



**КЛЕЙ ВАК®-С-9-1
ПАРКЕТНЫЙ**

PARQUETTE ADHESIVE

ПРИМЕНЕНИЕ	Для приклеивания паркета и ламината к полам из ДВП, ДСП, фанеры или выровненным сухими строительными смесями; для склеивания соединений паркета типа паз/гребень, а также для столярных работ, в том числе для приклеивания шпона
СВОЙСТВА	Образует надежный клеевой шов. Быстро схватывается. Удобно наносится. Практически не имеет запаха. Не содержит органических растворителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	500-1000 г/кв.м. в зависимости от шпателя и выравненности поверхности
Время высыхания	Открытое время – до 15 минут при 20°C. Время схватывания при 20°C – до 20 мин. Время корректировки – до 20 мин. Время начала эксплуатации – через 48 часов после нанесения. Шлифовки – через 72 часа.
Прочность на расслаивание	630 Н/м
Разбавитель	вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности	Склеиваемые поверхности предварительно очистить от грязи, жира и пыли.
Условия нанесения	Наносить при температуре клея и подложки не менее +8°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 сухой чистый пол зубчатым шпателем при температуре воздуха и пола не ниже +8°C. Для паркета с гребнями и пазами клей наносить на гребни с помощью шприц-фляжки. Паркет плотно прижать к полу. Выступивший клей до высыхания удалить влажной тряпкой.
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 изделия 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.