



# Грунтовка ВОЛМА-Интерьер (10 л)

ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

ФАСОВКА: 5л 10 л

КОЛ-ВО НА ПОДДОНЕ: 108 50

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ОСНОВА	ДИСПЕРСИЯ СТИРОЛ-АКРИЛАТНАЯ
РАСХОД	100-150 МЛ/М2
ЦВЕТ ПЛЕНКИ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ	ПРОЗРАЧНЫЙ
ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	ДО 2,5 ЧАСОВ
СРОК ХРАНЕНИЯ	12 МЕСЯЦЕВ
ТЕМПЕРАТУРА ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ	ОТ +5 ДО +30 °C
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ/ТРАНСПОРТИРОВКИ	ОТ - 25 ДО +30 °C
ЦИКЛЫ ЗАМОРАЖИВАНИЯ/ОТТАИВАНИЯ	5 ЦИКЛОВ

## СВОЙСТВА

Обеспечивает снижение впитывающей способности основания, увеличивает прочность сцепления отделочных материалов с основанием, снижает расход окрасочных материалов, укрепляет слабые поверхности. Создает паропроницаемую пленку, позволяющую поверхности «дышать». Обладает антисептическими свойствами.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть сухим, очищенным от пыли, масел и других веществ, уменьшающих адгезию грунтовки к основанию. Температура поверхности при нанесении грунтовки должна быть от +5 до +30 °C.

## НАНЕСЕНИЕ

Грунтовка «ВОЛМА-Интерьер» готова к применению и не требует разбавления. Грунтовка наносится кистью, валиком или распылителем при температуре от +5 до +30 °C. Дальнейшие работы с поверхностью проводятся после полного высыхания грунтовки. При необходимости можно нанести второй слой грунтовки только после полного высыхания первого слоя.

## РЕКОМЕНДАЦИИ

Рекомендуется работать производить в перчатках. Инструменты сразу после работы следует вымыть водой. Следует избегать попадания грунтовки в глаза. При попадании в глаза необходимо срочно промыть их обильным количеством воды и обратиться к врачу.

## ХРАНЕНИЕ

При хранении и транспортировке выдерживает 5 циклов замораживания при температуре до -25°C и оттаивания, но общее время хранения при отрицательной температуре должно быть не более одного месяца.