



<b>Наименование:</b>	Герметик силиконизированный
<b>Состав:</b>	Акриловая дисперсия полимера, силиконизирующие добавки, наполнитель, пигмент.
<b>Описание товара:</b>	
<b>Колеровка:</b>	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».
<b>Предел прочности при равномерном отрыве, кг/см<sup>2</sup>:</b>	Не менее 15 кг/см <sup>2</sup> .
<b>Свойства и особенности:</b>	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".
<b>Подготовка поверхности:</b>	Рабочая поверхность должна быть сухой и чистой. Стекло и металл должны быть обезжирены.
<b>Расход:</b>	Один картридж обеспечивает 16 м швов сечением 5 x 5 мм.
<b>Способ нанесения:</b>	Герметик наносится сплошным слоем в герметизируемую щель или стык. Рекомендуемый температурный режим эксплуатации герметика от -40°C до +70°C.
<b>Время высыхания:</b>	При комнатной температуре и нормальной влажности герметик высыхает за 1-1,5 часа при толщине слоя 1 мм. Полная прочность достигается через 24 часа.
<b>Сухой остаток:</b>	Не менее 70%.
<b>Плотность:</b>	1,5 г/см <sup>3</sup>
<b>Хранение:</b>	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.
<b>Не рекомендуется:</b>	Наносить при повышенной влажности и температуре ниже +7°C. Применять в местах постоянного контакта с водой и для склейки аквариумов.
<b>Технические условия:</b>	2242-010-32998388-2011 с изм. 1,2,3