



ГИПСОВАЯ ШТУКАТУРКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ PLATINUM

Сухая штукатурная смесь универсальная на основе гипсового вяжущего, легкого заполнителя и полимерных добавок, обеспечивающих повышенную адгезию.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сухая штукатурная смесь универсальная на основе гипсового вяжущего, легкого заполнителя и полимерных добавок, обеспечивающих повышенную адгезию. Предназначена для ручного высококачественного оштукатуривания стен и потолков из бетона, кирпича, камня, пенополистирола, ГКЛ, ГВЛ и других подготовленных поверхностей. Для внутренних работ. Работы производятся при температуре от + 5°C до + 30°C во всех климатических зонах.



НЕ ТРЕБУЕТ
ШПАКЛЕВАНИЯ



ТРЕЩИНОСТОЙКАЯ



С АНТИГРИБКОВЫМ
ЭФФЕКТОМ



ПРОЧНАЯ



ХОРОШАЯ
ЦЕНА



ПРОЧНОСТЬ
НА ИЗГИБ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, прочной и очищенной от пыли, грязи, жировых и масляных пятен, отслоений. Металлические элементы защитить от коррозии. После очистки поверхность обязательно обработать полимерными грунтовками в зависимости от типа основания.

Установка маячковых профилей.

На поверхность основания через 30 см нанести лепками растворную смесь "Platinum", в которую вдавить маячковые профили, выровняв их в одной плоскости. Шаг профилей должен быть на 20 см меньше длины правила.

Установка защитных угловых профилей.

Растворную смесь "Platinum" нанести лепками на внутреннюю сторону угловых профилей с шагом 30 см. Профили установить на углы, начиная от центра к краям, в одной плоскости с маячковыми профилями, прижимая каждый от середины к краям.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления раствора необходимо сухую смесь засыпать в емкость с чистой водопроводной водой, из расчета 1 мешок смеси на 15-19,5 л воды и перемешать электродрелью с миксерной насадкой до получения однородной, без комков, пластичной массы. Готовую смесь выдержать 5 минут для дозревания, затем перемешать повторно. Приготовленную смесь необходимо израсходовать в течение 45 минут. При приготовлении раствора необходимо соблюдать соотношение «сухая смесь - вода». Передозировка воды не допускается.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Раствор нанести слоем от 5 до 50 мм на подготовленную поверхность вручную, кельмой или шпателем, либо штукатурным соколом снизу вверх, после чего разровнять правилом и затереть. Нанесение смеси на потолок следует производить штукатурным соколом на себя. После начала схватывания штукатурной смеси, примерно через 45-60 минут после нанесения, поверхность разровнять металлической трапецидальной рейкой, либо широким металлическим шпателем, заполняя углубления и срезая излишки раствора. Для получения гладкой поверхности под покраску или оклейку обоями, через 15 - 20 минут после разравнивания, поверхность увлажнить и затереть губчатой теркой, чтобы выровнять возможные неровности и следы от трапецидальной рейки, либо от широкого шпателя. После небольшой выдержки, поверхность загладить широким шпателем, либо нержавеющей металлической теркой (гладилкой). В течение суток поверхность снова увлажнить и повторно загладить. После выполнения данных процедур, в дополнительном шпатлевании нет необходимости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ориентировочный расход воды на 1 (один) кг смеси, л	0,5 - 0,65
Ориентировочный расход смеси при толщине слоя 10 мм, кг на 1 м.кв., около	8 - 9
Рекомендуемая толщина слоя, мм	5 - 50
Адгезия к бетону через 7 суток, МПа, не менее	0,3
Прочность при сжатии через 7 суток, МПа, не менее	2,0
Прочность при изгибе через 7 суток, МПа, не менее	1,0
Начало схватывания, минут, не ранее	45

