

ЗАТИРКА ОБЛИЦОВАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Для затирки швов можно использовать цементные затирочные смеси серии Litochrom, эпоксидные затирки серии Starlike и EpoxyStuk X90.

Для кислотостойких полов рекомендуется применение эпоксидных затирок EpoxyStuk X90, Starlike и Starlike Defender.

ВНИМАНИЕ

- Не добавлять в продукт известняк, цемент.
- Плитку перед началом работ замачивать не следует. Необходимо проверить, чтобы тыльная сторона плитки была очищена от пыли.
- При пониженной температуре окружающей среды, повышенной влажности и увеличенной толщине клеевого слоя, время затвердения клея увеличивается.
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | |
|---------------------------------------|--|
| Внешний вид | Порошок |
| Цвет | Cementkol K21: серый Cementkol K22: белый |
| Время созревания | 5 минут |
| Консистенция | Густая паста |
| Срок жизни продукта | Более 8 часов |
| Температура применения | От +5°C до +35°C |
| Время открытого слоя (EN 1346) | > 0,5 Н/мм ² через 20 минут |
| Максимальный слой | 5 мм |
| Корректировка | Около 40 минут |
| Температура эксплуатации | От -30°C до +90°C |
| Устойчивость к кислотам | Нет |
| Устойчивость к щелочам | Хорошая |
| Начало хождения | Через 24 часа |
| Начало эксплуатации | Через 14 дней |
| Время выдержки перед затиркой | Пол: приблизительно 24 часа Стены: приблизительно 6-8 часов |

| Расход | Формат плитки (см) | Рекомендуемый шпатель (мм) | Расход (кг/м ²) |
|--------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | от 10x10 до 15x15 | 6 | 2,5 |
| | от 15x20 до 25x25 | 6 - 8 | 2,5 - 3 |
| | от 25x33 до 33x33 | 8 - 10 | 3,5 - 4 |
| | от 30x45 до 45x45 | 10 (двойное нанесение) | 4 - 4,5 |
| | от 50x50 и более | 10 (двойное нанесение) | 5 |

| СВОЙСТВА | Cementkol K21/K22 + 28% воды | Cementkol K21/K22 + 30% смеси вода/Latexkol 1:1 | Cementkol K21/K22 + 33% Latexkol |
|---|--|--|----------------------------------|
| Адгезия через 28 дней EN 1348 | > 0,5 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² |
| Адгезия после погружения в воду EN 1348 | > 0,5 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² |
| Адгезия после нагревания EN 1348 | > 0,5 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² |
| Адгезия после циклов замораживания / размораживания EN 1348 | > 0,5 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² | > 1 Н/мм ² |
| Поперечная деформация EN 12002 | Нет | > 2,5 мм (класс S1) | > 5 мм (класс S2) |
| СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ | 12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом месте | | |
| УПАКОВКА | Мешок 25 кг | Поддон: 48 мешков, 1200 кг 60 мешков, 1500 кг | |