

## Arlok

Ремонтная смесь для пола и стен

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Ремонтная смесь Arlok регулируется от эластичной до стабильной по форме, максимальная толщиной слоя до 50 мм, легко поддается моделированию.
- Затвердевает быстро и без усадки, мелкозернистая.
- Морозостойкая при транспортировке.
- Подходит для применения под мебель на роликах (при толщине слоя от 2 мм) и на полах с подогревом.
- При необходимости, можно увеличивать массу готового раствора, добавляя до 30% кварцевого песка.

### НАЗНАЧЕНИЕ



- Ремонтная смесь предназначена для заполнения отверстий и углублений (трещин, сколов) на поверхности пола и стен, выравнивания деревянных полов в комбинации с армирующей тканью, формирования и выравнивания ступеней лестниц и пандусов.
- Для применения внутри и снаружи помещений.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	цемент, пластифицирующие связующие
Цвет	серый
Консистенция	порошок
Жизнеспособность готовой смеси	ок.15 мин
Прочность при сжатии (через 28 суток)	40 МПа
Прочность при изгибе (через 28 суток)	7 МПа
Время высыхания	24 часа
Время затвердения	45-60 мин.
Способ нанесения	широкий шпатель (см. раздел «Применение продукта»)
Расход	ок.1,6 кг/м <sup>2</sup> на 1мм толщины слоя.
Количество воды на 1 кг сухой смеси	220 мл-240 мл (в зависимости от назначения)
Условия хранения:	в прохладном и сухом месте.
Срок хранения:	12 месяцев (в целостной заводской упаковке).
Морозостойкость:	допускается транспортировка при отрицательных температурах.
Условия применения:	t 5 -25°C, относительная влажность воздуха <75% (рекоменд. <65%).

\* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения.

## Arlok

Ремонтная смесь для пола и стен

---

### ТРЕБОВАНИЕ К ПОВЕРХНОСТИ

---

Поверхность для нанесения должна быть прочной на давление и разрыв, чистой, длительное время сухой, очищенной от жира и грязи, свободной от трещин и пыли, без уменьшающих сцепление слоев согласно требованиям СНиП 3.04.01-87. Поверхность с недостатками необходимо дополнительно доработать: отшлифовать, нанести грунтовку. В случае возникновения сомнений обращайтесь за дополнительной технической консультацией к производителю.

---

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

---

**Ремонтную смесь Arlok необходимо смешать с чистой холодной водой.**

В зависимости от целей применения следует соблюдать следующее соотношение:

- для получения стабильной по форме массы – прибл. 220 мл воды на 1 кг смеси, что позволяет более комфортно работать по вертикальным основаниям;
- для получения эластичной по форме массы – прибл. 240 мл воды на 1 кг смеси, для выравнивания и заполнения больших углублений на горизонтальных поверхностях.

Готовый раствор нанести на основание и разровнять. Время выработки раствора – 15 мин. Минимальная толщина слоя для применения под мебель на роликах – 2 мм. Ступени лестниц и другие места ремонта через 10-15 мин. после нанесения разгладить влажной мочалкой, щеткой или шлифовальным бруском. При нормальных климатических условиях можно ходить по поверхности через 45-60 минут. После этого периода времени можно также удалить вспомогательные доски (опалубку), придающие форму, в случае их использования. Укладка покрытий возможна через прибл. 24 часа. Нанесение выравнивающей смеси возможно после полного высыхания ремонтной смеси или на следующий день, что зависит от толщины нанесенного слоя и климатических условий. При этом на высохшую ремонтную смесь необходимо предварительно нанести грунтовку. При нанесении слоем более 5 мм можно добавлять в готовую ремонтную смесь кварцевый песок (размер зерна до 3 мм). При смешивании песок добавляется в последнюю очередь. Максимальное количество добавленного песка не должно превышать 30%. Во время высыхания ремонтной смеси следует избегать сквозняков и интенсивного воздействия солнечных лучей. При использовании на конструкциях с подогревом выключите отопление за 24 часа до начала работ. Температура пола должна быть макс. 18°C. Постепенное включение напольного отопления возможно через мин. 24 часа, при этом каждый день возможно добавлять по 5°C. Не использовать продукт при температуре ниже 5°C! Низкие температуры замедляют процесс затвердевания.

---

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

Внимательно изучите технические информации сопутствующих продуктов на предмет совместимости.

Хранить в недоступном для детей месте. Рекомендуется использовать перчатки. Проветривать помещение в процессе производства работ. При попадании в глаза или на кожу немедленно промыть водой, и обратиться к врачу. Пустая упаковка подлежит вторичной переработке. Затвердевшие остатки = бытовой мусор.

**Не является финишным покрытием.**

**Не рекомендуется смешивать с другими продуктами, за исключением специально для этого предусмотренных.**

---

### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

---

1 кг.; 3 кг.; (пластиковое ведро)

EAN-13 (штрих-код): 4607164121853; 4607164121860;