

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°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 ± 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°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 настоящий технический бюллетень включены технические данные и рекомендации, являющиеся результатом многолетнего опыта и приобретенных знаний нашего Научно-Исследовательского Отдела, а также применения материала на практике. Поскольку не имеется какой-либо возможности проверки условий применения материала, то рекомендации и предложения по способу использования материала предоставляются без гарантии нашей компании. Вследствие этого, Вы должны быть уверены в том, что материал считается подходящим к использованию и условиям работ. Новое издание данного технического бюллетеня аннулирует его предыдущий выпуск.

