



ВОЛМА-Холст

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ РУЧНОГО НАНЕСЕНИЯ
ЛЕГКАЯ

ГОСТ 31377-2008&NBSP;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

РАСХОД СУХОЙ СМЕСИ ПРИ ТОЛЩИНЕ 10 ММ	9-10 КГ НА 1 КВ.М
РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	5-30 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	50 ММ
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ ПРИ ТОЛЩИНЕ 10 ММ	5-7 СУТОК
РАСХОД ВОДЫ	0,55-0,65 Л/КГ
ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ	ОТ +5 ДО +30 °С
НАЧАЛО СХВАТЫВАНИЯ	НЕ РАНЕЕ 45 МИНУТ
КОНЕЦ СХВАТЫВАНИЯ	НЕ ПОЗДНЕЕ 180 МИНУТ
ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ	НЕ МЕНЕЕ 2,0 МПА

ФАСОВКА: 30 кг

КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: 40

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой. При соблюдении технологии применения, дает глянцевую поверхность, не требующую дополнительного шпаклевания. «ВОЛМА-Холст» применяется внутри помещений с нормальной влажностью и температурой от +5 до +30°C.

ОСНОВАНИЯ:

Бетон, кирпич, цементно-известковые штукатурки, гипсовые блоки и плиты, газо- и пенобетон, ГКЛ, ГВЛ.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масляных пятен и отслоений. Металлические элементы обработать средством предотвращающим коррозию. Сильновпитывающие основания обработать грунтовкой «ВОЛМА-Универсал», «ВОЛМА-Интерьер». Для повышения прочности сцепления штукатурной смеси с бетонными основаниями, обработать их грунтовкой «ВОЛМА-Контакт». На внешние углы закрепить угловой профиль. При оштукатуривании по «маякам», закрепить «маячковые» профили вертикально на поверхности с помощью штукатурки «ВОЛМА-Холст» или монтажного клея «ВОЛМА-Монтаж». При этом шаг между маяками должен быть меньше длины правила для разравнивания штукатурки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

На 1 кг сухой смеси добавляется 0,6-0,65 л воды. В чистую пластмассовую емкость, наполненную чистой водой комнатной температуры, засыпать сухую смесь и перемешать до однородной массы профессиональным миксером или дрелью с насадкой. Дать отстояться раствору 2-3 минуты. При необходимости добавить сухую смесь или воду для получения нужной консистенции, и снова перемешать.

НАНЕСЕНИЕ:

В течение 20 минут с момента затворения, полученный раствор нанести на поверхность слоем толщиной 5-50 мм с помощью штукатурного сокола или набрасывая кельмой.

РАЗРАВНИВАНИЕ:

Штукатурную смесь на поверхности разровнять при помощи h-правила. При необходимости, для получения более толстого слоя, еще не затвердевший первый слой «начесать» штукатурным гребнем в форме ласточкиного хвоста. Второй слой штукатурки наносится только после высыхания первого слоя.

ПОДРЕЗКА:

Когда штукатурный раствор начнет схватываться (45-60 минут после затворения) поверхность выровнять трапецевидным правилом, держа его перпендикулярно к основанию, срезая излишки и заполняя углубления.

ЗАГЛАЖИВАНИЕ:

Для получения идеально гладкой поверхности, спустя 10-20 минут после подрезки, штукатурку затереть губчатой теркой, обильно смоченной водой. После чего, дождавшись появления матовой поверхности, загладить штукатурку широким металлическим шпателем.

ГЛЯНЦЕВАНИЕ:

В течение суток, но не ранее чем через 3 часа после приготовления раствора, штукатурку обильно смочить и загладить с помощью металлической гладилки или шпателя. После такой обработки поверхность не требует дополнительного шпаклевания.

ДЕКОРАТИВНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ:

Поверхности штукатурки можно придать различный рисунок или фактуру. Для этого после разравнивания, поверхность штукатурки прокатывается рельефным валиком или структурируется формовочным инструментом: мастерком, губчатой теркой, шпателем, жесткой кистью и т.п.

ВЫСЫХАНИЕ:

Время высыхания зависит от толщины штукатурного слоя, температуры и влажности в помещении и составляет в среднем 5-7 суток при толщине 10 мм. Для скорейшего высыхания штукатурки рекомендуется обеспечить в помещении хорошую вентиляцию.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

После высыхания штукатурку рекомендуется обработать грунтовкой «ВОЛМА-Интерьер» или «ВОЛМА-Универсал» с целью улучшения адгезии при последующей финишной отделке поверхности.

РАБОТА С ИНСТРУМЕНТОМ:

Для работы использовать чистый инструмент и емкости (загрязненные инструменты и емкости сокращают время использования штукатурного раствора). После работы инструмент вымыть водой.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Мешки с сухой штукатурной смесью «ВОЛМА-Холст» хранить на деревянных поддонах в сухих помещениях. Смесь из поврежденных мешков пересыпать в целые мешки и использовать в первую очередь. Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ:

Производитель гарантирует соответствие качества продукции техническим характеристикам при соблюдении технологии работ с материалом, но не несет ответственности за его применение в целях, не предусмотренных инструкцией.