



Грунтовка ВОЛМА-Универсал (10л)

ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ И НАРУЖНЫХ РАБОТ

ФАСОВКА: 5л 10л

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. Повышает растекаемость нивелирующих составов и предотвращает появление пузырьков воздуха на выравнивающем слое. Связывает остаточную пыль, предотвращает пересыхание растворных смесей при нанесении тонким слоем. 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-Универсал» 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. Для достижения оптимального результата на сильнопористых основаниях (пенно-, газобетон) рекомендуется нанести второй слой грунтовки, после полного высыхания первого.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

Рекомендуется работы 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.