



## ШПАТЛЕВКА ГИПСОВАЯ GŁADŹ

Шпатлевка финишная полимерная обладает высокими адгезионными свойствами, отлично наносится на любую основу, не сворачивается и не тянется за инструментом. Хорошо шлифуется. Позволяет получать оптимальную поверхность под окраску или оклеивание обоями. Существенно снижает расход лакокрасочного материала. Не содержит составляющих, вредных для здоровья.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Шпатлевка финишная гипсовая применяется для высококачественной финишной отделки стен и потолков, оштукатуренных цементной, известково-цементной, гипсовой штукатуркой и оснований из гипсокартона. Для внутренних работ в сухих помещениях.

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, ровным, твердым, очищенным от пыли, грязи, краски, извести, жиров и других веществ, ослабляющих схватывания с поверхностью. Неровности рекомендуется выровнять выравнивающей штукатуркой Tytan. При необходимости поверхность грунтовать.

### 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 0,37-0,40 л воды на 1 кг сухой смеси.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Шпатлевку наносят на основание вручную с помощью шпателя. Для выравнивания больших участков можно применять стальную линейку длиной 80 см. Если необходимо выравнивание в несколько слоев, то нанесение следующего слоя выполняют после высыхания предыдущего. Высохший слой при необходимости шлифуют наждачной бумагой №0.

Расход смеси составляет 1,0-1,2 кг на 1м<sup>2</sup> при толщине слоя в 1мм.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Цвет	белый
Связующее	гипс
Максимальная крупность наполнителя, мм	0,16
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 0.5 до 30
Адгезия к основанию, МПа, не менее	0,5
Прочность на сжатие, МПа, не менее	2,5
Марка по прочности	M25

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, шпатлевочная, гипсовая, 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.

---