

СНЕМВЕТОН

Эффективное антиадгезионное средство общего назначения ВЕРСИИ ПРОДУКТА

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

СНЕМВЕТОН содержит составляющие ингредиенты, которые физически отталкивают одинаково воду как и бетон. Содержит также составляющие химически активные ингредиенты, которые реагируют с присутствующей известью в свежем бетоне, тем самым формируя антиадгезионное средство непосредственно на поверхности формы

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЕ

Для использования на формах из фанеры и стали.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- Уменьшает расходы на чистку и консервирования форм - при регулярном использовании формы становятся самоочищающиеся .
- Он мгновенно высыхает и устойчив к пешеходному движению и дождю.
- Может применяться на формах, которые ранее были смазаны маслом.
- Доступный в версии, совместимой с федеральным VOC(450 г/л) также в версии, более рестриктивной(250 г/л).
- Готовый к использованию.
- Может сохраняться и использоваться в температурах ниже нуля.
- Может быть нанесён на формы до трёх недель перед выливанием бетона.
- Повлечённые формы, можно сразу штабелировать.
- Охраняет металлические и деревянные формы от повреждения в результате действия климатических факторов.
- Не оставляет пятен на бетонных поверхностях, бетон может быть окрашен по соответствующей подготовке поверхности.
- Может использоваться для защиты оборудования для смешивания и выливания бетона с целью предотвращения возникновения накоплений остатков бетона.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Не рекомендуется для архитектурного бетона.

ТЕХНИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет, ASTM D2300	3,0
Прозрачность	прозрачный
насыпная плотность	882 г / л
Вязкость кинематическая, ASTM D88	51 SUS при 38 ° C
Типичный диапазон температуры вспышки	50-80 ° C
точка замерзания	-18 ° C
Выбросы летучих органических соединений (ЛОС)	<450 г / л
упругость паров	<0,1 мм рт.ст. при 20 ° C

ИНСТРУКЦИИ 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. 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.
- Необходимые дозы к оптимальному действию продукта отличаются в зависимости от состояния поверхности, пористости, присутствия накоплений бетона, состава бетона, времени созревания и температур.
- Типичная производительность на фанере то 15-20 м²/л. Типичная производительность на стали и пластике то 37 м²/л.
- Готовый к использованию. Не требует разбавления.
- Может быть нанесён всевозможными конвенциональными методами, однако наилучший результат и расход средства получаем при употреблении распылителя PERFECT FORM AND CONCRETE SPRAYER или PERFECT POWER SPRAYER(с окончанием 8003 LP).
- Наносить на чистые, хорошо высохшие формы, учитывая чтобы не было никакого контакта стальной арматуры с продуктом. Избегать неравномерного нанесения продукта.
- Применять препарат к формам и оборудованию ежедневно, а также в случаи необходимости немедленного смягчению накоплений бетона или предотвращению возникновению накоплений.
- Оборудование к аппликации чистить минеральным спиртом сразу по использованию

УПАКОВКА

Продукт упакован в 19-литровые ведра, 208 литровые бочки.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Срок хранения составляет один год. „Использовать по” дата, указанная на упаковке продукта.

ХРАНЕНИЕ

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



Профессиональная химия

СНЕМВЕТОН

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.

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 .



Профессиональная химия