

RES - CURE DS

Синтетическое, смолистое (живичное), полимерное средство для ухода за бетоном.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

После нанесения на поверхность из свежего бетона, RES - CURE DS быстро образует влажную мембранную, которая предотвращает испарение воды из бетона, что позволяет обеспечить надлежащий уход и достичь конкретных параметров прочности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для использования на горизонтальной поверхности бетона после финишной отделки и вертикальных бетонных поверхностях сформированных сразу после распалубки.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Способствует сохранению воды во время созревания бетона позволяя достигнуть максимальной прочности, плотности и твердости поверхности.
- Уменьшает возможность появления трещин бетонной поверхности под влиянием потери влаги, особенно в теплую и ветреную погоду.
- Повышает устойчивость к повреждениям, вызванных проливными дождями, попаданием пыли, грязи, масел, жиров во время строительства, что снижает расходы на чистку.
- Укрепляет поверхность и уменьшает риск ее повреждения.
- Предотвращает прилипание строительных растворов к бетону вовремя строительства.
- Не содержит ваксы, парафина, резины и масел.
- Высыхает в течение 30 минут.
- Со временем нанесенный слой может окисляться до степени, в зависимости от интенсивности ультрафиолетового воздействием солнечного света, толщины нанесения и степени щелочности среды.
- Соответствует ASTM C 309, Тип 1, Класс А и Б, AASHTO M 148, Тип 1, Класс Б. Соответствует требованиям USDA в случаи случайного контакта с пищевыми продуктами.
- Green Engineered™ - безопасный для здоровья и окружающей среды.
- Отвечает всем требованиям ЛОС (летучих органических соединений) на федеральном уровне и на уровне штатов.
- Доступен в версиях, которые соответствуют всем требованиям по ЛОС (летучих органических соединений) на федеральном уровне

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Химические средства на основе воды для чистки форм не видимые на поверхности после высыхания. Это нормальное явление, которое не влияет на его качественные характеристики. После чистки формы, на некоторых поверхностях появится белая порошковая пленка. Появление такой пленки является нормальным явлением, безвредным для формы и бетона.
- С вниманием на реакционный характер. Средство FORM CLEAN следует применять для чистки только новых алюминиевых форм, и таких интенсивно чистились и форм на которых засохший бетон.
- FORM CLEAN E не наносить при температуре ниже нуля. (можно наносить при температуре ниже нуля FORM CLEAN на основе нефтепродуктов).
- Избегать замерзания. В случае замерзания, упаковка продукта может повредиться, а продукт может потерять качественные показатели. Замороженный продукт не использовать.

- Убедитесь, что срок годности, указанный на упаковке, не истек. Не используйте продукт, срок годности которого истек. Использование продукта, срок годности которого истек, может привести к ухудшению качественных показателей.

ИНСТРУКЦИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Попросите актуальную документацию продукта, этикетки и паспорта безопасности от производителя и внимательно прочтите перед использованием.
- Влияние на выбор продукта, методов нанесения, процедур и количества слоев, а также влияние на вид и качественные показатели имеют условия окружающей среды, состояние поверхности и конструкции.
- Литература продукта предоставляет общую информацию о применении в естественных условиях. Однако, покупатель должен обязательно убедиться, что продукт и его качественные характеристики позволяют достичь ожидаемого результата при использовании в соответствующих условиях.
- RES - CURE DS готов для использования, средство не разбавлять. Перемешать перед применением, избегая выветривания средства.
- Уровень нанесения зависит от состояния поверхности и выносит от 1,25 до 12,5 м²/л.
- Можно наносить с помощью щетки или валика, однако лучший результаты постигается от нанесения аппликатором из шерсти или распылителя низкого давления. Хорошие результаты для малых поверхностей дают ручные распылители PERFECT SPRAYER FORM AND CONCERET SPRAYER от NOX - CRETE. Большие поверхности можно обрабатывать с помощью распылителя высокого давления. (Внимание: продукт не совместим со многими органическими растворителями и разбавителями в форме остатков в распылителях и шлангах. Промыть теплым моющим средством перед нанесением RES - CURE).
- Позвольте поверхности просохнуть перед нанесением, чтобы дать возможность средству хорошо приклеиться.
- Наносить при температуре 13 С⁰. Средство можно наносить при температурах ниже 13 С⁰ но не ниже 0 С⁰, что требует больше времени для нанесения. Не наносить при температуре воздуха или поверхности равной или ниже нуля или когда такая температура может появиться в течение 6 часов после нанесения.
- Наносить равномерно СРАЗУ после чистовой обработки и после исчезновения воды с поверхности. Бетонная поверхность должна быть влажной, но не мокрой.
- Наносить на вертикальные поверхности сразу после устранения форм.
- Избегать потеков, пятен и чрезмерного нанесения.
- Для достижения лучших качественных показателей, повторное нанесение необходимо сделать, учитывая правильный угол наклона по сравнению с первым нанесением. Повторно наносить можно сразу после того, как первый слой не будет липким.
- Оборудование для нанесения промыть мылом и водой сразу после использования.



