочненного бетона отличаются меньшей степенью впитывания воды. Оптимальный показатель водостойкости достигается спустя 7 недель. Но это не гидроизолирующая система.

УХОД ЗА ИНСТРУМЕНТАМИ:

Использованные инструменты необходимо незамедлительно помыть чистой водой с мылом.

УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ:

Чтобы сохранить свойства поверхности, покрытой продуктами C², а также улучшить их, используется C² Maintenance™.

Не рекомендуется применять другие кислотные чистящие средства, так как некоторые из них или жирные кислоты могут разъесть окрашенную бетонную поверхность или оставлять трудно удаляемые пятна. При разливе подобных кислотных продуктов, рекомендуется как можно скорее их удалить. Все пропитки и цветные слои лишь тормозят проникновение кислотных продуктов в бетон, но окончательно его не останавливают, поэтому важно их удалить как можно скорее.

Для повседневного ухода за цветным бетоном рекомендуется чистка с помощью аппликатора с микрофиброй или обычная сухая чистка от пыли. Регулярный уход увеличивает блеск поверхности. Для обновления блеска используется сухая механическая полировка.

ХРАНЕНИЕ И СКЛАДИРОВАНИЕ

Резервуар, в котором хранится продукт, должен плотно закрываться. Беречь от замерзания. Если продукт замерз, перед использованием его следует разогреть и тщательно перемешать. Беречь от сверх высоких температур. Хранить в месте, недоступном для детей. Не рекомендуется повторно использовать пустую упаковку от продукта и снимать этикетки. После использования тщательно помыть инструменты. Хранить продукт в сухом месте. Неиспользованный продукт должен оставаться в упаковке изготовителя и храниться в сухом месте при температуре +7-+38 °С. Не ставить резервуары друг на друга, не сжимать. Не перемешивать продукт с другими химическими соединениями или веществами.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

C² Tint™ – раствор, приготовленный на основе воды. При работе с продуктом, используйте соответствующие защитные средства. Подробная информация по безопасности приводится в Листах данных по безопасности на вещество.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

При попадании внутрь: немедленно обратиться к врачу, выпить большое количество молока. Не рекомендуется вызывать рвоту.

Контакт с глазами: промывать глаза чистой проточной водой примерно 15 минут. Обратиться к врачу.

Контакт с кожей: тщательно промывать чистой проточной водой. Если раздражение не проходит, обратиться к врачу.

При вдыхании следует как можно скорее подышать свежим воздухом. Если требуется, делать искусственное дыхание. Немедленно обратиться к врачу.



ЗАО STOTRAS

Тел.: 8-37 262089

Факс.: 8-37 263432.

www.stotras.lt