



ЛЁГКАЯ ШТУКАТУРКА МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ

для всех минеральных оснований, включая с газобетоном 5-30 мм

После нанесения на стену (набрызг) имеет повышенное время живучести до момента выравнивания правилами, а сам процесс выравнивания облегчён, благодаря повышенной пластичности штукатурки. Это облегчает и ускоряет работу мастеров, позволяет им быстрее выполнять оштукатуривание и в результате получить идеально ровную гладь.

Предназначение:

REDBAG 444 – смесь, изготовленная на основе цементно-известкового вяжущего, полимерных добавок и лёгкого заполнителя - перлита. Предназначена для оштукатуривания вручную или механизировано (с помощью растворосмесительных

наносов) основ с пено- и газобетонных блоков, а также всех видов минеральных оснований. Пригодна для внутренних и наружных работ. Максимальный размер фракции наполнителя: 1,25 мм.

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, непромёрзшим, прочным, способным нести нагрузку, очищенным от пыли, грязи, масел, жиров, смазок, остатков старой краски, воска и других веществ, снижающих адгезию, иметь равномерное водопоглощение, и соответствовать требованиям ДСТУ-Н Б А.3.1-23:2013, ДСТУ-Н Б В.2.6-212:2016. Непрочные участки основания удалить.

Стены из керамического кирпича и стены, которые уже отделаны цементными штукатурками, имеют высокое поглощение влаги, поэтому после очистки перед оштукатуриванием их необходимо обязательно обработать грунтовкой глубокого проникновения REDBAG ADHESIS.

Внимание! На стены с гипсовой основой штукатурку REDBAG 444 не наносить.

Стены из литого бетона имеют гладкую поверхность и низкое поглощение влаги, поэтому после очистки перед оштукатуриванием их необходимо обязательно обработать адгезионной грунтовкой для плотных, гладких, таких, которые слабо или вообще не поглощают влагу оснований – REDBAG SUPERSTICK. Стены из силикатного кирпича, который является гладким, перед оштукатуриванием также необходимо обработать адгезионной грунтовкой REDBAG SUPERSTICK.

Стены из газобетонных блоков очистить от пыли и обработать паропроницаемой грунтовкой для гигроскопичных поверхностей REDBAG POROBAR.

Способ приготовления:

Сухую смесь REDBAG 440 засыпать в ёмкость с чистой водой (из расчёта 7,5-8 л воды на 25 кг или 300-320 мл на 1 кг сухой смеси), перемешать с помощью строительного миксера до образования однородной без комков массы. Выдержать 3 минуты и повторно перемешать.

Приготовление растворной смеси для нанесения машинным способом. Подготовить штукатурную станцию к работе. Установить нужный расход воды на дозатор воды штукатурной станции. Подать растворную смесь на место проведения работ с помощью штукатурной станции.

В приготовленный клеевой раствор не добавлять другие материалы.

Внимание! Смеси REDBAG созданы на основе современных высокотехнологичных рецептур с применением новейших примесей мировых производителей.

Воду при приготовлении смеси используйте только в объёме, который указан на упаковке!





Технология выполнения работ:

Работы следует выполнять при температуре основания от +5°C до +30°C. Нанесение вручную. Растворную смесь наносят на подготовленную поверхность с помощью ковша, шпателя и разравнивают при помощи правила или полутерка. После частичного твердения затереть штукатурной тёркой.

Нанесение машинным способом. При механизированном способе работ для нанесения штукатурки можно использовать любую штукатурную станцию. Оштукатуривание стен форсункой проводят обычно слева направо и сверху вниз, держа пистолет-распылитель перпендикулярно к поверхности на расстоянии 10-30 см и формируя захватки шириной около 100 см. Толщину слоя штукатурки регулируют скоростью перемещения пистолета. Работа проводится таким образом, чтобы след штукатурного набрызга перемещался по нижнему краю полосы уже нанесенного раствора, метод «гусеница». Каждая последующая захватка наносится с перекрытием предыдущей в 2-3 см.

За перерывы в работе более чем на 30 минут и после окончания работ инструмент

необходимо очистить и промыть водой. Рекомендуемая толщина одного слоя штукатурки – от 5 до 30 мм. Поверхности с перепадами по плоскости более 30 мм выравнять в несколько слоёв, при этом следующий слой нужно наносить сразу после схватывания предыдущего (примерно через 2-3 часа, в зависимости от водопоглощения поверхности). При нанесении нескольких слоёв предыдущий слой не разравнивать. При отсутствии маяков проверить отклонения поверхности по горизонтали и вертикали с помощью уровня, шнура или правила. Через 24 часа после укладки основного слоя демонтировать маяки при их наличии, а места демонтажа заполнить той же растворной смесью и выровнять.

Во время работы нельзя допускать пересыхания поверхности (не использовать осушители и не допускать сквозняков) иначе стены потрескаются. Оштукатуренную поверхность увлажнять в течение 48 часов после завершения работ.

Шпаклевать или облицевать керамической плиткой можно через 48 часов.



Расход смеси:

1 кг на 1 м²
при толщине слоя
в 1 мм.



со свойством
утеплителя



повышенная
лёгкость
нанесения



влагоустойчивая



работает
на фасадах



безусадочная



морозоустойчивая

redbag.ua

**ДСТУ Б В.2.7-126:2011/ЦВ.1.ШТЗ
EN 998-1 LW CS-II AI**

Срок годности и правила хранения:

12 месяцев с даты изготовления, в сухом месте, в неповреждённых заводских упаковках.

*Расход смеси зависит от неровности основания и навыков исполнителя.