

ВОЛМА-Слой

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ НЕ ТРЕБУЮЩАЯ
ГРУНТОВАНИЯ И ФИНИШНОГО ШПАКЛЕВАНИЯ
ГОСТ 31377-2008



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|---|----------------------|
| РАСХОД СУХОЙ СМЕСИ ПРИ ТОЛЩИНЕ 10 ММ | 8-9 КГ НА 1 КВ.М |
| РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ | 5-30 ММ |
| МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ | 60 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, МПА | НЕ МЕНЕЕ 2,0 |

| | | | | |
|--------------------|------|-------|-------|-------|
| ФАСОВКА: | 5 кг | 15 кг | 25 кг | 30 кг |
| КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: | 240 | 72 | 49 | 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-Слой» 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. При работе без грунтования поверхность необходимо предварительно смочить водой. И дожидаться полного высыхания. При работе с грунтованием использовать грунтовку соответствующую типу поверхности. Свойства по нанесению штукатурки без грунтования не распространяется на ячеистые блоки (пенобетон, газобетон), керамические блоки. В случае необходимости нанесения штукатурки без грунтования на пористые основания предварительно необходимо нанести «ВОЛМА-Слой» на небольшой участок и убедиться, что продукт соответствует всем заявленным характеристикам. На внешние углы закрепить угловой профиль. При оштукатуривании по «маякам», закрепить «маячковые» профили вертикально на поверхности с помощью штукатурки «ВОЛМА-Слой» 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 0,55-0,65 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 5-60 мм с помощью штукатурного сокола

или набрасывая кельмой.

РАЗРАВНИВАНИЕ:

Штукатурную смесь на поверхности разравнивать 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-Слой» 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:

Работы выполнять согласно строительным требованиям, стандартам и правилам безопасности и гигиены труда.