

# Цементная шпатлевочная масса

## Описание продукта:

Экологичная, саморастекающаяся цементная шпатлевочная масса для слоев толщиной от 0,5 до 10 мм, при добавлении кварцевого песка до 20 мм. Подходит для цементных стяжек, кальциево-сульфатных стяжек, бетона, а также для старых покрытий с прочно удерживающимися остатками клеевых и шпатлевочных масс. Служит для изготовления ровных площадей укладки с высокой впитывающей способностью для укладывания напольных покрытий из коллекции MEGAgrün Gesünder Wohnen (Более здоровая жизнь) в сфере жилищного и промышленного строительства для нормальных до повышенных нагрузок. Только для внутренних работ.

## КОД ЭМИССИИ:

EC1 PLUS

## Свойства:

- очень хорошее растекание
- гладкая поверхность
- высокая впитывающая способность

## Размер упаковки:

20 кг

## Подготовка основания:

Соблюдать DIN 18 365. Основание должно быть прочным, с несущей способностью, сухим, без трещин, чистым и не содержать веществ, влияющих на адгезию. Основания предварительно обработать с помощью кисти MEGA 235 Дисперсионным концентратом. Перед шпатлеванием дать грунтовке хорошо просохнуть.

## Нанесение:

1. 20 кг шпатлевочной массы смешать с прибл. 5 литрами воды. Холодную воду добавить в чистую емкость, засыпать порошок при сильном перемешивании и размешивать до исчезновения комков. Время обработки 20 - 30 минут.

2. Шпатлевочную массу вылить на основание и равномерно распределить при помощи затирочной кельмы или ракеля. По возможности наносить за один цикл с требуемой толщиной слоя. Минимальная толщина 1 мм для пригодности к перекачиванию стула. На невпитывающих основаниях, как правило, шпатлевать толщиной 2 - 3 мм. Не наносить при температуре ниже 15 °С. Пониженная температура и высокая влажность задерживают сушку и готовность к укладке покрытий.

## Технические характеристики

### Расход:

Прибл. 1,5 кг порошка на мм толщины слоя

### Время обработки:

20 - 30 минут\*

### Пригодность для ходьбы:

Через прибл. 2 часа\*

### Готовность к укладке покрытий:

Через прибл. 18 часов\* при толщине слоя 3 мм

\*при 20 °С и 65 % отн. влажности воздуха

## Общие указания

### Хранение:

Срок хранения не менее 12 месяцев. Хранить в прохладном и сухом месте. Беречь от замерзания.

### Состав:

Специальные цементы, минеральные заполнители, редиспергируемые полимеры, высокоэффективные пластификаторы и добавки

### Маркировочный код GISCODE:

ZP 1 – с малым содержанием хроматов согласно Постановления Евросоюза 1907/2006 (REACH)

### Указания по безопасности:

Содержит цемент. Хранить в недоступном для детей месте! Исключить доступ детей к свежему продукту/уложенному материалу. Хранить в сухом и прохладном месте. Вскрытые упаковки необходимо немедленно герметично закрыть. Использовать хлопчатобумажные перчатки с нитриловым покрытием и длинные брюки. При замешивании использовать противопыльный респиратор и защитные очки. Во время нанесения/сушки и после обеспечить тщательное проветривание! Избегать приема пищи, напитков и курения во время нанесения продукта. В случае попадания продукта вам в глаза немедленно промыть с большим количеством воды и обратиться к окулисту. Избегать длительного контакта кожи с продуктом. Затронутые участки кожи немедленно тщательно промыть водой. Чем дольше свежий материал остается на вашей коже, тем выше опасность серьезного поражения кожных покровов.

Не допускать попадания в канализацию, в воду или в землю. После использования немедленно промыть водой с мылом. В затвердевшем, высохшем виде физиологически и экологически безвредна. На переработку следует сдавать только пустые упаковки. Остатки материала в высохшем виде можно утилизировать как строительный мусор. Предпосылками наилучшего качества воздуха после работ по устройству покрытий полов являются соответствующие нормам условия при укладке и хорошо высушенные основания, грунтовки и шпатлевочные массы.

Информация для аллергиков доступна по номеру: 040 54004-0.

## Соблюдать паспорт безопасности!

