

ВОЛМА

ВОЛМА-ПОЛИМИКС

ШПАКЛЕВКА ПОЛИМЕРНАЯ ФИНИШНАЯ

РУЧНОГО И МАШИННОГО НАНЕСЕНИЯ



Жизнеспособность
24 часа



Легко
наносится



Отлично
шкурится



volma.ru

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Для финишной (окончательной) отделки стен, потолков внутри помещений с нормальной относительной влажностью с целью получения высококачественной поверхности под покраску, оклейку обоями и другие виды декоративной отделки. Для ручного и машинного нанесения.

ОСНОВАНИЯ:

Поверхности, с перепадами не более 3 мм: бетонные, гипсовые оштукатуренные поверхности, поверхности гипсокартонных и гипсоволокнистых листов, поверхности газогребневых гипсовых плит.

Основание должно быть сухим, прочным, тщательно очищенным от пыли, грязи, масляных и битумных пятен. Поверхность должна соответствовать СНиП 3.04.01-87. Малярные покрытия должны быть удалены. Сильновпитывающие основания обработать грунтовкой глубокого проникновения

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА:

Смесь высыпать в чистую воду (температура воды от +5 до +20 °С) в пропорции 0,38 - 0,43 л воды на 1 кг смеси (на 1 мешок 7,22-8,17 л). Перемешать с помощью профессионального миксера или дрели с насадкой до состояния однородной массы в течение 3-5 минут. Дать отстояться раствору 3 минуты и затем повторно перемешать. Готовый раствор находится в рабочем состоянии в плотно закрытой таре в течении 24 часов.

ПОРЯДОК РАБОТЫ:

Готовый раствор нанести на предварительно подготовленную поверхность слоем 0,2 – 3 мм и разровнять широким металлическим шпателем. При необходимости возможно нанесение в 2 и более слоев. После полного высыхания готовой ошпаклеванной поверхности основание необходимо ошкурить абразивной сеткой № 220. Перед нанесением дальнейших отделочных материалов ошкуренную поверхность загрунтовать.

Гарантийный срок хранения в неповрежденной фирменной упаковке 18 месяцев.

УСЛОВИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ:

Производитель гарантирует соответствие качества продукции техническим характеристикам при соблюдении технологии работ с материалом, но не несет ответственности за его применение в целях, не предусмотренных инструкцией.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

ЦВЕТ	БЕЛЫЙ
РАСХОД ВОДЫ	0,38-0,43 л
ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ РАСТВОРА В ТАРЕ	24 ЧАСА
ТЕМПЕРАТУРА ОСНОВАНИЯ	ОТ +5 ДО +30 °С
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	0,2-3 мм
МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА СЛОЯ	5 мм
РАСХОД СМЕСИ НА 1 КВ.М ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ 1 мм	1,1 - 1,2 кг/м2

ФАСОВКА	19 кг
КОЛИЧЕСТВО НА ПОДДОНЕ	60 шт