

KPS Kratzputz

KPS Штукатурка для поверхностей с выцарапанным рисунком

Минеральная декоративная штукатурка для изготовления поверхностей с помощью выцарапывания, в том числе, в многослойной теплоизоляционной системе LOBATHERM. Для наружных и внутренних работ.

Технические данные	
Группа смесей:	P I согласно DIN V 18550 CR CS I согласно EN 998-1
Зернистость:	0-2, 0-3, 0-4 мм
Цвета:	белая и цветные варианты в соответствии с коллекцией оттенков фирмы «quick-mix»
Время использования:	~ 1 час
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C
Толщина слоя:	10 мм + величина зерна (перед царапанием)
Расход воды:	~ 6 л / 30 кг
Выход раствора:	(0-2 мм) ~ 1,7 м ² / 30 кг при толщине 12 мм* (0-3 мм) ~ 1,5 м ² / 30 кг при толщине 13 мм* (0-4 мм) ~ 1,4 м ² / 30 кг при толщине 14 мм* *толщина штукатурн. слоя перед царапанием ~ 21,5 л / 30 кг
Расход:	(0-2 мм) ~ 18 кг/м ² при толщине 12 мм* (0-3 мм) ~ 20 кг/м ² при толщине 13 мм* (0-4 мм) ~ 22 кг/м ² при толщине 14 мм* *толщина штукатурн. слоя перед царапанием
Хранение:	хранить в сухом месте надлежащим образом
Форма поставки:	мешки по 30 кг
Внимание:	величина яркости оттенка для теплоизоляционных систем LOBATHERM ≥ 40

Свойства:

- минеральная и паропроницаемая
- водоотталкивающие (гидрофобные) свойства
- устойчива к погодным условиям и ультрафиолетовому излучению
- износостойкая
- самоочищающаяся
- поставляться в «белой» и «цветной» вариантах (см. коллекция оттенков)
- величина яркости оттенка для теплоизоляционных систем LOBATHERM ≥ 40
- может наноситься машинным способом

Применение:

- для создания выразительных штукатурных поверхностей с процарапанным рисунком
- в качестве толстослойной декоративной штукатурки на минеральные грунтовые штукатурки

- для наружных и внутренних работ
- допускается к применению на теплоизоляционных системах LOBATHERM

Качество и безопасность:

- группа смесей P I согласно нормам DIN V 18550 / CR CS I согласно нормам DIN EN 998-1
- улучшенная комбинация вяжущих из белой гидроокиси кальция и добавки из белого цемента
- вяжущее раствора согласно нормам DIN EN 197 и DIN EN 459
- комбинация добавок согласно нормам DIN EN 13139
- контролируемое качество
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

Основание:

Основание под штукатурку должно быть прочным, сухим, очищенным от пыли, выцветаний и прочих разделительных веществ. При производстве оценки состояния и подготовке основания следует учитывать нормы VOB/C, DIN 18350, абз. 3 и нормы по штукатуркам DIN V 18550.

Нанесение штукатурки «KPS» на теплоизоляционных системах:

На поверхность утеплителя, обработанную шпаклевочным и клеящим раствором SKS-K легкий (не гидрофобный) и армирующей сеткой, можно нанести штукатурку KPS напрямую и без предварительной подготовки. Поверхность армирующего слоя должна быть ровной, строго горизонтальной и вертикальной, шершавой, а также полностью затвердевшей.

Нанесение штукатурки «KPS» на грунтовых штукатурках:

Основание должно быть ровным, строго горизонтальным и вертикальным, и равномерно высохшим (белая сухая поверхность). Срок высыхания поверхности должен составлять не менее 1 недели. В качестве штукатурных грунтов подходят штукатурки группы P II, к примеру, Облегченные штукатурки MLP pwa, LP 18 pwa или Известково-цементная штукатурка МК 3. Штукатурному грунту следует придавать шероховатость, при этом лучше всего начесывать его горизонтально.

Нанесение:

Раствор наносится вручную или с помощью обычных штукатурных машин. Количество воды, добавляемое к сухой смеси, зависит от типа штукатурной машины и необходимой рабочей консистенции. 30 кг сухой смеси следует смешать с ~ 6 л воды.

Раствор наносится в технике «свежее по свежему» без выступов толстым слоем толщиной ~ 10 мм + величина зерна и затирается. Поверхность следует структурировать с помощью соответствующего инструмента (к примеру, с помощью доски с забитыми гвоздями). Состояние штукатурки, когда она хорошо отделяется от соответствующего инструмента при структурировании и не застревает в нем, хорошо подходит для структурирования. При обычной системе нанесения штукатурки после структурирования общая толщина наружного штукатурного слоя (грунт и накрывка) должна быть не менее 20 мм.

Приготовленный штукатурный раствор следует использовать в течение 1 часа.

Свежую штукатурку следует предохранять от слишком быстрого высыхания (при сильном ветре или прямом воздействии солнечных лучей) и от воздействия неблагоприятных погодных условий (ливень, мороз и т.д.). Не разрешается проводить штукатурные работы при температуре воздуха и основы ниже + 5°C. Следует также учитывать памятный лист «Нанесение

штукатурки при высоких и низких температурах», нормы DIN EN 998-1, DIN V 18550, DIN 18350 (VOB ч. С), а также указания на нашей странице в интернете.

Машинное нанесение штукатурки:

Штукатурка для моделирования поверхностей с выцарапанным рисунком KPS прекрасно наносится обычными штукатурными машинами, в особенности машинами с закрытой или открытой системой шнековых насосов. Шнековые насосы должны быть оборудованы дополнительным смесителем. Диаметр шланга машины должен быть не менее 35 мм.

Выход раствора:

Из 30 кг сухой смеси KPS при правильном соотношении смеси и воды получается примерно 21,5 л свежего раствора.

Расход:

Расход штукатурки зависит от толщины слоя. При толщине слоя ~ 12 мм (перед царапанием) на 1 м² расходуется ~ 18 кг сухой смеси (зернистость 0-2 мм). При толщине слоя ~ 13 мм (перед царапанием) на 1 м² расходуется ~ 20 кг сухой смеси (зернистость 0-3 мм). При толщине слоя ~ 14 мм (перед царапанием) на 1 м² расходуется ~ 22 кг сухой смеси (зернистость 0-4 мм).

Хранение:

В сухом месте надлежащим образом.

Форма поставки:

Мешки по 30 кг, белая и цветная, зернистость: 0-2, 0-3 и 0-4 мм.

Дополнительные услуги:

Под запрос «quick-mix» предлагает изготовление индивидуальных цветowych вариаций под конкретный объект по себестоимости.

Примечание:

Данный продукт содержит цемент и известь, поэтому при попадании жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. также информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: декабрь 2009

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс»

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21;

(Офисный Центр Динамо, 5 этаж)

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru