



ФАСОВКА: 5 кг 15 кг 30 кг

КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: 240 81 45

# ВОЛМА-Слой

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ, ОСОБО ПЛАСТИЧНАЯ. ОПТИМАЛЬНА ДЛЯ ВЫРАВНИВАНИЯ СЛОЖНЫХ ОСНОВАНИЙ. ГОСТ Р 58279-2024.

## 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
ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ	ОТ +5 ДО +30 °С
ВЛАЖНОСТЬ	НЕ БОЛЕЕ 0,5% ПО МАССЕ
НАИБОЛЬШАЯ КРУПНОСТЬ ЗЕРЕН ЗАПОЛНИТЕЛЯ	1,25 ММ
ВОДОТВЕРДОЕ ОТНОШЕНИЕ	ОРИЕНТИРОВОЧНО НЕ МЕНЕЕ 0,4 ДМ3/КГ
ПОДВИЖНОСТЬ ПО РАСПЛЫВУ КОНУСА	В ПРЕДЕЛАХ 155-160 ММ
ВРЕМЯ ЖИЗНИ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ПО ПОГРУЖЕНИЮ КОНУСА	НЕ РАНЕЕ 30 МИН
ВОДОУДЕРЖИВАЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ	НЕ МЕНЕЕ 95 %
ПРОЧНОСТЬ СЦЕПЛЕНИЯ С ОСНОВАНИЕМ В ВОЗРАСТЕ 7 СУТОК	НЕ МЕНЕЕ 0,3 МПА
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ НА РАСТЯЖЕНИЕ ПРИ ИЗГИБЕ В ВОЗРАСТЕ 7 СУТОК	НЕ МЕНЕЕ 1,0 МПА
ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ ПРИ СЖАТИИ В ВОЗРАСТЕ 7 СУТОК	НЕ МЕНЕЕ 2,0 МПА
СТОЙКОСТЬ К ОБРАЗОВАНИЮ УСАДОЧНЫХ ТРЕЩИН	УСТОЙЧИВА
УДЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНАЯ АКТИВНОСТЬ ЕСТЕСТВЕННЫХ РАДИОНУКЛИДОВ АЭФФ	НЕ БОЛЕЕ 370 БК/КГ

---

## 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 (максимально 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. Сильновпитывающие основания обработать грунтовкой глубокого проникновения «ВОЛМА-Универсал» 2-3 раза. Слабовпитывающие- грунтовкой, придающей шероховатости.

При работе без грунтования\* поверхность необходимо предварительно смочить водой. И дождаться полного высыхания.

\* Свойство по нанесению штукатурки без грунтования не распространяется на ячеистые блоки (пено-, 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.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

На 1 кг сухой смеси добавляется ориентировочно не менее 0,4 л (дм3) воды для получения рабочей консистенции. В чистую пластмассовую емкость, наполненную чистой водой комнатной температуры (не более 30 °C), 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 (для заделки локальных углублений 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 (время схватывания зависит от типа основания, толщины слоя нанесения и температуры окружающей среды, ориентировочно 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 в крытом сухом помещении на деревянных поддонах, плотно накрытых полиэтиленовой пленкой для сохранения рабочих свойств смеси. При соблюдении данных условий гарантийный срок хранения смеси (срок годности) в неповрежденной упаковке - 12 месяцев с даты изготовления

#### **ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ:**

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