

ДИАМАНТ К и R (фактура «камешки» и «короед»)

Декоративная штукатурка на минеральной основе для наружных и внутренних работ, сухая смесь.



Описание материала

■ Назначение

Полимерминеральные декоративные штукатурки.

Применяются в качестве:

- финишного слоя в легких штукатурных системах утепления (ЛШС)
- Diamant типов КН-0 и КН-2
- для декоративной отделки минеральных оснований.

Непригодными являются подосновы с высолами, а также подосновы из пластмассы и дерева.

■ Свойства

- Негорючая (НГ)
- с высокой паропроницаемостью
- легко структурируется
- атмосферостойкая
- с выразительной структурой
- удобное нанесение
- низкий расход.

■ Технические данные

- группа горючести – Г1
- марка прочности на сжатие – М 50;
- коэффициент паропроницаемости: более 0,04 мг/(м·ч·Па).

■ Состав

смесь минеральных вяжущих (цемент, известь), полимерное связующее, минеральные наполнители, модифицирующие добавки.

■ Цвет

Натуральный белый.

■ Упаковка

Мешки по 25 кг.

■ Хранение

В сухом помещении на поддонах. Беречь от влаги.

■ Номер продукта

215K
215R
220K
220R
230K
230R

Наименование	Структура	Размер зерна, мм	Расход, кг/м ² *
Diamant 215K	затирачная	1,5	2,2- 2,4
Diamant 215R	бороздчатая	1,5	2,0-2,2
Diamant 220K	затирачная	2,0	2,8-3,0
Diamant 220R	бороздчатая	2,0	2,5-2,7
Diamant 230K	затирачная	3,0	3,6-3,8
Diamant 230R	бороздчатая	3,0	3,2-3,4

* Данные о расходе являются приблизительными. Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте.

Технология нанесения

■ Подготовка поверхности

Подложка должна быть ровной, чистой, сухой, прочной и не иметь разделяющих веществ.

Все загрязнения и продукты, препятствующие сцеплению с основанием (например, формовочное масло) или выступающие остатки раствора необходимо удалить. Свеженанесенные выравнивающие минеральные штукатурки должны набирать прочность в течение минимум 2–4 недель. В случае нанесения на минеральные основания (армирующий слой, выровненные штукатурным составом, шпаклевкой) при поточном выполнении работ обычно грунтование не требуется. Если же поверхность простояла долгое время (зиму), необходимо прогрунтовать ее адгезионной грунтовкой. Глянцевым поверхностям придать шероховатость, загрунтовать адгезионной грунтовкой.

■ Приготовление материала

Минеральные штукатурки Диамант можно перемешивать любыми смесительными установками непрерывного действия, а также вручную с добавлением чистой холодной до образования однородной массы без комков. Примерно на 10 минут оставить настаиваться и затем еще раз перемешать перед употреблением. В случае необходимости, если консистенция слишком густая, еще добавить немного воды.

Расход воды (л) на мешок 25 кг:

- 215K: 5,5-6,5 л
- 215R: 6,0-7,0 л
- 220K: 5,5-6,5 л
- 220R: 5,5-6,5 л
- 230K: 5,5-6,0л
- 230R: 5,5-6,0л

В зависимости от погодных условий время применения составляет 1–1,5 часа.



Начинающий застывать материал нельзя разбавлять водой и не перемешивать снова.

■ Нанесение состава:

Штукатурка наносится кельмой из нержавеющей стали, затем разравнивается на толщину зерна. После чего полиуретановой, деревянной или пластиковой теркой формируются структура поверхности: затирачная («камешки») или бороздчатая («короед»).

Выбор инструмента влияет на структуру поверхности, поэтому необходимо работать только идентичными инструментами.

Для достижения равномерной структуры, а также во избежание разных стилей нанесения, поверхности на одной захватке должны штукатуриваться одним рабочим. Для того чтобы не образовывались стыки, на лесах должно быть достаточное количество рабочих в целях организации работ поточным методом «мокрое по мокрому».





■ Температура применения

Во время нанесения и высыхания температура окружающей среды и подложки не должна опускаться ниже плюс 5°C.

Не следует работать под прямым воздействием солнечных лучей, при сильном ветре, тумане или большой влажности воздуха.

■ Высыхание

При +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % штукатурка через 24 часа сухая на поверхности. Штукатурка полностью высыхает, допускает нагрузку и нанесение окрасочного слоя минимум через 7 дней.

В холодное время или при высокой влажности воздуха время высыхания может заметно увеличиваться.

■ Чистка машин и инструмента

Инструменты сразу после использования промыть водой.

Указания

Для защиты от воздействия дождя в период высыхания строительные леса необходимо завесить.

■ Утилизация отходов

Сдавать в утилизацию только пустые мешки (без остатков материала). Отвердевший материал утилизировать как строительные отходы.

■ Указания по безопасности

Хранить в местах, недоступных для детей. Избегать попадания на кожу, в глаза. При работе использовать спецодежду, защитные перчатки, респиратор, очки. При попадании в глаза или на кожу промыть водой и, при необходимости, обратиться к врачу. При проглатывании немедленно вызвать врача и показать ему упаковку.

Техническая консультация:

Представительство

Lacufa GmbH Lacke und Farben (ФРГ) в РБ

пр. Дзержинского, 104, офис 1501

BY-220116 Минск

тел. +375 17 2715389
2714301

факс. +375 17 2715373

«Короед»



«Камешки»

