



Общество с ограниченной ответственностью «ГЕЛИОС»

ИНН/КПП 7723781528/770501001

115054, г. Москва, пер. Монетчиковский 5-й, д. 16, эт. 0, пом. II, ком. 2, оф. 34

+7 (495) 943-66-88 e-mail: mail@aquavis.ru www.aquavis.ru



МАКСЛЕВЕЛ®-Л

(Maxlevel®-L)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

САМОВЫРАВНИВАЮЩИЙСЯ ЛЕГКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАСТВОР, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОЛОВ ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ

ОПИСАНИЕ

МАКСЛЕВЕЛ-Л – это быстрохватывающийся ремонтный материал для полов, состоящий из цементов, легких наполнителей, синтетических смол и пластифицирующих добавок. МАКСЛЕВЕЛ-Л, смешанный с водой, создает жидкий строительный раствор, который сам выравнивается так, что отпадает необходимость использования гладилок после заливки смеси.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Образует легкое покрытие благодаря использованию легких наполнителей.
- Высокая адгезия, обусловленная добавкой синтетической смолы.
- Отверждение без создания остаточных напряжений даже в случае создания толстых слоев.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка поверхности. Уберите весь отслоившийся, хрупкий бетон до прочной поверхности. Поверхность должна быть очищена от грязи, пыли, цементного раствора, краски, смазки или других посторонних материалов.

Смешивание. Влейте 400 - 500 г воды в чистую емкость и добавьте 1 кг МАКСЛЕВЕЛ-Л.

Укладка. При укладке на гладкие поверхности, загрунтуйте поверхность с помощью МАКСБОНД.

ДАННЫЕ ИСПЫТАНИЙ

Насыпная плотность	0,6 кг/дм ³
Плотность отвердевшего материала	1,12 кг/дм ³
Количество воды для приготовления смеси, %	40-50
Срок хранения после замеса	1 час
Твердость подложки под размещение до 30 минут	24 часа
Твердость подложки под размещение свыше 50 минут	Свыше 48 часов

ХРАНЕНИЕ

12 месяцев при хранении в холодном, сухом, но не замерзающем помещении.

ГАРАНТИИ. Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ДРИЗОРО оставляет за собой право производить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ДРИЗОРО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в наш Технический отдел.

Товар сертифицирован
ИСО 9.001 и ИСО 14.001

