

## **H 4 Haftbrücke**

## **H 4 Сухой минеральный раствор для повышения адгезии**

**Сухой минеральный раствор для надежного сцепления на поверхностях на цементной основе с нормально твердеющими минеральными покрытиями. Для наружных и внутренних работ.**

| <b>Технические данные</b>     |                                  |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Прочность на сжатие:          | > 30 Н/мм <sup>2</sup>           |
| Зернистость:                  | 0 - 4 мм                         |
| Время использования:          | ~ 45 минут                       |
| Температура применения:       | от + 5°C до + 30°C               |
| Расход воды:                  | ~ 5,5 л / 25 кг                  |
| Время приготовления раствора: | ~ 3 мин.                         |
| Выход раствора:               | ~ 14,5 л / 25 кг                 |
| Расход:                       | ~ 2,5 кг / м <sup>2</sup>        |
| Хранение:                     | в сухом месте надлежащим образом |
| Форма поставки:               | мешки по 25 кг                   |
| Цвет:                         | красно-коричневый                |

### **Свойства:**

- минеральный состав
- обычная скорость затвердения
- простота приготовления
- увеличивает прочность сцепления с основанием
- корректирует абсорбирующие свойства основания
- красно-коричневый цвет для визуального контроля

### **Применение:**

- для наружных и внутренних работ
- для использования на стенах и полах
- в качестве адгезионного раствора на минеральных основаниях, а также покрытия «террасцо», для последующего нанесения минеральных покрытий как Цементная мелкозернистая стяжка ZE 04, Ремонтная стяжка RE 50, Ремонтная выравнивающая массы RA 20, Быстротвердеющая цементная стяжка SZE или Быстротвердеющая ремонтная штукатурка RSP.
- во всех областях, где необходимо особо прочное сцепление между основанием и покрытием, стяжкой или шпаклевкой

### **Качество и безопасность:**

- вяжущие раствора согласно нормам DIN EN 197
- кварцевые заполнители согласно нормам DIN EN 13139
- класс строительных материалов A1 (негорючие)
- при условии правильного хранения в сухом месте надлежащим образом гарантируется малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613 в течение не менее 12 мес.

**Основание:**

Основание должно быть несущим, без трещин, очищенным и свободным от разделительных средств любого рода (краски, масла и др.). Перед нанесением следует увлажнить основание, избегая при этом образования луж.

**Нанесение:**

Смешать содержимое мешка (25 кг) с ~ 5,5 л чистой воды с помощью соответствующего инструмента. Нанести адгезионный раствор на всю поверхность с помощью твердой щетки. Цементная мелкозернистая стяжка «quick-mix» ZE 04 наносится в технике «свежее по свежему», на еще не затвердевший раствор Н4. Для нанесения Ремонтной стяжки RE 50, Ремонтной выравнивающей массы RA 20, Быстротвердеющей цементной стяжки SZE и Быстротвердеющей ремонтной штукатурки RSP адгезионный раствор Н4 должен примерно 24 часа высохнуть.

Приготовленный раствор Н4 может использоваться в течение ~ 45 мин. Следует готовить только то количество раствора, которое будет использовано в течение этого времени. Деформационные швы, имеющиеся на исходной плоскости, следует сохранить.

Обработанные раствором поверхности следует беречь от неблагоприятных погодных условий и слишком быстрого высыхания (сквозняка, высоких температур, прямого воздействия солнечных лучей и т.д.), увлажнять и закрывать полиэтиленовой пленкой. Нормы DIN 1045 действительны. Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и рабочего основания ниже + 5°C и выше + 30°C.

**Выход раствора:**

Из 1 мешка (25 кг) сухой смеси при правильном соотношении смеси и воды получается примерно 14,5 л свежего раствора.

**Расход:**

Расход раствора зависит от свойств основания и толщины нанесения. Ориентировочный расход: ~ 2,5 кг сухой смеси на 1 м<sup>2</sup>.

**Хранение:**

Хранить в сухом месте надлежащим образом.

**Примечание:**

Технические данные действительны при температуре 20°C / 65% относительной влажности воздуха.

Не следует добавлять в раствор никаких дополнительных средств. Уже приготовленный, застывающий раствор не следует разбавлять водой.

Данный продукт содержит цемент, 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 2009

Дальнейшая информация:

**ЗАО «Квик-микс»**

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

[www.quick-mix.com/ru](http://www.quick-mix.com/ru)

[info@quick-mix.de](mailto:info@quick-mix.de)