

ZNB Zementhaftbrücke

ZNB Сухой цементный раствор для повышения адгезии

Для предварительной обработки гладких, слабо-поглощающих поверхностей из бетона перед их оштукатуриванием известковыми, известково-цементными и цементными штукатурками. Для наружных и внутренних работ. MG III.

Технические данные	
Группа смесей:	MG III согласно DIN 1053
Зернистость:	0 - 1,2 мм
Время выдерживания:	не менее 24 часов
Допустимая температура укладки:	> + 5°C
Расход воды:	~ 7 л / 40 кг
Выход раствора:	~ 28 л / 40 кг
Расход:	~ 3 - 5 кг/м ²
Хранение:	хранить в сухом месте
Форма поставки:	мешки по 40 кг

Свойства:

- минеральный состав
- материал удобен в обращении
- пластичный

Применение:

- для наружных и внутренних работ
- для обработки гладких, слабо-поглощающих поверхностей (бетонных потолков, монтажных бетонных блоков, облегченного бетона, пемзобетона)
- для обработки бетонных парапетов и цоколей
- для последующего нанесения известковых, известково-цементных и цементных штукатурок
- для использования на легких строительных плитах из древесной шерсти

Качество и безопасность:

- группа смесей NM III согласно нормам DIN 1053
- вяжущие раствора, согласно нормам DIN EN 197
- минеральные заполнители, согласно нормам DIN EN 13139
- улучшенный состав
- контролируемое качество
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

Основание:

Основание должно быть прочным, чистым и свободной от разделительных средств любого рода (краски, масла для опалубки и др.) Неплотно прилегающие элементы следует удалить.

Нанесение:

Смешать содержимое мешка с ~7 л воды с помощью мешалки до раствора пастообразной консистенции, удобного для работы. Выдержать раствор в течение 5-10 мин., еще раз размешать его.

Следует наносить раствор тонким слоем и распределять его с помощью зубчатого шпателя (размер зуба примерно 5 мм), или же наносить раствор непосредственно с помощью зубчатого шпателя. Консистенция раствора должна быть такой, чтобы при его нанесении на основе образовывалась структура шероховатых полос из раствора. Перед началом проведения последующих работ следует дать раствору высохнуть в течение не менее 24 часов.

Обработанные раствором поверхности следует беречь от неблагоприятных погодных условий (сильного ветра, дождя, мороза и т.д.). Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основания ниже + 5°C.

Выход раствора:

Из 40 кг сухой смеси при правильном соотношении смеси и воды получается примерно 28 л свежего раствора.

Расход:

В зависимости от вида и поглощающих свойств основы, прим. 3 - 5 кг/м².

Хранение:

В сухом месте на деревянных поддонах.

Форма поставки:

Мешки по 40 кг

Примечание:

Данный продукт содержит цемент и известь, поэтому при добавлении жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. тж. информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: декабрь 2004

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс»

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21;

(Офисный Центр Динамо, 5 этаж)

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru