



Murafan 39

Адгезионная грунтовка

Свойства продукта

- Улучшение адгезии раствора или бетона к основам на базе цементного вяжущего
- Улучшение эластичности раствора и бетона
- Противодействие образованию трещин
- Облегчение укладки
- Повышение непроницаемости в случае попадания масел

Область использования материала

- Изготовление ремонтных растворов
- Изготовление затирок
- Изготовление грунтовок
- Изготовление стяжек

Рекомендации по использованию

Murafan 39 – искусственная дисперсия на основе стирола/акрилата для улучшения свойств бетона и раствора, а также для изготовления грунтовок.

В зависимости от области применения Murafan 39 разводится с водой в соотношении от 1:2 до 1:6.

Перед нанесением обогащенных Murafan 39 грунтовок, раствора или бетона следует так подготовить основу, чтобы она была чистой и способной нести нагрузку. Следует увлажнить основу, но не допускать воду на поверхности.

После нанесения грунтовки нужно следить за тем, чтобы следующий слой наносился “свежее на свежее”

Хранить в условиях положительных температур.

**Технические данные материала Murafan 39:**

| Показатель | Единица измерения | Значение | Примечание |
|-----------------------------------|--------------------|------------|----------------------|
| Плотность | кг/дм ³ | Около 1,01 | |
| Расход для изготовления грунтовок | Масс. част. | 1 | + 2 масс. част. воды |
| Расход для изготовления раствора | Масс. част. | 1 | + 4 масс. част. воды |
| Расход для изготовления стяжек | Масс. част. | 1 | + 6 масс. част. воды |

Данные продукта Murafan 39:

| | |
|-----------------|--|
| Цвет | белый |
| Состояние | Жидкость |
| Способ поставки | Канистра 11 кг Канистра 30 кг Бочка 200 кг |

Сведения, приведенные в этой технической карте, проверены нашим опытом и отвечают нашей актуальной осведомленности об этом материале. Однако за эти сведения фирма МЦ Баухеми не несет ответственность, если информация, приведенная в этой технической карте, не была в письменной форме подтверждена техническими консультантами МЦ Баухеми с учетом условий конкретных объектов и заводов. Состояние 06/2008