



Шпатлевка ПОЛИГРАН ПРОФИ «ЦЕМЕНТНАЯ БЕЛАЯ»

Назначение:

Шпатлевка ПОЛИГРАН ПРОФИ «ЦЕМЕНТНАЯ БЕЛАЯ» предназначена для окончательного выравнивания стен и потолков внутри и снаружи помещений.

Наносится на поверхности:

- штукатурок на цементной и цементно-известковой основе,
- гипсокартонных листов,
- цементно-стружечных плит.

Создает идеально ровную поверхность под окраску щелочностойкими красками, оклейку обоями или отделку декоративными материалами.

Применяется для ручного и механизированного нанесения.

Описание:

Шпатлевка ПОЛИГРАН ПРОФИ «ЦЕМЕНТНАЯ БЕЛАЯ» - шпатлевка белого цвета на основе белого цемента, мраморной муки и модифицирующих добавок, в том числе полимерных, придающих смеси высокую пластичность и удобство в работе. После отвердевания образует прочный, водо- и морозостойкий материал белого цвета, обладающий высокой прочностью сцепления с основанием.



Свойства:

Тип работ	Наружные/Внутренние
Нанесение	Ручное/Машинное
Толщина слоя за одно нанесение при сплошном выравнивании	0,1 – 3 мм
Расход сухой смеси при толщине слоя 10 мм	1,1 – 1,2 кг./м ²
Наибольшая крупность зерен заполнителя	0,1 мм
Жизнеспособность растворной смеси	4 часа
Цвет	Белый
Морозостойкость	F50
Прочность при сжатие	5,0 МПа
Прочность сцепления с основанием в возрасте 7 суток	0,5 МПа
Температура использования:	
Приготовление смеси	от +5С до +35С
Нанесение смеси	от +5С до +35С
Расход воды:	
На 1 кг. сухой смеси	0,33 - 0,35 л.
На 25 кг. сухой смеси	6,6 - 7,0 л.

Порядок работы:

1. Подготовка основания

Основание должно быть прочным, очищено от пыли, жира, краски, битума и других веществ, ослабляющих сцепление с основанием. Сильно впитывающие или слабые основания необходимо обработать грунтовкой.

2. Приготовление раствора

Производится при температуре окружающего воздуха не менее +5°C и не более +35°C. В чистую емкость засыпать 20 кг смеси, добавить 6,5-7 литров чистой воды комнатной температуры и перемешать штукатурным миксером до получения однородной массы. Выдержать растворенную смесь 5-10 минут и повторно перемешать. Растворная смесь пригодна к использованию в течение 4 часов.

Недопустимо во время работы добавлять в растворную смесь воду и сухую смесь!

3. Нанесение и выравнивание

Растворная смесь наносится вручную при помощи стальной линейки-правила или шпателя, либо механическим способом. Стальной шпатель шириной 30 см применяется при частичном выравнивании, линейка-правило длиной 80 см применяется при полном выравнивании. Мазки наносятся перпендикулярно друг другу.

Толщина одного слоя не должна превышать при сплошном выравнивании 3 мм, при частичном выравнивании - 5 мм. При нанесении нескольких слоев необходимо убедиться, что предыдущий слой полностью высох.

Время высыхания материала зависит от толщины нанесения, влажности и температуры окружающей среды, при температуре от +10°C до +20°C требуется от 1-го до 2-х дней. Каждый высохший слой шлифуется абразивными материалами. Перед оклейкой обоями или окраской поверхность рекомендуется обработать грунтовкой. Температура окружающей среды в процессе работы и в течение последующих 3 суток должна быть не менее +5°C и не более +35°C, поверхность материала необходимо защитить от попадания прямых солнечных лучей, осадков и сквозняков.

При работе с материалом используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания смеси в глаза промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу.

Хранение:

Сухие строительные смеси следует хранить в таре производителя, обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих помещениях с относительной влажностью воздуха не более 60%. Допускается вертикальное складирование: не более 2х паллет в высоту. Гарантийный срок хранения при соблюдении вышеуказанных условий составляет 12 месяцев со дня изготовления.

ООО «Компания КомСтрой СПб» г. Санкт-Петербург, Пискаревский пр. д. 63 лит. А, оф. 309-311

Телефон отдела продаж: (812) 299-72-50, 299-52-23, 313-57-03, 313-57-02

www.comstroy-spb.ru

E-mail: comstroy@mail.ru, comstroy.alex@mail.ru