



S-Protect M

- Rostschutz M -

Антикоррозионная добавка для Betofix RM / Betofix R2

Доступные позиции		
Кол-во на палете	288	90
Единица упаковки	1 кг	5 кг
Тип упаковки	канистра пласт.	канистра пласт.
Код упаковки	01	05
Арт. №		
0919	■	■

Расход

~ 0,9 кг S-Protect M и 2,3 кг материала на м² стальной поверхности при нанесении в 2 слоя



Область применения



- Для внутренних и наружных работ
- Защита от коррозии
- Системные компонент для продуктов Betofix RM и Betofix R2

Свойства

- Активные антикоррозионные пигменты
- Водоотталкивающие свойства
- Щелочестойкость
- Сертифицировано по DIN EN 1504-7
- Базовые испытания в системе Betofix RM по RiLi-SIB

Технические параметры продукта

Сухой остаток	~ 47 %
Плотность	~ 1,03 г/см ³
Вязкость (вискозиметр 4 мм)	~ 20 сек.
Уровень pH	~ 8

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Сертификаты

- [Prüfung des Korrosionsschutzes nach EN 1504-7](#)



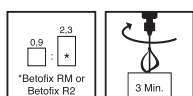
Возможные системные продукты

- **Betofix RM (1092)**
- **Betofix R2 (1093)**

Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**
Поверхность должна быть прочной, чистой и свободной от пыли.
- **Подготовка поверхности**
Вскрыть стальные элементы, очистить от ржавчины до степени чистоты SA 2 1/2.

Подготовка материала



- **Замешивание**
Влить 1 часть по массе S-Protect M в чистую емкость и добавить ~ 2,5 части по массе основного материала.
Тщательно перемешать строительным миксером в течение ~ 3 минут до однородного состояния и получения рабочей консистенции.

Порядок применения



- **Условия применения**
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C
Низкие температуры увеличивают, высокие сокращают время жизнеспособности и отверждения.
- **Время пригодности к применению (+20 °C)**
~ 30 минут

Нанести обмазку по всей поверхности в два слоя, минимальная толщина каждого слоя 1 мм.
Технологический перерыв между слоями ~ 30 минут.
Последующие рабочие операции выполнять "свежее по свежему".

Указания по применению

Схватившийся раствор нельзя сделать вновь пригодным для применения путем добавления в него воды или свежей смеси.

Общие указания

Вода затворения должна по качеству соответствовать питьевой воде.
Указанные параметры продукта получены в лабораторных условиях при 20 °C и относительной влажности воздуха 65 %.

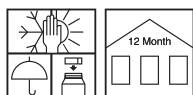
Рабочий инструмент / очистка



Строительный миксер, кисть

Рабочий инструмент очищать в свежем состоянии водой.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте. Срок хранения 12 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.



Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что вслед-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.