



Сухие строительные смеси

КНАУФ-Мульти Финиш белый

Информационный лист 08/2019



КНАУФ-Мульти Финиш белый

Шпаклевка цементная фасадная

Область применения

Шпаклевка КНАУФ-Мульти Финиш белый — сухая смесь на основе цемента с наполнителем, полимерными добавками и армирующим волокном. Применяется для наружных и внутренних работ. Предназначена для выравнивания поверхностей бетона и цементных штукатурок, например КНАУФ-Грюнбанд, КНАУФ-Унтерпутц и КНАУФ-Зокельпутц, на фасадах зданий и в помещениях с повышенной влажностью, для ремонта, заделки трещин, заполнения отверстий.

Упаковка и хранение

Сухая смесь фасуется в бумажные мешки по 25 кг. Мешки хранить в сухом помещении на деревянных поддонах. Материал из поврежденных мешков использовать в первую очередь. Срок хранения в неповрежденной упаковке – 12 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления указана на боковой стороне мешка. Упаковка и продукт по истечении срока хранения подлежат утилизации как бытовой мусор.

Технические характеристики

- Жизнеспособность раствора: не менее 3 часов
- Время высыхания (в зависимости от толщины слоя и вентиляции):
 - около 3 суток при +10 °С
 - 1 сутки при +20 °С
- Толщина слоя при сплошном выравнивании: 1–3 мм
- Толщина слоя при частичном выравнивании: 5 мм
- Морозостойкость: не менее 25 циклов
- Цвет: белый

Подготовка поверхности основания

Основание должно быть сухим, очищенным от пыли, масляных пятен и отслоений, препятствующих прилипанию шпаклевки. Поверхность цементных штукатурок обработать грунтовкой КНАУФ-Тифенгрунд. После нанесения дать грунтовке высохнуть мин. 3 часа. Последующие работы проводить только после полного высыхания грунтовки.

Условия проведения работ

Температура основания и воздуха не должна быть менее +5°C.

Расход материалов

Расход материала указан на 1 кв. м без учета потерь.

Материал	Ед. измерения	Количество
КНАУФ-Мульти Финиш белый	кг	1,2*

* при толщине слоя 1 мм

Порядок работ

Приготовление раствора

Сухую смесь засыпать в емкость с чистой водой (~0,3 л воды на 1 кг смеси) и перемешать миксером до однородной, не содержащей комков массы. При необходимости отрегулировать консистенцию раствора добавлением сухой смеси или воды. Введение каких-либо добавок не допускается. На подготовленную поверхность основания нанести широким металлическим шпателем раствор шпаклевки толщиной слоя 1–3 мм и загладить.

Рекомендации

Не применять при температурах ниже +5°C и выше +30°C. Высокие температуры сокращают время использования раствора. Избегать прямых солнечных лучей и сквозняков. В местах, где имеется опасность возникновения трещин, в шпаклевку укладывать щелочеустойчивую армирующую сетку размером 2 × 2 мм, располагая ее близко к поверхности. Не использовать шпаклевку на участках соприкосновения с землей. Наносить краску или другие покрытия, а также устанавливать дюбеля или иные несущие элементы рекомендуется только после высыхания шпаклевки.

Все используемые в процессе работы инструменты должны быть изготовлены из нержавеющей материалов.

Оборудование и инструменты после окончания работ следует сразу же промыть водой.

Инструменты

- Емкость для приготовления раствора шпаклевки
- Шпатель-кельма металлический для замешивания шпаклевки
- Штукатурный миксер (N ≥ 800 Вт)
- Шпатель металлический широкий (шириной 200–300 мм)
- Шпатель металлический для внешних и внутренних углов
- Терка со шлифовальной сеткой для шлифования сухой зашпаклеванной поверхности

Call-центр:
8 (800) 770 76 67

www.knauf.ru

ООО «КНАУФ ГИПС», 143400, МО, г. Красногорск, ул. Центральная, 139

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.