



# БИТУМНЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ ГЕРМЕТИК

Страницы: 1 из 1

**Технические данные:**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Основа                           | Битумные эластомеры  |
| Консистенция                     | Стабильная паста   |
| Цвет                             | Черный   |
| Механизм отверждения             | Физическое высыхание   |
| Образование поверхностной пленки | Ок. 20 минут (при 20 °С и отн. влажности 65 %)   |
| Размеры швов                     | Минимальная ширина: 5 мм<br>Минимальная глубина: 5 мм<br>Применять следующие зависимости:<br>Отношение ширины к глубине шва 1:1<br>При швах > 10 мм следует консультироваться с техническим отделом Соудал |
| Плотность                        | 1,25 г/см <sup>3</sup>   |
| Термостойкость                   | От -35°С до +90°С  |
| Максимальная деформация          | 10 %   |
| Температура применения           | От +1 °С до +30 °С   |

**Описание продукта:**

Кровельный герметик на основе битумных эластомеров с отличной адгезией ко многим поверхностям, в том числе битумным (рубриоид, битумная черепица, толь и т.п.) - для герметизации и ремонта различного рода кровельных материалов. Можно применять на влажных поверхностях. Не вступает в реакцию с пенопластом. Содержит растворители. Не использовать для вертикальных поверхностей.

**Области применения:**

- Герметизация щелей и трещин в кровлях
- Ремонт желобов и отводящих труб
- Холодное склеивание разнообразных типов толя и рубероида
- Заполнение швов с максимальной подвижностью до 10 %

В сомнительных случаях обращайтесь в Технический Отдел Соудал.

**Упаковка:**

Картридж 280 мл

**Хранение:**

12 месяцев в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5°С до +25°С.

**Инструкция по применению:**

- Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и обезжиренной (может быть влажной).
- Нанести герметик полосками или каплями.
- До образования плёнки разровнять поверхность шва мыльной водой.
- Инструменты и загрязнения поверхности очищать уайт-спиритом до отверждения.

**Рекомендации по безопасности:**

Соблюдать стандартную промышленную технику безопасности, в особенности:

- Избегать контакта с кожей
- В случае контакта с кожей сразу промыть водой
- Может вызывать раздражение глаз
- Хранить вне пределов досягаемости детей.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание