



ВОЛМА-Слой

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ, ОСОБО ПЛАСТИЧНАЯ. ОПТИМАЛЬНАЯ ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ СЛОЖНЫХ ОСНОВАНИЙ. ГОСТ Р 58279-2018.

| | | | | |
|--------------------|------|-------|-------|-------|
| ФАСОВКА: | 5 кг | 15 кг | 25 кг | 30 кг |
| КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: | 240 | 81 | 45 | 45 |

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, ОРИЕНТИРОВОЧНО | 0,55-0,65 Л/КГ |
| ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ | ОТ +5 ДО +30 °С |
| НАЧАЛО СХВАТЫВАНИЯ | НЕ РАНЕЕ 45 МИНУТ |
| ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ | НЕ МЕНЕЕ 2,0 МПА |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для выравнивания стен и потолков под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой внутри помещений с нормальной относительной влажностью и температурой от +5°C до +30°C. Рекомендованный слой для стен 5-30 мм (локально до 60 мм), рекомендованный слой для выравнивания потолков 5-30 мм. При соблюдении технологии применения даёт глянцевую поверхность, не требующую дополнительного шпаклевания. Для ручного нанесения.

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.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

На 1 кг сухой смеси добавляется ориентировочно 0,55-0,65 л воды для получения рабочей консистенции. В чистую пластмассовую емкость, наполненную чистой водой комнатной температуры (не более 30 °С), засыпать сухую смесь и перемешать до однородной массы строительным миксером или электродрелью с насадкой в течение 2-3 минут. После 3-5 минут перерыва произвести повторное перемешивание в течение 1 минуты.

НАНЕСЕНИЕ:

В течение 20 минут с момента затворения, полученный раствор нанести на поверхность рекомендованным слоем толщиной 5-30 мм (максимально до 60 мм) с помощью штукатурного сокола или набрасывая кельмой.

РАЗРАВНИВАНИЕ:

Штукатурную смесь на поверхности разровнять при помощи h-правила.

ПОДРЕЗКА:

Когда штукатурный раствор начнет схватываться (45-60 минут после затворения), поверхность выровнять трапециевидным правилом, держа его перпендикулярно 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.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

После высыхания штукатурку рекомендуется обработать грунтовкой глубокого проникновения с целью улучшения адгезии при последующей финишной отделке.

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.

Гарантийный срок хранения (срок годности) в неповрежденной фирменной упаковке - 12 месяцев.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ:

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