

www.penosil.com

ООО «ВОЛЬФ ГРУП ЕВРАЗИЯ» 140187, Московская область, г. Жуковский, ул. Мясищева, д.1

Тел.: +7 (495) 150-57-60 moscow@wolf-group.com

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

# **PENOSIL Premium Bitum Sealant**

Пластично-эластичная наполнительная паста, содержащая растворитель, которую можно использовать для ремонта крышей и уплотнение швов. Быстро покрывается пленкой. Густой консистенции, может быть использована в вертикальных щелях. Сразу после нанесения становится устойчивым к дождю и льду.

Пригоден к использованию на влажных поверхностях и при низкой температуре, если герметик хранился в тепле и если учитывать более длительное время затвердения и пониженную эластичность вещества. Температура плавления выше +100 °C. На морозе не становится хрупким. Устойчива к разбавленным газам и атмосферным воздействиям. Высокая прочность при растяжении.

# Сферы применения

Изделие подходит для заполнения соединительных щелей между этажами и в крыше.

Подходит для заполнения щелей и отверстий с малой подвижностью, для ремонта небольших течей и открытых отверстий в плоских крышах, а также для заполнения щелей между листами металла (алюминий, свинец, медь и олово) и битумными пластинами.

## Условия применения

Температура применения от +5 °C до +30 °C. Поверхности, соприкасающиеся с герметиком должны быть сухими, чистыми и свободными от частиц.

#### Инструкция по применению

Поверхности, соприкасающиеся с герметиком должны быть сухими, чистыми и свободными от частиц, таких как пыль, ржавчина, масло. Непористые поверхности следует очищать растворителем и чистой хлопковой ветошью без ворсинок. Остатки растворителя удалить до его полного испарения чистой сухой тряпкой. На впитывающих и песочных поверхностях необходимо использовать грунт. Кончик картриджа с резьбой отрезать и накрутить на него наконечник для направления герметика. Кончик наконечника отрезать так, чтобы образовалось подходящее для дозирования герметика отверстие. Картридж вместе с наконечником установить в пистолет и наполнить наконечник герметикам, нажимая многократно на курок.

Выдавливать герметик в шов, постоянно и равномерно нажимая на спусковой крючок пистолета и плавно проводя насадкой вдоль шва. После нанесения герметика разгладить его резиновым шпателем для силикона. Убрать лишний герметик.

В случае необходимости PENOSIL Premium Bitum Sealant можно наносить шпателем. Если температура для использования слишком низкая, то патрон необходимо хранить в теплом помещении, чтобы избежать излишней вязкости. Поскольку герметик быстро высыхает на прикосновение, он быстро достигает своей цели при уплотнении швов. Скорость высыхания существенно зависит от толщины слоя и температуры. Обычно полное высыхание занимает 2-3 дня.

#### Очистка

Для удаления незатвердевшего герметика, очистки инструментов и рук подходят влажные салфетки PENOSIL Premium Cleaning Wipes или использовать воду. Затвердевший герметик можно удалить механическим способом.



www.penosil.com

ООО «ВОЛЬФ ГРУП ЕВРАЗИЯ» 140187, Московская область, г. Жуковский, ул. Мясищева, д.1

Тел.: +7 (495) 150-57-60 moscow@wolf-group.com

# Технические данные

| Свойство                           | Единица | Значение       |
|------------------------------------|---------|----------------|
| Время образования пленки           | минута  | 10–12          |
| Скорость затвердения               | мм/24 ч | 3–4            |
| Скорость экструзии (2 бара, Ø3 мм) | g/min   | 5-10           |
| Свойства затвердевшего герметика   |         |                |
| Твердость (по Шору A) (ISO 868)    |         | 22±2           |
| Температурная устойчивость         | °C      | от -35 до +110 |

Приведенные параметры получены при температуре +23 °C и относительной влажности воздуха 50%.

## Цвет

Черный.

#### **Упаковка**

Пластиковая туба 280 мл, 12 шт. в коробке.

#### **Хранение**

Гарантированный срок хранения 18 месяцев с даты производства при хранении в герметично закрытой оригинальной упаковке в сухом месте при температуре от +5 °C до +30 °C.

#### Безопасность

Содержит легко воспламеняющиеся растворители. Во время использования изделия обеспечить достаточную вентиляцию. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания химиката на кожу и в глаза. При попадании изделия в глаза сразу же промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.

С затвердевшим силиконовым герметиком можно обращаться без какого-либо риска для здоровья. Подробная информация о безопасности доступна на карте безопасности (SDS).

**Примечание.** Здесь добросовестно представлены указания, основанные на проведенных производителем испытаниях. Вследствие многообразия материалов и базовых поверхностей, а также различных вариантов нанесения, которые мы не можем проконтролировать, изготовитель не несет ответственности за полученные результаты. В любом случае, рекомендуется проверить пригодность изделия на месте применения. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в продукцию без предварительного уведомления.

Настоящий технический паспорт заменяет все предыдущие спецификации на это изделие.