

DURO-NOX LSC

Эффективное химическое средство для чистки форм для бетона.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

FORM CLEAN вступает в химическую реакцию с бетоном на поверхности формы и не позволяет засохнуть свежему бетону, а также действует как средство для чистки, смягчая сухой бетон.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Использовать на большинстве поверхностях форм, из таких материалов, как алюминий, сталь, пластик и некоторые виды фанеры и повсюду, где засохший бетон вызывает трудности.
- Использовать на формах, которые интенсивно используются, а также которые складываются.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Нанесенный сразу после распалубки значительно снижает адгезию бетона к форме.
- Реагирует с свежим бетоном, чтобы предотвратить его упрочнения - одновременно смягчает старый затвердевший бетон.
- Смягченный бетон легко устранить с помощью мойки высокого давления. (Чрезмерно сухой бетон необходимо повторно обработать для устранения с помощью мойки высокого давления)
- Применяется на интенсивно используемых формах, а также выступает в качестве антиадгезива, и консервирующего покрытия.
- Для форм что складываются действует как чистящее средство. Перед использованием формы после длительного хранения можно повторно использовать FORM CLEAN, чтобы выступал в качестве антиадгезива - нет никакой необходимости в дополнительной очистке.
- Дешевый в использовании и менее разрушителен для формы, чем кислотная очистка, наждачной бумагой, скребком.
- Частое использование средства помогает содержать формы в чистоте. Нет необходимости уплотнять алюминиевые формы после использования FORM CLEAN.
- Не смывается дождем.
- FORM CLEAN 450 и 250 на основе растворителей. FORM CLEAN E на основе воды. Средство FORM CLEAN E доступен также в концентрированной форме, который поставляется в частично заполненном контейнере.
- Средство на основе растворителей наносится даже при температуре замерзания (0 C°).
- FORM CLEAN E является Green Engineered™ - безопасный для здоровья и окружающей среды. 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, не вредным для формы и бетона.
- С виду на свой реакционный характер, средство FORM CLEAN следует применять для чистки только новых алюминиевых форм, таких интенсивно чистились и форм на которых засохший бетон.
- FORM CLEAN E не наносить при температуре ниже нуля. (Температура ниже нуля не имеет влияния на средство FORM CLEAN на основе растворителей).
- 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.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- 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. Техническая документация 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.
- Сконцентрированная версия FORM CLEAN E поставляется в неполных ёмкостях для самостоятельного дополнения водой. После доливания. FORM CLEAN E следует хорошо перемешать, а также перед каждым использованием.
- Оптимальным количеством с точки зрения ее эффективности изменяется в зависимости от материала, из которого форма, состояние поверхности, количество сухого бетона и температуры окружающей среды.
- Типичная производительность для средне загрязненной форм составляет 25 - 37 м² на литр.
- Типичная производительность в случае форм, крепко загрязненных, выносит 12 - 25 м² на литр.
- Наилучший результат достигается когда FORM CLEAN применяется непосредственно по снятию опалубки.
- Старый бетон, который засох, обычно требует несколькократного наложения продукта, и его смягчение длится дольше, чем смягчение свежего бетона.



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

FORM-CLEAN

- Формы, которые регулярно пользуются, требуют обычно от шести к десяти аппликаций FORM CLEAN, как антиадгезивного средства на протяжении 2 - 3 недели, чтобы полностью устранить отвердевшие накопления бетона.
- Складируемые формы требуют обычно двух или трех аппликаций FORM CLEAN, как оболочки консервирования на протяжении 2 - 3 недель.
- После полного смягчения, бетон можно легко устранить с помощью мойки. Если бетон есть по-прежнему за твердый, чтобы мойка могла его устранить, необходимо повторное наложение продукта.
- С целью минимизации нагромождения бетона на поверхности очищенных форм рекомендовано употребление антиадгезивных средств.

ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	FORM CLEAN	FORM CLEAN E
Насыпная плотность	0,9 кг / л	0,985 кг
Вязкость кинематическая, ASTM D-88	42,0 SUS	42,0 SUS
Температура застывания ASTM D-97	-28,9 ° C	не касается
Температура воспламенения	49 ° C	93 ° C
ASTM D-92		
Цвет	Яркий соломы	молоко
Запах	тонкий	тонкий
Выбросы летучих органических соединений (ЛОС)	<250 г / л	<100 г / л
Температура замерзания	> 40 ° C	0 ° C

УПАКОВКА

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

СТРОК ГОДНОСТИ

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

ХРАНЕНИЕ

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

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 - ukrain@nox-crete.eu