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukraine@nox-crete.eu

RES - CURE DS

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Цвет | Белый |
| Прозрачность | не прозрачен |
| Запах | Приятный |
| ЛОС | <50 г / л |
| В.П. | 15,3 мм при 20 °С |
| Плотность | 996 г / л |
| Температура сгорания | 93 °С |
| Температура замерзания | 0 °С |
| Высыхание (не липнет) | 30 - 60 минут |
| Высыхание (не большое движение) | 12 ч |
| Высыхание (нормальное движение) | 24 ч |
| Время повторного нанесения | 1 час |

УПАКОВКА

Продукт упакован в 19 литровые ведра, 208 литровые бочки.

СТРОК ГОДНОСТИ

Срок годности один год. Использовать до истечения срока годности.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом помещении при температуре от 4 °С до 38 °С.

ДОСТУПНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Кроме главного офиса в Омаха, штат Небраска, NOX - CRETE Products Group имеет ряд региональных представительств и центров дистрибуции на всех главных рынках мира . Чтобы получить больше информации, в том числе технической, обращайтесь по телефонам (800) 669-2738 или (402) 341-1976 .

ОГРАНИЧЕННАЯ ГАРАНТИЯ

ВНИМАНИЕ! ЧИТАЙТЕ ВНИМАТЕЛЬНО

УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

NOX-CRETE, INC. (NOX-CRETE) предлагает этот продукт для продажи при условии, что Покупатель и все пользователи принимают следующие условия продажи и гарантию, которые могут измениться только на основании письменного договора, заключенного через уполномоченного представителя от NOX-CRETE. Ни один другой представитель NOX-CRETE не уполномочен давать гарантии или запрещать ответственность, о которой речь ниже.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

NOX-CRETE гарантирует, что этот товар не имеет производственных дефектов. Если товар, срок годности, который не прошел, был закуплен с дефектом, NOX-CRETE бесплатно заменит поврежденный товар на новый. NOX-CRETE не дает НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, явных и неявных по этому продукту. Не существует КОММЕРЧЕСКИХ ГАРАНТИЙ. Ни в коем случае NOX-CRETE не несет ответственности за повреждения товара, прямое или не прямое, возникшее в результате неправильного использования или транспортировки этого товара, никакие претензии, стоимость которых превышает стоимость товара, закупленного с дефектом, не принимаются во внимание.

РИСК

NOX-CRETE НЕ ДАЕТ ГАРАНТИИ НА ТОВАР, ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ ПОКУПАТЕЛЕМ. ПОКУПАТЕЛЬ НЕСЁТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТОВАРА.



Профессиональная химия для бетона

NOX-CRETE Europe Sp. z o.o.
тел 0048 32 732 11 32 - russia@nox-crete.eu - ukraine@nox-crete.eu