



**МАСТИКА ВАК®-С-3-1
КЛЕЯЩАЯ**

ADHESIVE MASTIC

ПРИМЕНЕНИЕ Для приклеивания напольных – линолеума (на основе и безосновного), керамической, стеклянной или ПВХ плитки, ковровых покрытий и других отделочных или облицовочных материалов на бетон, штукатурку, кирпич и другие пористые поверхности.
Возможна поставка клея в морозостойком варианте.

СВОЙСТВА Образует высокопрочный влагостойкий клеевой шов. Удобно наносится. Практически не имеет запаха. Не содержит токсичных и пожароопасных компонентов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой 300-1000 г/кв.м. в зависимости от пористости поверхности

Время высыхания 1 ч. при +20°C, относительной влажности воздуха не более 65%.
Время полного высыхания – не менее 12 часов при температуре +20°C

Прочность на расслаивание 215 Н/м

Разбавитель ВОДА

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности Склеиваемые поверхности очистить и обеспылить, при необходимости обезжирить. Пористые строительные поверхности рекомендуется загрунтовать грунтами серии ВАК®. Оштукатуренные, сухие и чистые поверхности дополнительной подготовки не требуют.

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 Мاستику перемешать. Наносить слоем 2-4 мм, после чего поверхности сжать и дать просохнуть в течение 24 часов.

Очистка инструментов До высыхания мастики 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

Мастика нетоксична, пожаровзрывобезопасна. Не допускается смешивать мастику 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.