



**КЛЕЙ ВАК®-О-3
ДЛЯ СТЕНОВЫХ ПОКРЫТИЙ**

WALL COVERING ADHESIVE

ПРИМЕНЕНИЕ	Для приклеивания настенных покрытий Fabrick Back, тяжелых, виниловых покрытий на тканевой и бумажной основе, текстильных, стекловолоконистых и других обоев на пористые строительные поверхности.
СВОЙСТВА	Клей готов к применению. Образует прозрачный надежный клеевой шов. Сохраняет поверхностный узор ткани. Не имеет запаха. Не содержит летучих органических растворителей.
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	
Расход на один слой	200-250 г/м ² для настенных покрытий, 100-150 г/м ² для стеклообоев
Время высыхания	1 ч. при +20°C, относительной влажности воздуха не более 65%. Время полного высыхания – не менее 24 часов при температуре +18-20°C
Клеящая способность на отрыв	Тяжелые обои – гипрок – 310 Н/м
Разбавитель	вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Оклеиваемые поверхности должны быть выровненными, чистыми и сухими. Рекомендуется предварительно загрунтовать поверхность грунтами ВАК® или клеем, наполовину разведенным водой.
Условия нанесения	Температура в помещении, клея и поверхности не ниже +18-20°C
Рекомендуемая влажность поверхности	Минеральные подложки – не более 8% Древесина и материалы на ее основе – от 6% до 12%
Нанесение	Перед применением клей перемешать. Наносить на оклеиваемую поверхность равномерным слоем горизонтальными движениями кистью или меховым валиком при температуре не ниже +8°C. Приложить покрытие и плотно пригладить. Тяжелые обои и настенные покрытия наклеивать методом мокрого приклеивания. Клей выступивший на стыках, не допуская высыхания, удалить влажной тряпкой или губкой. В первые 24 часа после оклеивания предохранять покрытие от сквозняков, прямых солнечных лучей и не окрашивать.
Очистка инструментов	До высыхания клея отмываются водой.
Хранение	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Клей нетоксичен, пожаровзрывобезопасен. Не допускается смешивать клей с другими ЛКМ и органическими растворителями. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Точные характеристики покрытия на изделии определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.