

# DOMOSIL-S

(ДОМОСИЛ-С)



## Силиконовый фунгицидный герметик

### Описание

DOMOSIL-S - силиконовый фунгицидный герметик для особо ответственных работ. DOMOSIL-S, который обеспечивает:

- сохранение свойств в температурном диапазоне от  $-60^{\circ}\text{C}$  до  $+220^{\circ}\text{C}$ ,
- высокую механическую прочность,
- превосходную адгезию к любому непористому строительному материалу,
- противогрибковые свойства,
- высокую долговечность и стойкость к старению.

### Область применения

DOMOSIL-S применяется для герметизации горизонтальных и вертикальных швов шириной 3-40 мм на непористых поверхностях, таких как: стекло, алюминий, фарфор (плитка и т.д.) и непористая керамическая плитка, внутри и снаружи помещений.

Используется в помещениях с высокой влажностью (кухни, ванные комнаты и т.д.), а также в больницах, биологических и микробиологических лабораториях и т.д. DOMOSIL-S предотвращает рост плесени и грибов, которые приводят к образованию черных пятен в помещениях с высокой влажностью.

В связи со своим бактерицидным действием не рекомендуется к применению в аквариумах.

### Технические характеристики

Основа:	силикон
Цвет:	прозрачный, белый
Формирование пленки на поверхности:	после 10-15 минут
Скорость полимеризации:	2-2,5 мм / день
Твердость по ШОР А:	$19 \pm 2$

### Инструкции

#### 1. Подготовка основания

Основание должно быть без пыли, отслоившихся и жирных участков и т.д. Шов прочистить кистью, металлической щеткой или продуть воздухом под давлением. Для придания шву аккуратного вида рекомендуется перед нанесением DOMOSIL-S наклеить вдоль шва (по обе стороны) бумажную ленту. Ленту убрать сразу после нанесения герметика.

#### 2. Нанесение

Вставить картридж с DOMOSIL-S в специальный пистолет и обрезать носик картриджа так, чтобы диаметр носика с DOMOSIL-S был немного меньше ширины шва, а сам картридж мог свободно скользить вдоль шва. DOMOSIL-S выдавливается в шов пистолетом, который перемещается вдоль шва под углом 45 градусов. После заполнения всего шва герметиком (пока он свежий) необходимо уплотнить герметик и нивелировать поверхность шва шпателем или пальцем, слегка надавливая на него.

Чистка инструментов:

Инструменты мыть водой, пока герметик еще свежий. Полимеризовавшийся герметик можно удалить механически.

### Расход

- Шов 10 x 10 мм: 1 картридж на 3 мп шва.
- Шов 5 x 5 мм: 1 картридж на 12 шва.

### Упаковка

Картриджи по 280 мл.

### Срок годности - Хранение

Срок хранения – 12 месяцев в сухих условиях, не допуская замерзания.

# DOMOSIL-S



## Важные пометки

- DOMOSIL-S наносится при температуре окружающей среды от  $-10^{\circ}\text{C}$  до  $+60^{\circ}\text{C}$ .

**ISOMAT S.A.**  
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS  
**MAIN OFFICES - FACTORY:**  
17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,  
P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,  
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475  
**www.isomat.net e-mail: info@isomat.net**

В данный технический бюллетень включены технические данные и указания, которые являются результатом высокого опыта и знаний службы исследования и испытания, а также применения материала на практике. Так как не имеется какая-либо возможность проверки условий применения материала, то рекомендации и предложения по способу использования материала осуществляются без гарантии нашей компании. Поэтому Вы должны быть уверены в том, что материал считается подходящим к использованию и условиям работ. Новое издание данного технического бюллетеня аннулирует его предыдущий выпуск.

