

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Remover-55

Средство для очистки от затвердевшего бетона

ОПИСАНИЕ

Кислотосодержащее средство для очистки оборудования от затвердевшего бетона, содержащее в своем составе добавки, защищающие сталь от коррозии

НАЗНАЧЕНИЕ

Средство применяется для удаления цементного налёта, остатков цементного камня, строительного раствора и бетона на строительных площадках и заводах, при очистке автобетоносмесителей и различного технологического оборудования

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает быстрое растворение бетонных отложений
- Активные компоненты проникают под бетонный налет
- Состав обеспечивает разрушение бетонных отложений прямо у основания
- Не оказывает негативного влияния на резиновые элементы
- Обеспечивает временную защиту стали от коррозии
- Предотвращает повторное образование бетонных отложений

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Фосфорная кислота с функциональными добавками
Упаковка	Контейнер 1000 кг, канистры 10 л и 4,5 л
Срок годности	36 месяцев с даты изготовления
Условия хранения	В герметичной заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей и замораживания, при температуре от +5°C до +30°C. В процессе длительного хранения возможно выпадение естественного осадка
Внешний вид / цвет	Гомогенная жидкость от прозрачного бесцветного до желтовато-зеленого цвета
Плотность	1,25 - 1,35 кг/л (при +20°C)

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В зависимости от толщины удаляемого слоя налёта или ржавчины продукт применяется неразбавленным или разбавленным водой. Средство можно распылять или наносить кистью. При сильном загрязнении может потребоваться повторная обработка. После обработки тщательно промыть водой, особенно бетоносмесители и автобетоносмесители (во избежание изменение количества вовлеченного воздуха в бетонную смесь).

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу же после использования инструменты и оборудование для нанесения следует очистить с помощью бензина.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственности, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации. Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО «Сика»

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



Техническое описание продукта

Sika® Remover-55

Июль 2023, Версия 01.01

021405141000000024

SikaRemover-55-ru-RU-(07-2023)-1-1.pdf