

## Лист технических данных

### Акриловый герметик

Предназначен для герметизации оконных и дверных коробок, заделки трещин в кирпичной кладке, штукатурке, деревянных элементах, уплотнения зазоров между трубами. Используется для внутренних и наружных работ. Обладает хорошей адгезией к большинству строительных материалов. Окрашивается любыми видами красок, не допускает коррозии металла. Термоустойчив в диапазоне от -25°C до +80°C. Время пленкообразования 15-25 мин., время полного высыхания 24-48 часов (шов 5 мм).

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Очистить поверхность от пыли, жира и других загрязнений. Отрезать наконечник картриджа, прикрутить насадку и срезать ее наконечник в соотношении с необходимой шириной шва. С помощью пистолета равномерно нанести герметик на шов. Оптимальная ширина шва 5 мм. Использовать при температуре от + 5°C до + 40°C. Хранить в сухом, прохладном и недоступном для детей месте. Не допускать прямого попадания солнечных лучей и излучения искусственных обогревателей.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Хранить при температуре от +5°C до +40°C, предохранять от замерзания.  
Не содержит растворителей, экологически чист.

Дата изготовления указана на баллоне.  
Гарантийный срок хранения – 18 месяцев.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

NO.	Свойство	Значение
1	Основа	Акрил
2	Плотность	1,6 g/cm <sup>3</sup>
3	Цвет	белый
4	Пленкообразование	15-25 минут
5	Время резки (5mm шов)	12-24 часов
6	Полное высыхание	24-48 часов
7	Растяжение на разрыв	>100%
8	Гарантийный срок	18 месяцев
9	Температура использования	от +5°C до +40°C
10	Термостойкость	от -25°C до +80°C