

## 3070

### ЖИДКИЙ ПРОБКОВЫЙ ГЕРМЕТИК НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличные звукоизолирующие свойства
- Универсальность
- Высокая прочность
- Высокая термостойкость
- Морозостойкий
- Не дает усадки
- Эластичный шов

#### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

BOSTIK 3070 - однокомпонентный герметик из пробковой крошки на основе растворителя для шума- и теплоизоляции.

Предназначен для:

- Мест примыкания паркета и стены
- Швов между оконными рамами стенами зданий и сооружений
- Дверей и перегородок, а также других случаев звуко- и теплоизоляция

Большое количество наполненных воздухом ячеек в пробковой крошке создают изоляционный эффект, минимизируя передачу тепла и холода и обеспечивая исключительную изоляцию. Bostik 3070 обеспечивает улучшение звукоизоляции на 27 дБ.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

##### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Поверхности должны быть прочными и ровными, сухими, чистыми, обеспыленными и без следов жира. Влажность основания не должна превышать 4%.



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ<sup>(1)</sup>

|  |   |
|--|---|
| Основа                                 | пробковый гранулят, в полимерном связующем  |
| Плотность                              | 0,35 г/см <sup>3</sup>  |
| Окончательное затвердевание            | 6-12 ч, в зависимости от температуры воздуха  |
| Устойчивость к воздействию температуры | от - 30°C до + 120°C  |
| Температура использования              | от + 5°C до + 35°C  |
| Расход                                 | При поперечном размере швов 5 x 5 мм одного картриджа достаточно примерно на 12 погонных метров |

<sup>(1)</sup>Технические характеристики приведены при нормальных значениях температуры и относительной влажности воздуха, для подготовленных оснований.

#### ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Для повышения адгезии соединяемые поверхности можно предварительно загрунтовать. Наносите Bostik 3070 с помощью воздушного пистолета или шпателя. Равномерно заполните шов материалом. При проведении работ снаружи помещений после полного отверждения BOSTIK 3070 необходимо защитить эластичным герметиком, защищающей от воздействия климатических условий. Для этого применяются соответствующие уплотняющие материалы BOSTIK 2637 и BOSTIK 2639.

## ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

До высыхания – удалить растворителем,

После высыхания – механически.

## ХРАНЕНИЕ

18 месяцев в закрытой заводской упаковке;  
хранение в сухом месте при температуре от  
+ 5°C до + 35 °C.

### **Bostik LLC**

ООО «БОСТИК» 127018 г. Москва, ул. Двинцев, д.12,  
корп.1

Phone : (495) 787 31 71

Fax : (495) 787 31 72

E-mail : [inforu@bostik.com](mailto:inforu@bostik.com)

[www.bostik.ru](http://www.bostik.ru)

## УПАКОВКА

Туба объемом 500 мл.

**BOSTIK HOTLINE**

**Smart help +7 495 787 31 71**

