



Наименование:	Клей-герметик акриловый универсальный
Состав:	
Описание товара:	
Применение:	Подходит для склеивания, герметизации и уплотнения различных материалов и конструкций внутри и снаружи помещений. Имеет широкий спектр применения: для герметизации вокруг дверных коробок, стекол, подоконников, плинтусов, в том числе в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, кухни, подвалы), а также для склеивания различных материалов: дерева, керамики, полистирола, ПВХ, ГКЛ, стекла с др. пористыми материалами, такими как кирпич, дерево, бетон, камень и т.п.
Свойства и особенности:	Хорошая адгезия к большинству строительных материалов (стекло, металл, керамика, ПВХ, полистирол, поликарбонат, пробка, дерево, кирпич, бетон, штукатурка и др.). Эластичен после отверждения. Надежно защищает от влаги. После отверждения шов можно окрашивать. Устойчив к образованию грибка. Не содержит растворителей! Без запаха, не токсичен. Не применять в местах постоянного контакта с водой и для склейки аквариумов!
Подготовка поверхности:	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Стекло и металл должны быть обезжирены.
Способ нанесения:	Клей-герметик нанести сплошным слоем в герметизируемую щель, стык или на склеиваемую поверхность. Для того чтобы шов получился аккуратным, стыкуемые края шва проклейте самоклеящейся малярной лентой, которую необходимо удалить сразу после завершения работы по склейке или герметизации.
Расход:	Ориентировочный расход: один картридж обеспечивает до 21 п.м. швов диаметром 4 мм.
Время высыхания:	1,5-2 мм в сутки (в зависимости от толщины шва) при температуре (20±2)°С и отн. влажности (60±5)%. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.
Хранение и транспортирование:	В плотно закрытой таре при температуре от +4°С до +40°С. Не замораживать!
Состав:	Водная дисперсия стирол-акрилового сополимера, специальные добавки и пигмент.
Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см²:	10 кг/см ²
Плотность:	1.05 г/см ³
Сухой остаток:	Не менее 45%.
Температура применения:	Температура эксплуатации затвердевшего клея-герметика от -40°С до +70°С.

Меры предосторожности:	При попадании в глаза или на кожу - промыть большим количеством воды. При применении использовать СИЗ (спецодежду, перчатки, пасты для кожи рук и т.д.). При проведении работ рекомендуется проветривание помещений. Не использовать на поверхностях, контактирующих с питьевой водой и пищевыми продуктами. Хранить в недоступном для детей месте.
Описание опасности:	Символ опасности - отсутствует; сигнальное слово - отсутствует. При попадании в глаза или на кожу может вызвать раздражение. В случае возникновения неприятных ощущений - обратиться к врачу. Продукт не является пожаро- и взрывоопасным, что обусловлено свойствами компонентов, входящих в его состав.
Срок годности:	24 месяца с даты изготовления.
Технические условия:	ТУ 2242-010-32998388-2011 с изм. 1-6