

СОСТАВ ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ЦЕМЕНТА

- укрепление поверхности и глубокая защита конструкций из бетона и цементосодержащих материалов
- готовая к использованию жидкость

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

VANDEX MINERALITE представляет собой готовую к применению жидкость на основе силикатов, предназначенную для упрочнения конструкций.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Состав применяется для укрепления поверхности бетона и материалов на основе цемента.

СВОЙСТВА

При нанесении состава VANDEX MINERALITE на поверхность конструкций из материалов на цементной основе начинается физико-химическая реакция. Благодаря высокому содержанию кремниевой кислоты в процессе кристаллизации образуются соединения, уплотняющие структуру цементного камня и повышающие его прочность.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть чистой и структурно прочной. Следует удалить все отслоившиеся частицы и любого рода загрязнения. Дефекты поверхности должны быть отремонтированы. В момент нанесения состава поверхность должна быть сухой.

НАНЕСЕНИЕ

Состав VANDEX MINERALITE наносят кистью или распылителем низкого давления в 1-2 слоя.

РАСХОД

Расход материала зависит от пористости поверхности и составляет в среднем 150-250 г/м². Перед выполнением больших объемов работ рекомендуется провести пробное нанесение материала для точного определения расхода.

УПАКОВКА

Канистры по 10 л и 30 л.

ХРАНЕНИЕ

Материал VANDEX MINERALITE следует хранить при положительной температуре. Срок годности в нераспечатанной и неповрежденной фабричной упаковке - 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Агрегатное состояние бесцветная прозрачная жидкость

Плотность (при 20 °С), кг/л ок. 1,14

pH ок. 12

Все данные имеют усредненные значения, полученные в лабораторных условиях. На практике температура, влажность, пористость основания могут влиять на приведенные данные.

ДАнные ПО БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

VANDEX MINERALITE - материал раздражающего действия. Не допускать попадания на кожу и в глаза. Рекомендуется пользоваться перчатками и защитными очками. При попадании на кожу смыть большим количеством воды. При попадании в глаза промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

Более подробную информацию см. в Справочном листе данных по безопасности материала.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Хотя технические данные об изготавливаемых компанией материалах собирались исключительно тщательно, все рекомендации и советы по применению этих материалов даются без гарантии, поскольку условия их применения не находятся под контролем компании.

Лишь потребитель несет ответственность за соответствие выбранного им материала предназначенным целям и соблюдение надлежащих условий их применения.

QUALITY
ISO 9001
CERTIFIED

АВТОРСКИЕ ПРАВА



Все права собственности и авторские права на перевод технического описания принадлежат фирме "Триада-Холдинг".

Никакая часть настоящего технического описания ни в каких целях не может быть воспроизведена или передана в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, будь то электронные или механические, включая фотокопирование и запись на магнитный носитель, если на то нет письменного разрешения фирмы "Триада-Холдинг".

Эксклюзивный дистрибьютор в России и СНГ

Ваш региональный дистрибьютор

Триада-Холдинг

Российская Федерация,
123308, Москва, пр-т Маршала Жукова, д. 6, стр. 2
Телефон: (495) 234-16-10, 956-15-04, 956-18-52
Факс: (495) 234-38-84
E-mail: trhold@comail.ru
www.triada-holding.ru