



# DEKOSIL

## Силиконовый герметик для швов

- Содержит фунгицид
- Эластичный
- Стойкий к воздействию атмосферных факторов и старению
- Водонепроницаемый
- Стойкий к химическим средствам и хлору
- Для наружных и внутренних работ
- Однокомпонентный
- Не содержит растворители
- Не дает усадку
- Мягкой консистенции
- Для полов и стен
- Соответствие стандартам: ISO 11600-G-25LM



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Пластичный однокомпонентный силиконовый герметик. Полимеризация происходит за счёт реакции уксусного ангидрида с влагой в воздухе (с выделением уксусной кислоты).

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

DEKOSIL используется для заделки стыков между плиткой и сантехническим оборудованием, душевыми кабинами, трубами, между оконными рамами и стенами, а также для заделки компенсационных швов. Для наружных и внутренних работ. Не пригоден для аквариумов. Не пригоден для заделки швов природного камня и для подводных применений. Для эластичного соединения различных поверхностей: стекла, пластмассы, металлов и керамики. Пригоден для применения в автомобилях, морских судах, с санитарно-гигиеническим оборудованием, при оснащении баров, магазинов и т.п.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ:

Уплотняемые поверхности должны быть сухими (влажность бетона < 4%), чистыми, без пыли, следов веществ и материалов, ухудшающих адгезию: масел, смазок, остатков краски и т.п. Кроме того, герметик DEKOSIL не должен подвергаться воздействию воды в процессе нанесения и полимеризации.

- У плиточных и бетонных поверхностей уплотняемые края необходимо обработать подходящим грунтом.
- При использовании герметика DEKOSIL для уплотнения металлических соединений из стали, алюминия, оцинкованной стали уплотняемые края необходимо обработать подходящим грунтом.
- Перед уплотнением окрашенных и пластиковых поверхностей рекомендуется произвести проверку. Битумы содержат материалы, препятствующие адгезии.

**ВЫДЕРЖКА ИЗ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ:** Поставка и нанесение уксусного силиконового герметика DEKOSIL компании Benfer для эластичной заделки разделительных швов на полах, швов между плиткой и сантехническим оборудованием или трубами, стыков стёкол с рамами и т.п.



ТЕХНИЧЕСКАЯ  
КОНСУЛЬТАЦИЯ



ГАРАНТИЯ  
СТРАХОВАНИЯ



ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОБУЧЕНИЕ



ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ПРИМЕНЕНИЯ

**НАНЕСЕНИЕ:**

Для достижения оптимальной адгезии уплотняемые поверхности должны быть сухими и чистыми. Для удаления масел и смазок следует использовать подходящие обезжириватели. Кислотный силиконовый герметик имеет превосходную адгезию к большинству поверхностей (анодированному алюминию, стеклу, керамике, полиэфирам). При возникновении проблем с адгезией к поверхности рекомендуется обратиться к изготовителю для подбора подходящего грунта. Нанесение краски на герметик невозможно.

**ОЧИСТКА:** Очистку покрытия проводят тряпкой ветошью или губкой до начала схватывания герметика.

**РАСХОД: ТАБЛИЦА**

**УПАКОВКА:** тубик по 310 мл в ящиках по 18 тубиков.

**ХРАНЕНИЕ:** в целой оригинальной упаковке при хранении в сухом прохладном месте.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 12 месяцев.

| DEKOSIL - Расход - |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Размер швов        | Погонные метры/ Картриджи |
| 5x5                | 11                        |
| 5x10               | 5,4                       |
| 10x10              | 2,7                       |
| 15x10              | 1,8                       |
| 20x10              | 1,35                      |
| 25x10              | 1,10                      |
| 30x15              | 0,63                      |
| 40x20              | 0,36                      |

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|   |  |
|---|--|
| Консистенция:                                   | Уксусный силиконовый герметик                                  |
| Цвет:   | см. таблицу  |
| Плотность:                                      | 0,98-1,00 кг/см <sup>3</sup>                                   |
| Температура нанесения/поверхности:              | от +5°С до 35°С  |
| Скорость отверждения:                           | примерно 3 мм/24 ч   |
| Твердость по Шору А:                            | 18°-25°  |
| Модуль упругости при 100 % (ISO 8339):          | примерно 0,4 МПа   |
| Прочность на отрыв при растяжении (ISO 8339):   | примерно 0,7 МПа   |
| Относительное удлинение при разрыве (ISO 8339): | примерно 250 %   |
| Деформационная подвижность:                     | 25 %   |
| Стойкость к воздействию температур:             | от -40° С до + 80° С   |
| Условия хранения и срок годности:               | 12 месяцев в оригинальной упаковке в сухом и прохладном месте. |

|                         | DEKOGROUT+ | DEKOGROUT | DEKOGROUT<br>2/12 | DEKOGROUT-HF<br>1/30 | DEKOGROUT<br>2K | DEKOSIL  |
|-------------------------|------------|-----------|-------------------|----------------------|-----------------|--|
|                         |            |           |                   |                      |                 | TRASPARENTE  |
| BIANCO                  | ✓          | ✓         | ✓                 |                      | ✓               | BIANCO   |
| GRIGIO ARGENTO          | ✓          |           |                   |                      |                 | GRIGIO ARGENTO   |
| MANHATTAN               | ✓          | ✓         |                   |                      | ✓               | MANHATTAN  |
| GRIGIO CHIARO<br>7035   | ✓          | ✓         | ✓                 | ✓                    | ✓               | GRIGIO CHIARO<br>7035  |
| GRIGIO 7042             | ✓          | ✓         | ✓                 |                      | ✓               | GRIGIO 7042  |
| GRIGIO TORTORA          |            | ✓         | ✓                 |                      | ✓               |  |
| GRIGIO CEMENTO<br>7030  |            | ✓         | ✓                 | ✓                    | ✓               | GRIGIO CEMENTO<br>7030   |
| ANTRACITE 7037          | ✓          | ✓         | ✓                 |                      | ✓               | ANTRACITE 7037   |
| NERO 9004               |            | ✓         |                   |                      | ✓               | NERO 9004  |
| JASMINE                 | ✓          |           |                   |                      |                 | BEIGE 1013   |
| OFF WHITE               | ✓          | ✓         | ✓                 | ✓                    | ✓               |  |
| CREMA MARFIL<br>9001    |            | ✓         | ✓                 |                      | ✓               |  |
| BEIGE 1013              | ✓          | ✓         | ✓                 | ✓                    | ✓               |  |
| TRAVERTINO              | ✓          | ✓         | ✓                 | ✓                    | ✓               | TRAVERTINO   |
| NOCCIOLA                | ✓          | ✓         |                   |                      |                 | NOCCIOLA   |
| CARAMELLO               | ✓          | ✓         |                   |                      |                 |  |
| CAMEL 1001              | ✓          | ✓         |                   |                      | ✓               | TABACCO 8007   |
| TABACCO 8007            | ✓          | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| MARRONE 8011            | ✓          | ✓         |                   |                      | ✓               | MARRONE 8011   |
| TESTA DI MORO<br>8017   |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| GIALLO 1012             |            | ✓         |                   |                      | ✓               | Примечание: Несмотря на то, что цвета в данном документе воспроизведены максимально точно, они являются только ориентировочными и подлежат проверке пользователем, который несёт всю ответственность за последствия использования материала. |
| VERDE 6019              |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| SMERALDO 6024           |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| CROCUS                  |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| AZZURRO 5012            |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| BLU 5013                |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| ROSA 3014               |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |
| ROSSO MARANELLO<br>3003 |            | ✓         |                   |                      | ✓               |  |