

**ВОЛМА**

# ВОЛМА-ХОЛСТ

## ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ

### РУЧНОГО НАНЕСЕНИЯ ЛЕГКАЯ



Низкий расход



Безусадочная



Трещиностойкая

Пластичная  
при нанесении

volma.ru

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для ручного выравнивания стен и потолков внутри отапливаемых помещений с нормальной относительной влажностью под оклейку обоями, покраску, облицовку керамической плиткой.

#### ОСНОВАНИЯ:

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

Основание должно соответствовать СНиП 3.04.01 – 87, быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масляных пятен и отслоений. Металлические элементы обработать средством, предотвращающим коррозию.

Сильновпитывающие основания (например, газобетон) обработать грунтовкой глубокого проникновения 2-3 раза. Слабовпитывающие основания - грунтовкой, передающей шероховатости.

#### 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 и повторно 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.

#### ПОДРЕЗКА:

Когда штукатурный раствор начнет схватываться (45-60 минут после затворения) поверхность выровнять трапециевидным 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.

#### ПОСЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

После высыхания штукатурки рекомендуется обработать грунтовкой глубокого проникновения для улучшения адгезии при последующей финишной отделке.

Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ЦВЕТ	СЕРЫЙ
РАСХОД СУХОЙ СМЕСИ ПРИ ТОЛЩИНЕ 10 ММ	9-10 КГ НА 1 М2
РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	5-30 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	50 ММ
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ ПРИ СЛОЕ 10 ММ	5-7 СУТОК
РАСХОД ВОДЫ	0,55-0,65 Л/КГ
ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ	ОТ +5°С ДО +30°С
НАЧАЛО СХВАТЫВАНИЯ	НЕ РАНЕЕ 45 МИНУТ
КОНЕЦ СХВАТЫВАНИЯ	НЕ ПОЗДНЕЕ 180 МИНУТ
ПРОЧНОСТЬ НА СЖАТИЕ	НЕ МЕНЕЕ 3,0 МПа
ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ	НЕ МЕНЕЕ 1,5 МПа

ФАСОВКА	30 кг
КОЛИЧЕСТВО НА ПОДДОНЕ	40 шт