

ЦЕМЕНТНАЯ ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ

LUXIT



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сухая шпаклевочная смесь на основе белого цемента, модифицированная полимерными добавками. Предназначена для ручного финишного шпаклевания фасадов зданий, а также стен и потолков, включая влажные помещения. Основанием могут служить предварительно оштукатуренные поверхности. Для внутренних и наружных работ. Работы с применением смеси производятся при температуре от +5°C до +30°C во всех климатических зонах.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

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

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления раствора необходимо сухую смесь засыпать в емкость с чистой водопроводной водой, из расчета 1 мешок смеси на 6,4 - 7,6 л воды и перемешать электродрелью с миксерной насадкой до получения однородной, без комков, пластичной массы. Готовую смесь выдержать 5 минут, затем перемешать повторно. Приготовленная смесь сохраняет свои рабочие свойства в течение 3-х часов. При приготовлении раствора необходимо соблюдать соотношение «сухая смесь - вода». Передозировка воды не допускается.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Шпаклевание стен рекомендуется производить в один прием, то есть в один день необходимо начать и закончить работу. Поверхность начинают шпаклевать с угла, удаленного от окна. Направление нанесения шпаклевки по стене не имеет принципиального значения, ее можно наносить горизонтально от угла или сверху вниз, главное, чтобы слой шпаклевки был равномерно нанесен по всей поверхности стены. После того, как вся стена будет зашпаклевана, начинают шпаклевание противоположной стены, а затем переходят к двум перпендикулярным. После окончания нанесения первого слоя шпаклевки, дают время на высыхание. Повторное нанесение шпаклевки возможно только после полного высыхания предыдущего слоя.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Рекомендуемая толщина слоя, мм	0,3 - 3
Максимальная фракция наполнителя, мм, не более	0,2
Ориентировочный расход воды на 1 (один) кг смеси, л	0,32 - 0,38
Ориентировочный расход смеси при толщине слоя 1 мм, кг на 1 м. кв, менее	1
Жизнеспособность, час, не менее	2,0
Адгезия к бетону, МПа, не менее	0,5
Прочность на сжатие, МПа, не менее	5,0
Морозостойкость, не менее	F35



Срок хранения 12 месяцев с даты изготовления. Фасовка 20 кг / ГОСТ 31357-2007