

MasterFinish[®] SRT 488

Поверхностный замедлитель для изделий из бетона с фактурой обнаженного заполнителя.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

MasterFinish[®] SRT 488 водная суспензия высокоактивных компонентов, не содержащий в своем составе органических растворителей. После нанесения создает тончайшую пленку на поверхности опалубки. После распалубки пленка легко удаляется как с поверхности бетона, так и с поверхности опалубки, опалубка остается чистой.

MasterFinish SRT 488 может быть применен для архитектурного бетона, где требуется фактура обнаженного заполнителя на изделиях при высокой производительности линии. Смазку предпочтительнее наносить на опалубку. Возможно нанесение на поверхность заформованного бетона. MasterFinish SRT 488 идеально подходит для всех типов бетонных поверхностей, особенно для горизонтальных и вертикальных опалубок, изготовленных из пластика, дерева и стали.

Существует четыре типа замедлителей различающиеся глубиной проникновения, маркированные следующими цветами Желтый: глубина проникновения до 2,5 мм Белый: глубина проникновения до 5 мм Красный: глубина проникновения до 10 мм

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность получения фактурной поверхности с глубиной обнажения заполнителя до 10 мм.
- Возможность проведения очистки через 16–24 часов
- Не содержит органических растворителей, безопасен для окружающей среды
- Применим для всех видов форм
- Повышает производительность за счет сокращения времени очистки форм
- Применим даже в сложных условиях производства.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Для адаптации и оптимизации применения к условиям производства необходимо провести пробные испытания MasterFinish SRT 488. Нанесение MasterFinish SRT 488 необходимо проводить с помощью кисточки, валика или распылителя. MasterFinish SRT 488, при необходимости, может быть разбавлен водой. При распылении необходимо тщательно следить за тем, чтобы покрытие было достаточно плотным и ровным. Распыление необходимо производить на достаточном расстоянии от формы с тем, чтобы получить равномерную и однородную толщину пленки.

Способ нанесения состава на опалубку

После нанесения состава на опалубку необходимо сделать выдержку, которая зависит от толщины пленки, от температуры окружающей среды и влажности.

Необходимо высушить поверхность перед укладкой бетонной смеси

Способ нанесения состава на заформованную бетонную поверхность

При применении замедлителя на заформованные бетонные поверхности, необходимо следить за тем, чтобы на бетонной поверхности не было пузырьков воздуха. При необходимости применение пленки, для защиты от высыхания поверхности, возможно после предварительных испытаний.

Тепловую обработку необходимо проводить не ранее чем через 1 час, после нанесения материала и предварительной выдержки, которая зависит от условий окружающей среды и производства

Промывка бетонной поверхности после тепловой обработки

Процесс промывки бетонной поверхности необходимо через 16–24 часов после нанесения материала. Изделие должно оставаться в форме не менее 8 часов. Промывку поверхности необходимо проводить аппаратами высокого давления.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход MasterFinish SRT 488 зависит от способа нанесения. В процессе равномерного нанесения на металлические или другие, не впитывающие поверхности, расход составляет примерно 200 г/м²

УПАКОВКА

MasterFinish SRT 488 поставляется в 25 кг канистрах, 190 кг бочках, в контейнерах 1000 кг.

СРОК ХРАНЕНИЯ

Минимальный срок хранения – 6 месяцев при хранении в соответствии с инструкцией производителя в закрытой оригинальной упаковке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид	Паста, окрашенная в соответствующий цвет
Плотность	1,44±0,05 кг/л
РН	9–12

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Защищать продукт от замораживания! Хранить при температуре от +10 °С до +25 °С, в закрытой емкости. Избегать попадания прямых солнечных лучей, защищать от высоких температур. Несоответствие рекомендуемым условиям хранения может привести к изменению свойств продукта.

MasterFinish[®] SRT 488

Поверхностный замедлитель для изделий из бетона с фактурой обнаженного заполнителя.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При проведении работ запрещается курить, принимать пищу и пить. 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.

Продукция сертифицирована.

Информация, содержащаяся в настоящем техническом описании материала, основана на лабораторных испытаниях и существующем практическом опыте компании. Приведенная информация должна рассматриваться только в качестве общего руководства – для более подробной консультации или обучения, а также в случаях применения, не указанных в данном техническом описании, обращайтесь в локальную службу технологической поддержки Master Builders Solutions.

Представленная информация основана на нашем текущем опыте и знаниях, имеющихся в компании на сегодняшний день. В связи с наличием многочисленных факторов, влияющих на результат применения материала, информация не подразумевает нашей юридической ответственности. Так как мы не имеем возможности контролировать процесс применения материала и условия эксплуатации, мы несем ответственность только за качество материала и гарантируем его соответствие нашим стандартам. Компания не несет ответственности за дефекты в результате некорректного применения данного материала.

Поскольку производство наших материалов постоянно оптимизируется и совершенствуется, компания оставляет за собой право изменять техническое описание материала без уведомления клиентов. С введением нового описания старое техническое описание утрачивает свою актуальность. Перед применением материала убедитесь в наличии у вас действующего на данный момент технического описания. Актуальное и достоверное техническое описание материала можно всегда найти на нашем сайте www.master-builders-solutions.ru

ООО «МБС Строительные системы»
Офис в Москве: +7 495 225 6436
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 539 5397
Офис в Казани: +7 843 212 5506
Офис в Краснодаре: +7 989 852 6779
Офис в Екатеринбурге: +7912 690 2865
Офис в Новосибирске: +7 913 013 2763
E-mail: stroysist@mbcc-group.com
www.master-builders-solutions.ru
DR

® = зарегистрированная торговая марка компании, входящей в MBCC Group, во многих странах мира