

Техническое описание продукта
 Редакция 30/11/20076 г.
 Идентификационный №:
 02 01 03 03 000 0 000007
 Antisol®-E

Antisol®-E

Состав по уходу за бетоном

Описание продукта Жидкий состав по уходу за свежееуложенным бетоном, позволяющий предотвратить быструю потерю бетоном воды. Готов к употреблению и прост в нанесении. Antisol®-E соответствует требованиям ASTM C 309-81 тип 1 класс А.

Применение Antisol®-E наносится на поверхность свежееуложенного бетона и образует тонкую пленку, которая защищает его от преждевременной потери воды. Не влияя негативным образом на обычный ход твердевания, он позволяет бетону набирать прочность в оптимальных условиях и достичь высоких характеристик.

Antisol®-E особенно подходит для обработки больших открытых поверхностей бетона таких, как:

- Автомагистрали
- Подъездные пути и взлетно-посадочные полосы
- Козырьки и бетонированные площадки
- Перекрытия крыш
- Подпорные стены
- Предварительно напряженные балки и сваи
- Ирригационные каналы

Характеристики / Преимущества

- Позволяет снизить степень пластической усадки
- Позволяет достичь необходимой прочности
- Минимизирует усадку
- Позволяет уменьшить пылеобразование на бетонной поверхности
- Повышает морозостойкость бетона
- Позволяет исключить другие затратные способы ухода за бетоном, такие как увлажнение с помощью грубой ткани, песка, опилок

Техническое описание продукта

Вид

Внешний вид / Цвет Эмульгированные полиолефины, беловатого цвета.

Упаковка Бочки 200 кг

Хранение

Условия и срок хранения 18 месяцев с даты изготовления при условии хранения в надлежащих условиях в заводской невскрытой упаковке. Защищать от замораживания.



Технические характеристики

Плотность 0,98 ± 0,02 кг./л

Информация о системах

Нанесение

Расход Расход зависит от скорости ветра, влажности и температуры.
Как правило, расход составляет 0,15 – 0,20 кг/м².

Способ нанесения / Инструмент

Перед использованием тщательно перемешайте Antisol®-E!
Пленка по уходу за бетоном Antisol®-E предназначена для нанесения распылением на свежееуложенный бетон. Тонкая пленка Antisol®-E наносится на всю поверхность с помощью ручного или электрического распылителя. При обработке очень больших участков и «рядов» бетона нанесение может осуществляться с помощью автоматического оборудования.
Важно:
Перед последующим нанесением какого-либо выравнивающего слоя или покрытия оставшиеся пленки необходимо удалить. После нанесения пленки на обработанную поверхность необходимо защищать ее от попадания дождя как минимум на 2-3 часа.
Состояние поверхности
Вода с поверхности свежееуложенного бетона должна испариться (ориентировочно должно пройти 0,5- 2 ч в зависимости от температуры и т.д.)

Очистка инструмента

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

Важные замечания

Все технические данные приведены на основании лабораторных тестов. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.

Местные ограничения

Пожалуйста, обратите внимание, что в результате действия каких-либо местных нормативно-правовых актов, использование этого материала может быть разным в разных странах. Соблюдайте местное законодательство.

Информация по охране труда и технике безопасности

Для получения информации и рекомендаций относительно безопасного обращения, хранения и утилизации химических изделий, необходимо обратиться к последнему изданию Сертификата безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и другие данные, имеющие отношение к безопасности.

Информация и, в частности, рекомендации по нанесению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании данных, имеющихся на данный момент, и практического опыта использования материалов при условии правильного хранения, обращения и применения в нормальных условиях в соответствии с рекомендацией 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 правых 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 изделия» конкретного изделия, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

