



ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ PERLIT

Штукатурка гипсовая для ручного и машинного нанесения. Приготовлена на основе гипсового вяжущего, наполнителя с добавлением перлита и комплекса специальных химических добавок, обеспечивающих хорошее сцепление с основанием, высокую водоудерживающую способность, паропроницаемость, тепло- и звукоизоляцию, прочность и легкость строительного состава. Не содержит составляющих, вредных для здоровья.

НАЗНАЧЕНИЕ

Штукатурка гипсовая для ручного и машинного нанесения применяется для оштукатуривания стен и потолков с любым типом поверхности (бетонных, каменных, кирпичных и других поверхностей), для подготовки основания под малярные, обойные, облицовочные работы внутри помещений с нормальной влажностью.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, твердым, очищенным от пыли, грязи, краски, извести, жиров и других веществ, ослабляющих сцепление с поверхностью. Подготовленную поверхность необходимо обработать грунтовкой, для улучшения адгезии.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Сухую смесь смешивают вручную или с помощью электродрели с чистой водой до образования однородной эластичной массы. Полученную смесь отстаивают, через 3-5 минут повторно перемешивают, после этого смесь готова к работе. Для приготовления раствора необходимо использовать чистые емкости и инструмент. Соотношение при смешивании 0,48-0,52 л воды на 1 кг сухой смеси.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Штукатурный раствор можно наносить вручную с помощью шпателя или с помощью штукатурных агрегатов с последующим выравниванием алюминиевой рейкой (правило). Если необходимо выравнивание в несколько слоев, то нанесение следующего слоя выполняют после высыхания предыдущего. Для придания более гладкой поверхности рекомендуется использовать шпатлевки Tytan.

Расход смеси составляет 10-11 кг на 1м² при толщине слоя в 10мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	Светло-серый
Связующее	гипс
Максимальная крупность наполнителя, мм	1,25
Водостойкость	неводостойкая
Температура применения, °С	от +5°С до +30°С
Водоудерживающая способность раствора, %, не менее	97
Жизнеспособность раствора, час	1
Толщина слоя, мм	от 5 до 50
Адгезия к основанию, МПа, не менее	0,5
Прочность на сжатие, МПа, не менее	2,5

Показатели даны для относительной влажности 50% при температуре +25°С.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Не допускать попадание влаги. Вскрытые мешки использовать в первую очередь. Срок хранения в заводской упаковке в сухом месте - 12 месяцев. Храните в местах, недоступных для

детей. Не допускайте попадания сухой смеси в дыхательные органы. В случае попадания в глаза промойте их водой и обратитесь к врачу.

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И ТРЕБОВАНИЯМ КАЧЕСТВА

Сухие строительные смеси, штукатурная, гипсовая, М25, Пк2, СТ РК 1168-2006

Вышеуказанные данные, рекомендации и указания основаны на наших самых последних знаниях, исследованиях и опыте, и предоставлены добросовестно в соответствии с правилами, действующими в нашей Компании и у наших поставщиков. Предложенные способы действия считаются общепринятыми, однако каждый из пользователей этого материала должен убедиться всеми возможными способами, включая проверку конечного продукта в соответствующих условиях, в пригодности доставленных материалов для достижения поставленных целей. Ни Компания, ни ее уполномоченные представители не могут нести ответственность за какой-либо ущерб, понесенный в результате неправильного или ошибочного применения ее материалов.