

Техническое описание

art. 135 - KEIM Brillantpuz Rillenputz

Структурная штукатурка ((короед))

1. Описание продукта

KEIM Brillantputz - Rillenputz это высококачественная минеральная тонкослойная легкая штукатурка, сухая смесь CR заводского изготовления в соответствии с DIN EN 998-1. Производится на базе минеральных вяжущих и ценных наполнителей.

2. Области применения

Финишный штукатурный слой в системах утепления Keim WDV-Systeme. Данные системы имеют утвержденный общестроительный допуск.

Пожароустойчивость и структура, смотри допуск №№: Z-33.4.1-45, Z-33.43-185, Z-33.44-188, Z-33.47-727 и Z-33.43-857. Кроме того, данная штукатурка оптимально подходит для применения на любых минеральных ровных и не слишком шероховатых основаниях.

3. Свойства продукта

Водопоглощение: w < 0,5 кг/м² · h^{0,5}

 Сопротивление диффузии водяного пара: Sd ≤ 0,1 м

Зернистость:
2,0 мм – 3,0 мм

Оттенок: белый или согласно KEIM Palette exclusiv, HBW \geq 30 для WDVS.

4. Указания по переработке

Предварительная подготовка:

Основание должно быть ровным, сухим, несущим, не сильно впитывающим и свободным от снижающих адгезию остатков.

Без предварительной подготовки:

- на Keim Pulverkleber-90.
- на Keim Armirungsmasse-100.
- на Keim Universalputz.

Грунтование Keim Putzgrund:

- минеральные штукатурки групп PII и PIII в соответствии с DIN V 18550
- гипсовые штукатурки и гипсокартон.

Переработка:

Примерно 5 литров воды на 1 мешок (25 кг), во время перемешивания постепенно добавлять воду до тех пор, пока штукатурный состав не приобретет кремообразную

консистенцию. Максимальное количество воды не должно превышать 7,5 л на мешок. Соответствующее количество воды влить в подходящую для перемешивания емкость, аккуратно всыпать KEIM Brillantputz-Rillenputz и перемешать смесителем на низких оборотах до гомогенного состояния. Дать массе вызреть в течении нескольких минут и еще раз коротко перемешать.

Наносить KEIM Brillantputz-Rillenputz следует при помощи шпателя из нержавеющей стали, растягивая материал на толщину зерна, в заключении затереть пластиковой теркой.

Воизбежание стыков постоянно работать по принципу «свежий-к-свежему». На одной площади перерабатывать материал одной заводской партии.

Машинная переработка:

КЕІМ Brillantputz - Rillenputz можно размешивать в смесителе непрерывного цикла. Количество воды должно соответствовать пригодной для переработки консистенции. Перед ручным нанесением дать массе вызреть в течении нескольких минут и еще раз коротко перемешать ручным смесителем.

Для машинного нанесения перемешанный материал подается на стену штукатурным насосом с изменяемым напором. После набрызга на стену растянуть материал на толщину зерна, и немедленно затереть пластиковой теркой.

Условия нанесения:

Температура окружающего воздуха и основания во время переработки и сушки ≥+5 °С. Не работать под воздействием прямых солнечных лучей и на нагретом под солнцем основании. Поверхности во время и после нанесения защищать от воздействия прямых солнечных лучей, ветра и дождя.

Расход:

Rillenputz 2,0 mm: $\pi p. 2,5 \text{ kr/m}^2$ Rillenputz 3,0 mm: $\pi p. 3,0 \text{ kr/m}^2$

Указание:

Минеральные штукатурки, в зависимости от погодных условий могут получить легкие

Официальный представитель Keimfarben GmbH в Украине

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



цветовые отклонения и визуально заметные неравномерности, это является особенностью данного продукта и считается вполне нормальным явлением.

Для улучшения оптического восприятия необходимо нанесение выравнивающего слоя при помощи специальной краски KEIM Egalisationsfarbe. Что бы свести к минимуму риск цветовых отклонений, рекомендуется для одного объекта заказывать материал из одной заводской партии, который в впоследствии можно подвозить на строительную площадку частями.

Окраска:

Перед покраской необходимо выдержать технологический перерыв минимум 5 дней. Для цветного варианта штукатурки достаточно одного нанесения краски KEIM Egalisationsfarbe. KEIM Brillantputz-Rillenputz белого цвета перекрашивается двумя слоями цветной краски KEIM Soldalit.

Оистка инструмента:

Сразу после применения водой.

5. Форма поставки:

Мешок 25 кг Емкости большего объема – по запросу.

6. Хранение:

Хранить в сухом, прохладном месте, защищать от влаги. Срок хранений 12 месяцев в оригинальной, закрытой упаковке.

7. Утилизация:

Код утилизации отходов (EC): 17 01 01. Утилизировать только абсолютно пустую тару.

Продукт после доступа воды и отверждения можно утилизировать как строительный мусор.

8. Правила техники безопасности:

Применять соответствующие меры для защиты поверхностей (например: стекло, природный камень, керамика и т. д.). Беречь глаза и кожу от попадания брызг. При работе не есть, не пить. Хранить в недоступном для детей месте. Низкое содержание хрома в соответствии с TRGS 613

GIS Код продукта: ZP 1. (код информационной системы для опасных веществ в цементосодержащих прдуктах).

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 с целью улучшения продукта возможностей его применения. С появлением данной предыдущие редакции недействительным.