

MasterFinish[®] MPT 299

(RHEOFINISH 299 C)

Не содержащий растворителей ингибитор для защиты машин и оборудования от остатков бетонной смеси

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterFinish MPT 299 не содержащий растворителей ингибитор на основе белого масла. Состав MasterFinish MPT 299 специально разработан для снижения сцепления остатков бетонной смеси с металлическими поверхностями механизмов и оборудования.

MasterFinish MPT 299 может применяться в любых типах бетономешалок и другого оборудования, которое находится в контакте со свежеприготовленной бетонной смесью, строительным раствором. MasterFinish MPT 299 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.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Облегчает чистку
- Может наноситься непосредственно на мокрую поверхность
- Уменьшает налипание бетонной или растворной смеси
- Предохраняет оборудование от коррозии
- Готов к применению
- Не содержит растворителей

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

MasterFinish MPT 299 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.



РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход MasterFinish MPT 299 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.

Показатель	Значение показателя
Внешний вид	Желтоватая прозрачная жидкость
Плотность при 20 ⁰ С, г/см ³	0,85±0,02
Диапазон температур применения	от-5 до +40 ⁰ С
Максимальное содержание хлоридов	< 0,1%
Вязкость при 20 ⁰ С	около 17 сСт (17 мм ² /с)

СОВМЕСТИМОСТЬ

Состав MasterFinish MPT 299 разработан может использоваться любыми типами оборудования и форм, за исключением форм из немаслостойкой резины или полимеров.



The Chemical Company

MasterFinish[®] MPT 299

(RHEOFINISH 299 C)

MasterFinish MPT 299 не должен смешиваться с другими продуктами.

УПАКОВКА

MasterFinish MPT 299 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.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

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

солнечных лучей, защищать от высоких температур. Несоответствие рекомендуемым условиям хранения может привести к изменению свойств продукта.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При работе рекомендуется использовать защитные перчатки и очки. В случае попадания 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

Продукция сертифицирована. Условия производства и особенности применения нашей продукции в каждом случае различны. В технических описаниях мы можем предоставить лишь общие указания по применению. Эти указания соответствуют нашему сегодняшнему уровню осведомленности и опыту. Потребитель самостоятельно несет ответственность за неправильное применение материала. Для получения дополнительной информации следует обращаться за рекомендациями к специалистам ООО «БАСФ Строительные системы»

ООО «БАСФ Строительные системы»,

Офис в Москве: Тел.: +7 495 225 6436 Офис в Санкт-Петербурге: Тел.: +7 812 332 0412

Офис в Казани: Тел.: +7 843 212 5506 Офис в Минске: Тел.: +375 17 202 2471

Офис в Киеве: BASF T.O.V. +380 44 5915595

E-mail: stroysist@basf.com www.master-builders-solutions.basf.ru

октябрь 2012 г. SD

® = Зарегистрированная торговая марка BASF-Group во многих странах мира.