

EB Estrich / Beton

EB Бетон для бесшовного пола

Применение:

Бетон для бесшовного пола может универсально использоваться при отделке помещений внутри и снаружи. Используется для изготовления бесшовного пола в непосредственной связи с основанием (толщиной не менее 3,5 см), для изготовления сложных деталей из бетона, плит, опор для оград, дверных и оконных перемычек, для заливки пола в подвалах, гаражах, мастерских и т.д.

Свойства:

Высококачественные вяжущие, удачная комбинация минеральных добавок, улучшенная формула. Класс прочности В 25 согласно нормам DIN 1045, С 25/30 согласно DIN EN 206. Устойчив к неблагоприятным погодным условиям, морозоустойчив после затвердения. Простое приготовление и обработка. Малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613.

Основание:

Поверхность, на которую наносится раствор для бесшовного пола / бетон, должна быть прочной, чистой и свободной от загрязнений и разделительных средств любого рода (слоев краски, масел для опалубки и др.). Следует предварительно увлажнить основу, избегая при этом образования луж.

Нанесение:

Быстро смешать содержимое мешка 25 кг с 2,5 - 3 л чистой воды до консистенции влажной земли, слабвязкого состояния и использовать раствор сразу же после приготовления. После укладки бетона для улучшения его качества следует интенсивно уплотнять его (к примеру, за счет протыкания на глубину всего слоя). Минимальная толщина слоя для плавающей стяжки – 3,5 см. При укладке отапливаемой стяжки следует смешивать сухую смесь с водой и эластичной эмульсией «квик-микс» EMU в следующей пропорции: 1 часть EMU : 1 часть воды.

Изготовленные бетонные конструкции и поверхности следует регулярно смачивать в течение 7 дней и беречь от воздействия неблагоприятных погодных условий (мороз, ветер, дождь). Не разрешается проводить работы при температуре воздуха и основы ниже + 5°C.

Качество:

Раствор соответствует ZE 20 согласно нормам DIN 18560 / В 25 согласно нормам DIN 1045, С 25/30 согласно нормам DIN EN 206, СТ-С25-F4 согласно нормам DIN EN 13813. Вяжущие соответствуют нормам DIN EN 197. Минеральные добавки соответствуют нормам DIN EN 12620. Контролируемое качество.

Выход раствора:

Из 1 мешка (25 кг) сухой смеси получается примерно 12,5 л свежего раствора.

Расход:

На 1 м² и 1 см слоя требуется 10 кг свежего раствора стяжки.

Хранение:

В сухом месте в соответствии с инструкцией.

Рекомендуется использование сухой смеси в течение примерно 12 месяцев.

Форма поставки:

Пакеты по 10 кг, мешки по 25 кг.

Примечание:

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

Данный продукт содержит цемент, поэтому при добавлении 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. также 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: январь 2006

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