# Sika® Stabilizer-130 SOIL

### Стабилизатор для дорожного строительства

Описание	Sika® Stabilizer-130 SOIL — специальный стабилизатор для грунтов и минеральных смесей, предназначенный для создания бетонных дорог из отходов дробления каменных пород или различных типов природных грунтов.
Применение	<ul><li>Строительство оснований автомобильных дорог</li><li>Укрепление и стабилизация грунтов</li></ul>
Преимущества	<ul> <li>Очень быстрое схватывание и набор прочности</li> <li>Высокие прочностные показатели укреплённого грунта</li> <li>Возможность использования различных типов техногенных грунтов</li> <li>Экологическая безопасность</li> <li>Возможность раннего нагружения основания</li> <li>Не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматурной стали</li> </ul>

### Технические характеристики

Основа	Производные карбоновых кислот, соли неорганических кислот, поверхностно-активные вещества
Внешний вид	Green liquid
Плотность	1,25 — 1,30 кг/дм³ (при 20°C)
Показатель рН	8,0 – 10,0
Хранение	В герметичной заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей и замораживания, при температуре от +5°C до +35°C, 12 месяцев с даты изготовления
Упаковка	Контейнеры 1000 кг, поставка в розлив



#### Рекомендации по применению

#### Дозировка 0,005 – 0,01% жидкой добавки от массы укрепляемого грунта.

Дозировка добавки может варьироваться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от предъявляемых требований к прочности грунта, при этом оптимальная дозировка устанавливается на основании лабораторных испытаний

#### Применение

Sika® Stabilizer-130 SOIL поставляется в виде жидкости готовой к применению. Количество требуемой добавки и воды рассчитывается исходя из массы укрепляемого материала (отходов или грунта). Количество воды рассчитывается на основании данных о влажности укрепляемого материала.

Для укрепления грунтов при строительстве основания дорожного полотна расчетное количество  $Sika^{*}$  Stabilizer-130 SOIL смешивается с водой и полученная жидкость затворения дозируется в рабочую камеру ресайклера к укрепляемому грунту

#### Важные замечания

Совместимость с другими материалами Для получения необходимых свойств грунта при использовании Sika® Stabilizer-130 SOIL с другими добавками необходимо провести лабораторные испытания для оптимизации состава смеси

#### Инструкция по безопасности

## **Меры** предосторожности

При попадании на кожу смойте водой с мылом. При попадании в глаза или на слизистую оболочку, немедленно смойте большим количеством воды и обратитесь к врачу. Подробная информация по токсичности, условиям складирования, требованиям по безопасности и охране окружающей среды указаны в паспорте безопасности на материал Sika® Stabilizer-130 SOIL.

## **Юридические** замечания

Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов при правильном хранении и применении. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии по ожидаемой прибыли, полному соответствию специфических условий применения, или другой юридической ответственности не могут быть основаны на данной информации или на основании какихлибо письменных рекомендаций или любых других советов. Имущественные права третьих сторон должны соблюдаться. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

#### Клиентское и техническое обслуживание

Центральный офис

141733, Московская область, г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14 Тел.: +7 (495) 5 777 333 Факс: +7 (495) 5 777 331 E-mail: info@ru.sika.com

Официальный сайт www.sika.ru



2 из 2 Sika® Stabilizer-130 SOIL