

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sika® Betonlöser

Средство для очистки от затвердевшего бетона

ОПИСАНИЕ

Sika® Betonlöser кислотосодержащее средство для очистки от затвердевшего бетона, содержащее в своем составе добавки, защищающие сталь от коррозии.

НАЗНАЧЕНИЕ

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

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Фосфорная кислота с функциональными добавками
Упаковка	Бочки 220 кг, канистры 30 кг
Внешний вид / цвет	Желтовато-зелёная жидкость
Срок годности	24 месяца с даты производства
Условия хранения	Хранить в оригинальной упаковке в сухих и прохладных помещениях. Беречь от воздействия солнечного света и мороза.
Плотность	~ 1.39 кг/л (при +20°C)

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В зависимости от толщины удаляемого слоя налёта или слоя ржавчины продукт применяется неразбавленным или разбавленным водой в соотношении не более 1 : 5. 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 бе-

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

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

тонной смеси).

ОГРАНИЧЕНИЯ

Средство Sika® Betonlöser для очистки от затвердевшего бетона представляет собой концентрированную минеральную кислоту, поэтому следует избегать попадания средства на кожу и в глаза, хранить в недоступном для детей месте.

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.

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.

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.

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»

141730, г. Лобня,

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс: +7 (495) 5 777 331

www.sika.ru



Техническое описание продукта

Sika® Betonlöser

Июнь 2019, Версия 01.01

021405121000000001

SikaBetonlöser-ru-RU-(06-2019)-1-1.pdf

