



Водонепроницаемый



Эластичный



Долговечный



Нетоксичный



Высокая адгезия



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

для склеивания стекла при изготовлении и ремонте аквариумов, террариумов, а также для герметизации соединений из стекла, керамики, нержавеющей стали, анодированного алюминия, эмалированных поверхностей, дерева, ПВХ и других материалов. Также может применяться в помещениях с повышенной влажностью для уплотнения соединительных швов вокруг душевых кабин, ванн, раковин, бассейнов; герметизации стыков при установке сантехнического оборудования, гидроизоляции поверхностей, заделки швов между плитками.

Герметик безопасен для живых организмов. Может использоваться даже в соленой воде.

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ:

стекло, пластик, керамика, металл

СОСТАВ:

силиконовый полимер, алифатические углеводороды, наполнители, вулканизирующий агент, активаторы адгезии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Температура нанесения	от +5°C до +40°C
Температура эксплуатации	от -40°C до +180°C
Плотность	1,02±0,01 г/см ³
Время до отлипа	~ 10 мин.
Скорость отверждения	3 мм / 24 часа
Твердость (по Шору А)	23 ± 5
Удлинение при разрыве	> 400%

*Технические данные являются приблизительными значениями при температуре воздуха 20°C и относительной влажности 65%.

ЦВЕТ:



прозрачный

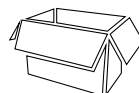
СРОК ГОДНОСТИ:

24 месяца при соблюдении условий хранения.

УПАКОВКА:



260 мл.



12 шт.

