

# NEUTRAL SILICONE

Technical Data Sheet

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- почти без запаха
- отличные адгезионные свойства, можно использовать без праймера
- отсутствие усадки (не вызывает напряжение в шве)
- высокая устойчивость к действию ультрафиолета, воды и погодных условий
- устойчив к образованию плесени
- прост в использовании
- легко поддается обработке
- длительная эластичность
- не вызывает коррозии металлов

## ОПИСАНИЕ

**EASY POWER Neutral Silicon** (Нейтральный силикон) - это атмосферостойкий высококачественный, однокомпонентный влагостойкий, эластичный, силиконовый герметик нейтрального отверждения

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### **EASY POWER Neutral Silicon**

характеризуется отличной адгезией к:

- ⌚ стеклу, различным металлам в т.ч крашенным
- ⌚ лакированной древесине, глазурованным и эмалированным поверхностям
- ⌚ пластмассе (требует проверки на совместимость)
- ⌚ структурное остекление
- ⌚ герметизации стеклянных соединительных швов с деревом, сталью, алюминием, ПВХ
- ⌚ герметизации стыков с различными Поверхностям
- ⌚ герметизации сборных строительных
- ⌚ установка и герметизация холодильного и вентилируемого оборудования

**ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСИ:** поверхность должна

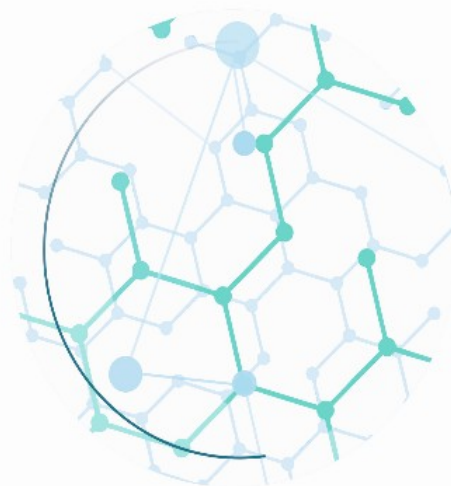
быть сухой, чистой, очищенной от пыли и жира.

Очистка EASY POWER Cleaner или Aktivator.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

до высыхания - ацетон.

после высыхания - механическим способом руки могут быть очищены с помощью



## EASY POWER

Консистенция: однородная паста

Температура

применения:

от +5 °C до +35 °C

Дозирование(1)

(Ø3 мм/6.3 бар): 150 г/мин

Термостойкость после

отверждения:

от -40 °C до +180 °C

Плотность: 0,98 - 1 г/мл

Твердость по Shore A: 25 (ISO 37)

Максимальная

деформация в шве: 2%

Растяжение при разрыве: 700% (ISO 37)

Модуль при растяжении 100%: <0.4Мпа (Н/мм)

Прочность на разрыв: 1,3 МПа (Н/мм<sup>2</sup>)

Время образования пленки: 10мин

Скорость высыхания: 3мм в сутки

Расход: 600 мл/30 м.п.Ø 5 мм

**(1) Вышеуказанные технические характеристики верны при t° +23 °C и относительной влажности воздуха 50 %. В других условиях характеристики могут измениться.**

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить и транспортировать в закрытой упаковке в сухом месте при температуре от +5 °C до +25 °C. Срок годности в закрытой упаковке 18 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий хранения. Срок годности в открытой упаковке ограничен!

Допускается транспортировка при температуре до -15

## УПАКОВКА

Фольгированная упаковка (колбаса) 600 мл. 12 штук в коробке.