



ЭЛАСТИЧНАЯ ЛАТЕКСНАЯ ДОБАВКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ЦЕМЕНТНЫХ ЗАТИРОЧНЫХ СМЕСЕЙ

ОПИСАНИЕ

Вододисперсный синтетический латекс.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Жидкая добавка, используется вместо воды для разведения цементных затирочных смесей Litochrom 0-2, Litochrom 1-6 и Litochrom 3-15.

Может использоваться с цветной затиркой, не изменяя ее цвет.

Использование Idrostuk повышает конечные характеристики затирки, а именно:

- повышается адгезия к торцам плитки;
- повышается устойчивость к истиранию;
- снижается водопоглощение и пористость;
- повышается эластичность и деформационная способность затирки в швах;
- повышается морозоустойчивость.

Цементные затирки, разведенные на Idrostuk рекомендуется использовать в следующих случаях:

- затирка межплиточных стыков в ванных комнатах, душевых, бассейнах;
- затирка межплиточных стыков при укладке плитки на основания, подверженные деформационным нагрузкам (атмосферные воздействия, перепады температуры, вибрации, повышенные эксплуатационные нагрузки и т.д.):
 - полы с подогревом;
 - фасады, террасы, балконы;
 - производственные цеха, промышленные полы, морозильные камеры;
 - метро, аэропорты, ж/д вокзалы и др.

Внимание: Перед применением обязательно ознакомиться с технической картой затирочной смеси, которая замешивается на Idrostuk.

СООТНОШЕНИЕ РАЗВЕДЕНИЯ

Litochrom 0-2 + 32% Idrostuk

Litochrom 1-6 + 27-28% Idrostuk

Litochrom 3-15 + 18-20% Idrostuk

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Приготовление затирки + Idrostuk

Залить в чистую емкость необходимое количество Idrostuk и всыпать затирочную смесь при непрерывном перемешивании электродрелью с миксерной насадкой до получения однородной, без комков, массы.

Внимание! Полученный раствор выдержать 5 минут. После повторного перемешивания материал готов к применению.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Перед применением обязательно ознакомиться с технической картой затирочной смеси, которая замешивается на Idrostuk.
- Соблюдать пропорции замеса. Передозировка добавки Idrostuk ведет к снижению механических свойств продукта и изменению конечного цвета затирки после высыхания.
- Швы, обработанные затиркой, приготовленной с разным количеством добавки, после высыхания могут отличаться по оттенку.
- В зависимости от впитывающей способности плитки, оттенок может быть светлее (невпитывающая плитка) или темнее (впитывающая плитка).
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | | |
|-------------------------|---|--|
| Внешний вид | Жидкость | |
| Цвет | Белый | |
| Твердый остаток | 10 - 12% | |
| Вязкость | 10 - 30 мПа.с | |
| pH | 10 - 12 | |
| СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ | 24 месяца в оригинальной упаковке в сухом месте. Боится холода, транспортировать и хранить при температуре не ниже +5°C. Исключить хранение под открытым солнцем и в очень жарких помещениях. | |
| УПАКОВКА | Канистра 2 кг Канистра 5 кг Канистра 10 кг Канистра 20 кг | Поддон: 500 кг Поддон: 600 кг Поддон: 600 кг Поддон: 720 кг |