

# Строительный бутиленовый герметик

Страницы: 1 из 1

**Технические данные:**

Основа	Полиизобутилен
Отверждение	Под поверхностной пленкой постоянно эластичный
Образование поверхностной пленки	24 часа
Плотность	1,70 г/см <sup>3</sup>
Максимальная деформация	7%
Температура применения	От +1°C до +30°C
Термостойкость	От -20°C до +80°C

**Описание продукта:**

Butyrub – высококачественный, пластичный, однокомпонентный герметик на основе полиизобутилена, для внутренних и наружных работ.

**Характеристики:**

- Готовый к применению.
- Очень легкое нанесение
- Образует эластичную гладкую пленку на поверхности, под которой остается постоянно эластичным.
- Водостойкий после образования пленки.
- Может окрашиваться через 24 ч после нанесения.
- Не окрашивает пористые субстраты.
- Отличная адгезия к строительным материалам, в том числе к камню, бетону, штукатурке, дереву, стеклу, керамике, алюминию и другим металлам.

**Области применения:**

Швы, подверженные небольшим деформациям (до 7%).

Герметик-заполнитель, в канализационных инсталляциях.

Остекление теплиц, оранжерей.

Швы между оконными/дверными блоками и кирпичной кладкой.

**Цвет и упаковка:**

*Цвет:* белый, серый, коричневый, черный.

*Упаковка:* картридж 300 мл; колбаса 300, 600 мл, ведро 30 л – под заказ.

**Хранение:**

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

**Ширина зазора:**

Минимальная ширина: 5 мм.

Максимальная ширина: 20 мм.

Минимальная глубина: 5 мм.

*Рекомендации:* ширина = глубина.

**Инструкция по применению:**

Поверхности должны быть обезжирены, очищены от пыли и грязи.

Не нуждается в предварительной грунтовке.

*Метод:* шпатель, ручной или пневматический выдавливающий пистолет.

Края шва предохранить малярной лентой.

*Очистка:* уайт-спиритом, непосредственно после нанесения.

**Нормы и сертификаты:**

Продукт производится компанией SOUDAL NV в Турнхоут, Бельгия, согласно нормам качества ISO 9001.2000.

**Рекомендации по безопасности:**

Соблюдайте основные правила по безопасности и гигиене труда, а именно:

- Избегайте контакта с кожей и глазами.
- При контакте с глазами немедленно обильно промойте водой и обратитесь к врачу.
- Держите 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