

### KRONbuild®

Силиконовый универсальный герметик KRONbuild (прозрачный/белый) 280 мл – это высококачественный универсальный силиконовый герметик для герметизации и заполнения швов и стыков как внутри, так и снаружи помещения.

#### Область применения:

- Герметизация разделительных перегородок из металла и стекла.
- Соединение и уплотнение деформационных швов в элементах сборного типа из бетона, кирпичной кладки и камня.
- Уплотнение соединений между стеклом и оконной или дверной рамой.
- Герметизация швов, подвергающихся воздействию высокого уровня влажности, например, в ванных комнатах и помещениях санитарно-гигиенического назначения.



#### Технические данные:

Основа	Полисилоксан
Консистенция	Паста
Система отвердевания	Под воздействием выделения паров уксусной кислоты
Образование поверхностной пленки	6 мин.
Скорость отвердевания	2 мм/24 ч
Твердость	28 Шор А
Плотность (g/cm <sup>3</sup> )	1,01
Модуль упругости	0,1-,04 Мпа
Предел прочности при растяжении	0,45 Мпа
Максимальное удлинение	500%
Деформационный сдвиг	12,5%
Удлинение при сдвиге	93%
Термостойкость	от -50°C до +150°C
Температура эксплуатации	+5°C до + 35°C

#### Инструкция по применению

1. Перед применением герметик хранить при температуре около +20С
2. Очистить рабочие поверхности от ржавчины, пыли и прочих загрязнений.
3. На впитывающих и песочных поверхностях необходимо использовать грунт
4. Нанесите герметик с помощью пистолета для герметика или шпателя
5. Незастывший герметик можно удалить влажной салфеткой

### Советы по безопасности:

Вызывает слабое раздражение кожи  
Использовать перчатки  
Избежать попадания в глаз  
Пары не вдыхать  
Беречь от детей  
KRONbuild®.

### Хранение продукта

Хранить в сухом прохладном месте при температуре +5С до +35С  
Срок годности 18 месяцев

### Условия транспортировки

Температурный режим транспортировки от - 20 С до + 50 С