



Наименование:	Герметик силиконизированный
Состав:	Акриловая дисперсия полимера, силиконизирующие добавки, наполнитель, пигмент.
Описание товара:	
Колеровка:	Продукт выпускается в белом цвете с возможностью окраски водно-дисперсионными и пентафталевыми красками или тонированным под различные породы древесины: «дуб», «береза», «сосна», «махагон», «лиственница» и «венге».
Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см²:	Не менее 15 кг/см ² .
Свойства и особенности:	Имеет хорошую адгезию к дереву, бетону, кирпичу, штукатурке, стеклу, черным металлам и пр. Надежно защищает от влаги. Отличается высокой эластичностью (50%) и прочностью. Не применять в местах постоянного контакта с водой и для склейки аквариумов. Выпускается нескольких цветов: «белый», «дуб», «бук», «махагон», «лиственница», «береза», «сосна», «венге».
Подготовка поверхности:	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Стекло и металл должны быть обезжирены.
Расход:	Один картридж обеспечивает 16 м швов сечением 5 x 5 мм.
Способ нанесения:	Герметик наносится сплошным слоем в герметизируемую щель или стык. Рекомендуемый температурный режим эксплуатации герметика от -40°C до +70°C.
Время высыхания:	При комнатной температуре и нормальной влажности герметик высыхает за 1-1,5 часа при толщине слоя 1 мм. Полная прочность достигается через 24 часа.
Сухой остаток:	Не менее 70%.
Плотность:	1,5 г/см ³
Хранение:	Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +4 до +30°C. Не замораживать. (морозостойкость по требованию заказчика от -18°C до -40°C). Срок годности - 24 месяца.
Не рекомендуется:	Наносить при повышенной влажности и температуре ниже +7°C. Применять в местах постоянного контакта с водой и для склейки аквариумов.
Технические условия:	2242-010-32998388-2011 с изм. 1,2,3