# Силиконовый общестроительный герметик MAKROFIX универсальный

### ОПИСАНИЕ

Высококачественный однокомпонентный кислотный силиконовый герметик предназначен для строительных и общих ремонтных работ. Стоек к озону, ультрафиолетовому излучению и экстремальным температурам. Подходит для непрофессионального использования. Вулканизируется при комнатной температуре под воздействием атмосферной влажности, в результате образуется долговременная эластичная силиконовая резина.

### Специальные характеристики:

- Отличная стойкость к износу, усадке, растрескиванию и обесцвечиванию.
- Не оседает
- Возможность достижения высокого качества при низких (+5° C) и при высоких (+40°C) температурах
- Эластичен при низких (-40° C) и высоких (+120° C) температурах
- Быстро вулканизирующийся: быстро становится безотлипным.
- Высокая прочность клеевого соединения с глазурованными поверхностями, стеклом, керамической плиткой, разнообразными пластмассами и большинством красок

## АДГЕЗИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ

Обладает отличной адгезией к большинству строительных материалов: стекло, металл, керамика, дерево, различные виды пластиков

Особенно хорошо подходит для герметизации швов вокруг дверных коробок и оконных рам, для защиты полиуретановой пены от ультрафиолетовых лучей, уплотнения деформационных соединений и стыков, герметизации витрин, стендов, панелей, проводов, кабельных каналов и других работ.

# ДАННЫЕ ПРОДУКТА

#### Невулканизированная резина:

НАИМЕНОВАНИЕ	ТИП	ЕДИНИЦА	ЗНАЧЕНИЕ
	ИССЛЕДОВАНИЯ	ИЗМЕРЕНИЯ	SHAFEIME
Плотность при 23°C	ISO 1183-1	гр/см <sup>3</sup>	0.96*
Степень экструзии при 2,5 бар	PV 08127	гр/мин	400
Время образования наружного плотного слоя при 23°C и 50% влажности	PV 08112	мин.	25

<sup>\* -</sup> прозрачный

Время, необходимое для полной вулканизации может быть продлено при низких температурах, низкой влажности, при увеличении толщины пленки или низком объеме воздухообъема.

При возможности следует избегать использования средств для обработки.

# ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Поверхности, на которые впоследствии будет нанесен герметик, должны быть чистыми, сухими и без каких-либо сыпучих материалов, пыли, грязи, ржавчины, масла или других загрязняющих веществ. Непористые поверхности необходимо очистить растворителем и протереть чистой хлопчатобумажной тканью. Удалите растворитель при помощи чистой сухой ткани до того, как он испарится.

Рекомендуется прикрывать участки, примыкающие ко шву, маскирующими лентами для предотвращения загрязнения основы и обеспечения аккуратной линии герметика. Маскирующая лента должна быть удалена

<sup>\*</sup>Это справочные данные и их не следует применять при составлении спецификаций.

### ОГРАНИЧЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Не рекомендуется использовать для работы со стеклопакетами и .для структурного остекления.
- Не рекомендуется использовать с такими металлами как свинец, медь, латунь или цинк, изза коррозии, несовместим с щелочными субстратами, такими как мрамор, бетон, волокнистый цемент и известью, так как при вулканизации продукт выделяет уксусную кислоту.
- Не рекомендуется использовать с природным камнем: мрамором, гранитом и кварцитом, так как это вызывает окрашивание.
- Не рекомендуется использовать для скрепления аквариума или материалов, подверженных погружению в воду на длительное время.
- Не рекомендуется использовать для применений, связанных с пищевыми продуктами, где швы могут иметь контакт с продуктами питания.
- Не рекомендуется использовать для крепления зеркал.

### БЕЗОПАСНОСТЬ

При вулканизации выделяется уксусная кислота. Эти пары не рекомендуется вдыхать длительное время или при их высокой концентрации. Необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию рабочего места. Если невулканизированная силиконовая резина попадает в глаза или на слизистые оболочки, их необходимо промыть водой во избежание раздражения.

Вулканизированная силиконовая резина безопасна для здоровья.

Хранить в недоступном месте для детей.

#### **ХРАНЕНИЕ**

Силиконовый кислотный герметик Макрофикс универсальный годен в течение не менее 12 месяцев при хранении в прохладном (ниже 25°C) сухом месте, в защищенном от влажности оригинальном контейнере.

Срок годности каждой партии указан на этикетке продукта.

После истечения срока годности, указанного на упаковке, товар не обязательно приходит в негодность. Однако в таком случае необходимо проверить все свойства продукта перед его использованием.

### ФАСОВКА И ЦВЕТА

Картридж 280 мл

Цвет: белый, бесцветный