



www.quick-mix.com

Три Оригинала: незаменимы для любой стройки.

Кладка, оштукатуривание, бетонирование – с оригинальными смесями К 01, Z 01 и В 04 марки «quick-mix» это легко. Удобная транспортировка, простое применение и профессиональное немецкое качество гарантируют наилучшие результаты. Прямой путь – самый короткий, поэтому приходите сразу к нам.



- непревзойденное качество оригинала
- многомиллионное безукоризненное применение
- высокая надежность при использовании
- простота и удобство применения
- высокая экономичность

Все что Вам нужно для кладки, оштукатуривания и бетонирования

К 01 Раствор для кладки и оштукатуривания



Мелкозернистый известково-цементный раствор для кирпичной кладки, оштукатуривания и ремонтных работ. Для наружных и внутренних работ.

- атмосфероустойчивый
- паропроницаемый
- высокая адгезия
- простое применение

Z 01 Цементный раствор



Мелкозернистый цементный раствор для кирпичной кладки и оштукатуривания поверхностей, испытывающих повышенную нагрузку, как например, в области цоколя и при соприкосновении с грунтом. Для наружных и внутренних работ.

- атмосферо- и морозостойкий
- высокая адгезия
- простое применение
- высокая ударная прочность

В 04 Стяжка / Бетон



Для изготовления мелких строительных деталей и фундаментов из бетона, а также для устройства бесшовных полов (стяжек) в качестве пола в гаражах, мастерских, подвальных и хозяйственных помещениях.

Для наружных и внутренних работ.

- атмосферо- и морозостойкий
- простое применение
- высокая прочность на сжатие

Техническая информация

Группа смесей:	M 2,5 согласно EN 998-2 GP CS III согласно EN 998-1 M 25 согл. ГОСТ 31357-2007
Прочность на сжатие:	> 3,5 МПа
Зернистость:	0–1 мм
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C
Морозостойкость:	не менее 25 циклов
Время использования:	~ 2 часа
Выход раствора:	~ 27 л / 40 кг
Расход в качестве	
- кладочного раствора:	~ 32 кг/м ² с кирпичом 2 DF ~ 45 кг/м ² с кирпичом 3 DF
- штукатурки:	~ 15 кг/м ² при слое 10 мм
Срок хранения:	в сухом месте – 12 месяцев

Группа смесей:	M 10 согласно EN 998-2 GP CS IV согласно EN 998-1 M 100 согл. ГОСТ 31357-2007
Прочность на сжатие:	> 10 МПа
Зернистость:	0–1 мм
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C
Морозостойкость:	не менее 50 циклов
Время использования:	~ 2 часа
Выход раствора:	~ 27 л / 40 кг
Расход в качестве	
- кладочного раствора:	~ 32 кг/м ² с кирпичом 2 DF ~ 45 кг/м ² с кирпичом 3 DF
- штукатурки:	~ 15 кг/м ² при слое 10 мм
Срок хранения:	в сухом месте – 12 месяцев

Класс прочности:	СТ-С25-F4 согласно EN 13813 С 25/30 согласно EN 206 M 300 согл. ГОСТ 31357-2007
Прочность на сжатие:	в среднем 30 МПа
Зернистость:	0–4 мм
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C
Морозостойкость:	не менее 75 циклов
Время замешивания:	~ 3–5 минут
Выход раствора:	~ 27 л / 40 кг
Время использования:	непосредственно после смешивания
Выход раствора:	~ 20 л / 40 кг
Расход:	~ 20 кг/м ² на 1 см слой
Срок хранения:	в сухом месте – 12 месяцев