

BIO-NOX

Эффективное антиадгезионное средство на водной основе, подлежит биологическому разложению.

ВЕРСИИ ПРОДУКТА

BIO-NOX

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

BIO- NOX реагирует с бетоном, создавая скользкий мыло-подобный слой, который предотвращает связывание бетона с поверхностью форм.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ

- Для применения на большинстве гладких, чистых поверхностях, таких как сталь, HDO, MDO, пластик, стекловолокно, а также на поверхности форм из фанеры также форм, обстроенных фанерой.
- Применяется на многих резиновых и других материалах, на которых нельзя применять средства на основе растворителей.
- Идеально подходит для применения там, где вопросы экологии и условий труда имеют первостепенное значение, к примеру, в закрытых помещениях или закрытых строительных площадках.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Формула 100% биодegradации.
- Не содержит масел, нефти и керосина.
- Обеспечивает гладкую бетонную поверхность и не оставляет пятен.
- Простой в применении.
- Уменьшает количество чисток и средства содержания форм - форма самоочищающиеся при постоянном применении.
- Содержит антикоррозионную добавку, которая предотвращает ржавление.
- Уменьшает вероятность раздражения кожи и дыхательных путей в отличие от средств на основе растворителей.
- BIO-NOX не влияет на бетонные поверхности, природные свойства красок, штукатурок, растворов, эпоксидных смол и другие поверхности при правильном применении.
- Он может быть использован в большинстве ситуаций, когда между распалубкой и повторным использованием формы прошло 24 часа.
- Может применяться на влажную поверхность форм.
- Менее чувствителен к изменению дозы нанесени по сравнению с другими средствами.
- Быстросохнущая формула.
- Green Engineered™ - безопасный для здоровья и окружающей среды.
- Отвечает всем требованиям ЛОС (летучих органических соединений) на федеральном уровне и на уровне штатов. Также соответствует всем известным нормам OSHA (Требования безопасности и гигиены труда) и требованиям EPA (Агентство по Охране Окружающей Среды) по биодegradации.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Химическое средство на водной основе не оставляет следов на поверхности после высыхания. Это нормальное явление и не влияет на качественные характеристики средства. После распалубки на поверхности остаются белые порошковидные следы. Это не вызывает никаких неблагоприятных последствий на формы и бетон и не следует пугать с появлением наростов.

- Не использовать на бетонных и гипсовых формах, если они не обработаны соответствующим химическим средством.
- Требуется повторного нанесения если бетон не был положен в течение 21 дня после первого нанесения средства на форму.
- Избегать замерзания. В случае замерзания, упаковка продукта может повредиться, а продукт может потерять свои свойства, сделает невозможным его размешивания при нанесении. Замороженный продукт не использовать.
- Убедитесь, что срок годности, указанный на упаковке, не истек. Не используйте продукт, срок годности которого истек.
- Не применять при температуре ниже или равной 0 С. Однако минусовая температура не влияет на качественные показатели использованного товара после высыхания.

ИНСТРУКЦИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Попросите актуальную документацию продукта, этикетки и паспорта безопасности от производителя и внимательно прочитайте 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.
- Применять при температуре воздуха и формы выше 0 С.
- Оптимальный уровень интенсивности применения следует подобрать в соответствии с качеством поверхности, бетона, времени высыхания и температуры.
- Оптимальный уровень интенсивности нанесения на чистую, гладкую стальную или пластиковую поверхность равен 50-60 м² / л.
- Оптимальный уровень интенсивности нанесения на жесткую фанеру выносит 20-25 м² / л.
- Тщательно перемешайте перед использованием специальной мешалкой от NOX-CRETE или другим прибором к перемешиванию. Всегда перемешивайте перед каждым отливом из контейнера и непосредственно перед каждым использованием.
- Можно наносить всеми традиционными методами, однако рекомендуется использовать распылитель с низким давлением, к примеру, PERFECT FORM AND CONCRETE SPRAYER от NOX-CRETE или PERFECT POWER SPRAYER. Используйте форсунку 8001 LP, которая прилагается в комплекте с распылителями NOX-CRETE.
- Применять на чистую и сухую форму. Будьте осторожны, избегайте контакта с арматурной сталью.
- Избегайте стекания и разбрызгивания из-за чрезмерного нанесения.
- В случае чрезмерного нанесения, протрите поверхность, к примеру, с помощью ткани.
- После распалубки очистите полностью поверхность формы и повторно нанесите BIO-NOX.
- Вымойте орудия труда водой с мылом 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

BIO-NOX

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Белый
Прозрачность	не прозрачен
Плотность	97 г / л
Температура замерзания	0 °С
Температура сгорания	> 93 °С
ЛОС	<100 г / л
В.П.	<16,0 мм при 20 °С

ХРАНЕНИЕ

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

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.

УПАКОВКА

Продукт упакован в 19-литровые ведра, 208 литровые бочки и 1041-литровых контейнерах.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок хранения составляет один год. Использовать до даты, указанной на упаковке продукта.

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