

Rheofinish[®] 299 C

Не содержащий растворителей ингибитор для очистки и защиты машин и оборудования

Описание продукта

Rheofinish[®]299 C не содержащий растворителей ингибитор на основе белого масла. Состав Rheofinish[®]299 C специально разработан для снижения сцепления остатков бетонной смеси с металлическими поверхностями механизмов и оборудования.

Области применения

Rheofinish[®]299 C может применяться в любых типах бетономешалок и другого оборудования, которое находится в контакте со свежеприготовленной бетонной смесью, строительным раствором или штукатуркой.

Возможности и преимущества

Rheofinish[®]299 C пристаёт к металлическим поверхностям, покрытым водяной пленкой, и оказывает антикоррозионное действие. Rheofinish[®]299 C можно наносить сразу после очистки. Он распределяется под поверхностью водной пленки и образует защитное покрытие с высокой степенью адгезии. Это покрытие затрудняет прилипание остатков бетона или строительной смеси и, таким образом, облегчает очистку оборудования.

Любые существующие наросты размягчаются и постепенно отслаиваются.

- Облегчает чистку
- Может наноситься непосредственно на мокрую поверхность
- Может применяться с любыми видами бетона
- Уменьшает налипание бетона или строительной смеси
- Предохраняет оборудование от коррозии
- Готов к применению

- Не содержит растворителей

Рекомендации по применению

Rheofinish[®]299 C можно наносить на поверхность мешалок или других механизмов сразу после промывки водой. Сушить обрабатываемую поверхность не обязательно. Это готовый к применению материал, который можно наносить распылителем, кистью или валиком.

Дозировка

Расход Rheofinish[®]299 C зависит от способа нанесения. В процессе равномерного нанесения распылителем при постоянном давлении 5 бар на металлические или другие, не впитывающие поверхности, расход составляет 30-40 м²/л.

Совместимость

Состав Rheofinish[®]299 C разработан может использоваться любыми типами форм за исключением форм из немаслостойкой резины или полимеров.

Rheofinish[®]299 C не должен смешиваться с другими продуктами.

Упаковка

Rheofinish[®]299 C поставляется в 1000 л контейнерах, бочках емкостью 210 л, канистрах емкостью 20 л.

Срок годности

Минимальный срок годности - 18 месяцев при хранении в соответствии с инструкцией производителя в закрытой оригинальной упаковке.

Rheofinish[®] 299 C

Технические данные	
Внешний вид	Желтоватая прозрачная жидкость
Плотность (при 20°C)	0,85 ± 0,02 г/см ³
Температура нанесения	От -5°C
Максимальное содержание хлоридов	< 0,1%
Вязкость	Около 17 сСт при 20°C (17 мм ² /с)

Условия хранения

Хранить при температуре от -5 °С до +40 °С, в закрытой емкости.

Меры предосторожности и транспортировка

Специальных требований по использованию продукта не предусмотрено. Рекомендуется использовать защитные перчатки. При попадании на кожу промыть водой. Не допускать попадания на слизистые оболочки,

при попадании промыть обильным количеством воды. Необходимо соблюдать установленные нормы и правила обращения с легковоспламеняющимися жидкостями

ООО «BASF Строительные системы»

119017, Россия, Москва

Кадашевская наб., 14 корп.3

Тел.: (495) 225 64 10

Факс: (495) 225 64 11

stroysist@basf.com

www.stroysist.ru

10/2009 года. Исп.: NT

