

ВОЛМА

ВОЛМА-ЛЮКС

ШТУКАТУРКА ГИПСОВАЯ

ДЛЯ ПЕНО- И ГАЗОБЕТОНА ТОНКОСЛОЙНАЯ/СУПЕРЛЕГКАЯ



Оптимальный расход



Тонкослойная



Не требует шпаклевания



Пластичная при нанесении



Повышенная водоудерживающая способность



volma.ru

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для ручного выравнивания стен и потолков, внутри отапливаемых помещений с нормальной и относительной влажностью, под оклейку обоями, облицовку плиткой, нанесение финишных и декоративных покрытий.

ОСНОВАНИЯ:

Бетон, кирпич, цементно-известковые штукатурки, гипсовые блоки и плиты, газо- и пенобетон, ГКЛ, ГВЛ. Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87, быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масляных пятен и отслоений. Металлические элементы обработать средством, предотвращающим коррозию. Сильновпитывающие основания обработать грунтовкой глубокого проникновения 2-3 раза. Слабовпитывающие основания - грунтовкой, предающей шероховатости.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

На 1 кг сухой смеси добавить 0,65-0,75 л воды. В чистую 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 снова перемешать.

НАНЕСЕНИЕ:

В течение 20 минут с момента затворения, полученный раствор нанести на поверхность слоем толщиной 2-15 мм с помощью штукатурного сокола или набрасывая кельмой.

РАЗРАВНИВАНИЕ:

Штукатурную смесь на поверхности разровнять при помощи h-правила, штукатурного сокола, кельмы или шпателя в зависимости от толщины слоя.

ПОДРЕЗКА:

Когда штукатурный раствор начнет схватываться (40-50 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, заглаживать штукатурку широким металлическим шпателем.

ГЛЯНЦЕВАНИЕ:

В течение суток, но не ранее чем через 2 часа после приготовления раствора, штукатурку обильно смочить и заглаживать с помощью металлической гладилки или шпателя. После такой обработки поверхность не требует дополнительного шпаклевания.

Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 12 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

РАСХОД СУХОЙ СМЕСИ ПРИ ТОЛЩИНЕ 10 ММ	6-7 КГ НА 1 М2
РЕКОМЕНДОВАННАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	2-15 ММ
МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ВЫБОИН И ТРЕЩИН И ЧАСТИЧНОМ ВЫРАВНИВАНИИ	20 ММ
ВРЕМЯ ПОЛНОГО ВЫСЫХАНИЯ ПРИ СЛОЕ 10 ММ	5-7 СУТОК
РАСХОД ВОДЫ	0,65-0,75 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 2,0 Мпа

ФАСОВКА	25 кг
КОЛИЧЕСТВО НА ПОДДОНЕ	45 шт