

Ремонтная шпатлевка для пола

Назначение:

Прочный, быстрый ровнитель для пола для получения отвечающих стандартам оснований со слоями толщиной от 1 до 100 мм за один цикл при внутренних работах в сухих помещениях. Может регулироваться от твердого до пластичного дозировкой воды. MEGA 664 Ремонтная шпатлевка для пола подходит для заполнения отверстий и углублений, шпатлевания лестниц и лестничных площадок, под- и пришпатлевывания. Не применять для шпатлевания и изготовления стяжек и используемых полов.

Свойства:

- возможность регулировать для шпатлевания, под- и пришпатлевывания
- быстрое высыхание и отверждение
- быстрая готовность к укладке покрытия при любой толщине слоя
- выдерживает перекачивание стула при нагрузке от роликов согласно DIN EN 12529

Не применять MEGA 664 Ремонтную шпатлевку для пола в прочной консистенции для шпатлевания и изготовления стяжек и используемых полов.

Подготовка основания:

Основания должны соответствовать требованиям ОТУ DIN 18365 „Работы по устройству покрытий полов“ либо ОТУ DIN 18 356 „Работы по укладке паркета“. Они, в частности, должны быть чистыми, без трещин, прочными, сухими и без разделяющих веществ. Проникновение влаги в конструкцию пола всегда следует исключать при помощи подходящих мер (напр. уплотняющие ленты, изоляционные грунтования). Это в особой степени относится к многослойным конструкциям и бетонным потолкам. Для цементных покрытий необходимо при помощи механизмов удалить возможно присутствующий цементный раствор. Кальциево-сульфатные стяжки принципиально подшлифовать и пропылесосить. Непроницаемые, гладкие основания, такие как напр. керамическая плитка и керамогранит тщательно очистить и подшлифовать. Перед заполнением/шпатлеванием рекомендуется применить MEGA Предварительную грунтовку.

Нанесение:

Размешать MEGA 664 Ремонтную шпатлевку для пола в чистой емкости в холодной чистой воде с помощью электрического миксера (прибл. 600 об./минуту) в течение прибл. 2 минут до отсутствия комков. Необходимое количество воды для прочной консистенции прибл. 5,5 л/25 кг, для при- и подшпатлевывания прибл. 6,0 - 6,5 л/25 кг. Через прибл. 15 минут можно обрабатывать канти. После затвердевания можно производить шпатлевание выравнивающей массой.

Технические характеристики

Составные вещества:

Специальные цементы, минеральные наполнители, поливинил-ацетатные сополимеры, добавки

Размер емкости:

Мешок 25 кг

Расход:

Прибл. 1,5 кг/м² на 1 мм толщины слоя

Пригодность для ходьбы через:

30 - 60 минут

Готовность к укладке покрытий:

Прибл. 60 минут (до 30 мм)

Время обработки:

5 - 15 минут, в зависимости от используемого количества воды

Температурная устойчивость после отверждения:

До макс. +50 °C, может применяться на конструкциях теплых полов
для перевозки: от -20 °C до +50 °C
для хранения: от 0 °C до +50 °C

Вышеуказанные показатели времени достигаются при стандартных условиях (23 °C / 50% отн. влажности воздуха).

Устойчивость при длительном хранении:

12 месяцев в прохладном и сухом месте.

Особые указания:

При шпатлевочных работах и/или укладке напольных покрытий на конструкциях теплых полов следует соблюдать указания соответствующего бюллетеня Центрального союза строительной отрасли Германии. Не смешивать MEGA 664 Ремонтную шпатлевку для пола с другими ровнителями пола. Вскрытые мешки снова плотно закрыть и выработать быстро. Не использовать для мокрых зон и наружных работ. Не высыпать в канализацию. При машинном нанесении следить, чтобы в смешивающей и подающей системах не было цементных остатков. Дождаться полного отверждения перед началом следующих операций. Следует избегать прямого солнечного света и сквозняков.

Безопасность продукта:

Продукт содержит цемент. Держать в месте, недоступном для детей. Хранить материал в прохладном и сухом месте. Во время нанесения и сушки организовать тщательное проветривание. Избегать приема пищи, напитков и курения во время нанесения продукта. При нанесении продукта использовать защитные очки, водонепроницаемые, прочные перчатки и длинные брюки. В случае попадания в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть водой. При попадании в глаза дополнительно обратиться к врачу. Чем дольше свежий материал остается на вашей коже, тем выше опасность серьезного поражения кожных покровов. Снять загрязненную одежду и выстирать перед повторным использованием. Держать свежий материал вдали от доступа детей. Инструменты после использования немедленно промыть при помощи воды. Не допускать попадания в канализацию, в воду или в землю. Вскрытые упаковки необходимо немедленно герметично закрыть. Информация для аллергиков по номеру: +49 (0) 40 54004-0. Просим соблюдать актуальную техническую инструкцию-памятку и паспорт безопасности, доступные на www.mega.de.

Утилизация:

Упаковку сдавать в переработку только полностью пустой. Отвержденные остатки продукта утилизировать как коммунально-бытовые отходы/строительный мусор. Неотвержденные остатки продукта сдать в пункт приема для опасных веществ. Европейские коды отходов (ЕАК) можно запросить у изготовителя. Предшествующие данные, в частности, рекомендации по нанесению и применению наших продуктов, основаны на наших знаниях и опыте. В связи с различиями в материалах и находящимися вне сферы нашего влияния условиями при работах, мы рекомендуем в любом случае достаточное количество собственных проб, чтобы убедиться в пригодности наших продуктов для предстоящего процесса и целей использования. Ответственность не может быть обоснована ни данными указаниями, ни устной рекомендацией, кроме случаев, когда мы виновны в умысле или грубой небрежности.



МАРКIROVOCНЫЙ КОД
GISCODE ZP1
КОД ЭМИССИИ: EC1



www.blauer-engel.de/ur113

Напольные покрытия, обозначенные знаком GEV* EMICODE EC1 как „очень малозагрязняющие“, предлагают максимально возможную безопасность относительно загрязнения воздуха в помещениях.

*GEV = Объединение контролируемые по эмиссии материалы покрытий е.В.