

#### Техническое описание

# art. 201 - KEIM Spachtel

Готовая к применению силикатная шпаклевка

## 1. Описание продукта

KEIM Spachtel это готовая к применению шпаклевочная масса на базе силиката для минеральных оснований внутри и снаружи.

## 2. Области применения

Шпаклевание (выравнивание) по площадям штукатурок и бетона в качестве подготовки под силикатно-дисперсионные и силикатные краски, а так же силикатные штукатурки с возможностью монтажа армирующей сетки.

## 3. Свойства продукта

Чисто минеральные наполнители, жидкое калийное стекло, чисто акрилатная дисперсия.

Толщина слоя: 0-3 мм 3ернистость: 0-0.05 мм

#### Технические характеристики:

- Удельный вес: пр. 1,7гр/см³
- Сопротивление диффузии водяного пара:
  Sd = 0,08м при толщине слоя 0,5 мм
- Паропроницаемость µ: пр. 7
- Коэффициент водопоглощения: w = 0.7 кг/м<sup>2</sup> · h0.5

Цвет: белый.

# 4. Указания по переработке

### Подготовка основания:

Основание должно быть чистым, сухим и несущим; отделяющиеся частицы (в том числе и от старых окрасочных слоев) удалить металлической щеткой, шпателем либо струей воды под высоким давлением.

#### Переработка:

Шпаклевочная масса поставляется готовой к переработке. Наносить шпателем, растягивая массу тонким слоем. При монтаже армирующей сетки: протянуть первый шпаклевочный слой толщиной пр. 2 мм. Армирующую сетку утопить в шпаклевочном слое шпателем либо сухим валиком. Выступившую сквозь ячейки шпаклевочную массу выровнять шпателем. После высыхания первого шпаклевочного слоя,

нанести второй шпаклевочный слой шпателем.

Общий слой вместе с армирующей сеткой должен быть не толще 4 мм. Более глубокие дефекты следует выравнивать заранее.

#### Время высыхания:

Время высыхания зависит от толщины слоя и погодных условий.

Тонкий слой при сухой погоде: 1 день. Толстый слой и при влажной погоде: несколько дней.

#### Разбавление:

Материал, как правило, перерабатывается без разбавления, однако при необходимости можно добавить KEIM Spezial-Fixativ. Никакие другие добавки не допускаются.

# Перекрытие/окраска:

KEIM Spachtel можно окрашивать KEIM Purkristalat с добавкой в первый грунтовочный слой 50% KEIM Kristall-Felsit, а так же любыми другими готовыми красками на базе силикатов.

#### Расход:

Потребность материала: пр.  $1,5~{\rm kr/m^2/mm}$  толщины слоя. Точный расход можно определить только непосредственно на объекте.

#### Условия нанесения:

Работать при температурах воздуха и основания выше + 8 °C и максимальной относительной влажности воздуха 80%.

Работать только при сухой погоде. Не работать под прямыми лучами солнца и на нагретом под солнцем основании.

Обработанную поверхность защищать от дождя. Обратить внимание на отсутствие ночных заморозков.

#### Очистка инструмента:

В перерывах и после окончания работы сразу водой.

### 5. Форма поставки:

Упаковка 5 и 25кг.

# Официальный представитель Keimfarben GmbH в Украине

+38 (067) 290-19-19, +38 (050) 290-19-19, www.keim.com.ua



#### 6. Хранение:

Хранить в прохладном месте в плотно закрытой оригинальной упаковке при плюсовой температуре.

Срок хранения 6 месяцев. Защищать от жары и прямых солнечных лучей.

#### 7. Утилизация:

Код утилизации отходов (EC): 08 01 12. Утилизировать только абсолютно пустую тару.

# 8. Правила техники безопасности:

Минеральное вяжущее образует щелочь. Поверхности не подлежащие обработке укрывать защитным полотном/пленкой. При случайном попадании продукта на необрабатываемые поверхности, немедленно растворить большим количеством воды и удалить.

Беречь глаза и кожу от попадания брызг. Хранить в недоступном для детей месте.

Код продукта: M-SK 01 (код информационной системы для опасных веществ в минеральных продуктах).

См. сертификат безопасности ЕС.

Указанные значения и перечисленные свойства получены в результате интенсивных разработок и на основании практического опыта. Наши письменные и устные рекомендации по применению могут помочь в выборе наших продуктов и не являются основанием для договорных правоотношений. Они, в частности, не освобождают покупателя и специалиста по нанесению от обязанности самостоятельно, в соответствии с принятой в промышленности практикой, надлежащим образом убедиться в пригодности продуктов для предусмотренной цели применения. Необходимо соблюдать общие правила выполнения строительных работ. Мы оставляем за собой право на внесение изменений с целью улучшения продукта или возможностей его применения. С появлением данной предыдущие редакции редакции недействительными.