

UTILITY RELEASE

Супер концентрированное, химически активное, на основе воды, для применения на всех видах форм разделительное средство антиадгезионное.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Является экономичным, супер концентрированным антиадгезионным средством что вступает в химическую реакцию с щелочью в бетоне с образованием скользкой мыльной пленки, что предотвращает прилипание формы к бетону и образование накоплений бетона на поверхности форм.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ

- Для применения на поверхности форм из фанеры а также форм которые ограждены фанерой.
- Для применения на опалубках которые используются для коммерческого и жилищного монолитного строительства.

СВОЙСТВА

- Недорогая альтернатива дорогостоящим средствам антиадгезионным, где стоимость за литр превышает требование к расходности.
- Химически активный.
- Быстро сохнет и не делает поверхность скользкой.
- Устойчив к смыванию дождем.
- Легко разбавляется, остается только хорошо перемешать.
- Может быть разбавлен водой, керосином или мазутом.
- Быстрая скорость разбавления позволяет пользователю повысить производительность, опробовать и испытать разное соотношение разбавления на разных формах, что дает возможность подобрать оптимальное соотношение.
- Хорошо работает на поверхностях из фанеры и стали.
- Снижает себестоимость на техническое обслуживание форм.
- Может также использоваться для обслуживания форм смягчая накопления засохшего бетона необходимо просто уменьшить коэффициента разбавления.
- Слабовыраженный запах - не содержится мазута.
- Негорючий.
- Зеленый Engineered™ - безопасен для здоровья и окружающей среды.
- Отвечает всем федеральным и государственным требованиям VOC.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Водная версия после нанесения и высыхания не видна на поверхности. Это нормально и никак не влияет свойства средства.
- После удаления формы, на ее поверхности будет присутствовать белое порошкообразное вещество.
- Это не оказывает никакого неблагоприятного влияния на форму или бетон и не следует его путать с накоплением.
- Не рекомендуется там, где формы будут извлечены менее чем через 12 часов, если используется искусственное тепло для быстрого высыхания бетона.
- UTILITY RELEASE не замерзает если разводить его с водой. Если растворимый водой не допускать замерзания, замёрзлый продукт непригоден к использованию.
- Не использовать в производстве архитектурного бетона без предварительной разработки масштабных макетов.
- Защитить покрытые пленкой от дождя в течение минимум 2 часов.
- Разбавляя UTILITY RELEASE с нефтяными дистиллятами, такие как керосин и мазут может привести к превышению на федеральном уровне или уровне штата Лос правил.Связаться с NOX-CRETE для получения конкретной информации.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- 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 результаты при использовании в соответствующих условиях .
- Поверхность формы не должна быть абсолютно сухой. Небольшое количество воды на поверхности формы,такой как роса, не повлияет на его производительность.

ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Объемная плотность	7,7 кг. / Галлон. (0,92 кг / л)
Температура сгорания	> 200 ° F (> 93 ° C)
Цвет	1,5
Запах	Приятный
ЛОС	<150 г / л
В.П.	<10,0 мм

СТРОК ГОДНОСТИ

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

УПАКОВКА

Продукт поставляется в 19л ведрах и 208 л бочках.

ДОСТУПНОСТЬ И ТЕХНИЧНЕ 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 телефону (800) 669-2738 или (402) 341-1976 .

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом помещении при температуре от 4 ° C до 38 ° C



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

UTILITY RELEASE

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 - ukrain@nox-crete.eu