



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
Зернистость: 0 – 0,05 мм

Технические характеристики:

- Удельный вес: пр. 1,7г/см³
- Сопротивление диффузии водяного пара:
 $S_d = 0,08\text{м}$ при толщине слоя 0,5 мм
- Паропроницаемость μ : пр. 7
- Коэффициент водопоглощения: $w = 0,7$
кг/м² · 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 кг/м²/мм толщины слоя. Точный расход можно определить только непосредственно на объекте.

Условия нанесения:

Работать при температурах воздуха и основания выше + 8 °С 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. Обратит внимание на отсутствие ночных заморозков.

Очистка инструмента:

В перерывах и после окончания работы сразу водой.

5. Форма поставки:

Упаковка 5 и 25кг.



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 (ЕС): 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 необработываемые 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 редакции предыдущие редакции считаются недействительными.

