

## ASMACO 2670

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

ASMACO 2670 это однокомпонентный низкомолекулярный силиконовый герметик на нейтральной основе, разработанный для внутренних и наружных работ. Обеспечивает отличную адгезию к большинству пористых и непористых строительных материалов, таких как стекло, металлы, окрашенные металлы, пластмасса, дерево, бетон и др. Продукт устойчив к озону, УФ-лучам, экстремальным температурам, к образованию грибка и плесени в условиях повышенной влажности и температуры.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Однокомпонентный, удобен в использовании.
- Отверждается за счет поглощения влаги окружающей среды.
- Нет необходимости в использовании грунтовки или особой подготовки поверхности для большинства строительных материалов.
- Отличная адгезия к большинству поверхностей.
- Не вызывает ржавления.
- Противогрибковый и антибактериальный подходит для использования в местах с повышенной влажностью.
- Высокая продолжительность срока службы.
- Низкое содержание летучих органических веществ, согласно требованиям экологически чистого строительства.
- Герметик протестирован и сертифицирован согласно стандарта ISO 11600 F&G-25-LM и ASTM C 920 Type S, Grade NS, Class 25.

### НАЗНАЧЕНИЕ:

- Фасадные швы.
- Оконные и дверные швы.
- Герметизация панельных систем.
- Герметизация и заделка швов и соединений в санитарных помещениях.
- Герметизация швов при установке профилированного настила.
- Герметизация и соединение при наружных строительных работах, таких поверхностей как стекло, алюминий, сталь, окрашенный металл, СФТК (система фасадная теплоизоляционная композиционная), гранит, и другие типы камня, бетон, кирпич и пластик.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Параметр	Тест	Значение
Механизм отверждения	-	Нейтральный
Цвет	STM 002	Прозрачный / Цветной
Удельная плотность (прозрачный / цветной)	STM 006	1.01 / 1.30
Стекание (вертикальное и горизонтальное)	ASTM C 639	Отсутствует
Экструдированность, мл/мин	ASTM C 1183	14
Образование пленки, при комнатной температуре, минут	STM 003	10
Время отверждения «до отлипа», при комнатной температуре, минут	ASTM C 679	30



**ASMACO 2670**  
**НЕЙТРАЛЬНЫЙ**  
**ВСЕПОГОДНЫЙ**  
**СИЛИКОНОВЫЙ**  
**ГЕРМЕТИК**

**Фасадный**

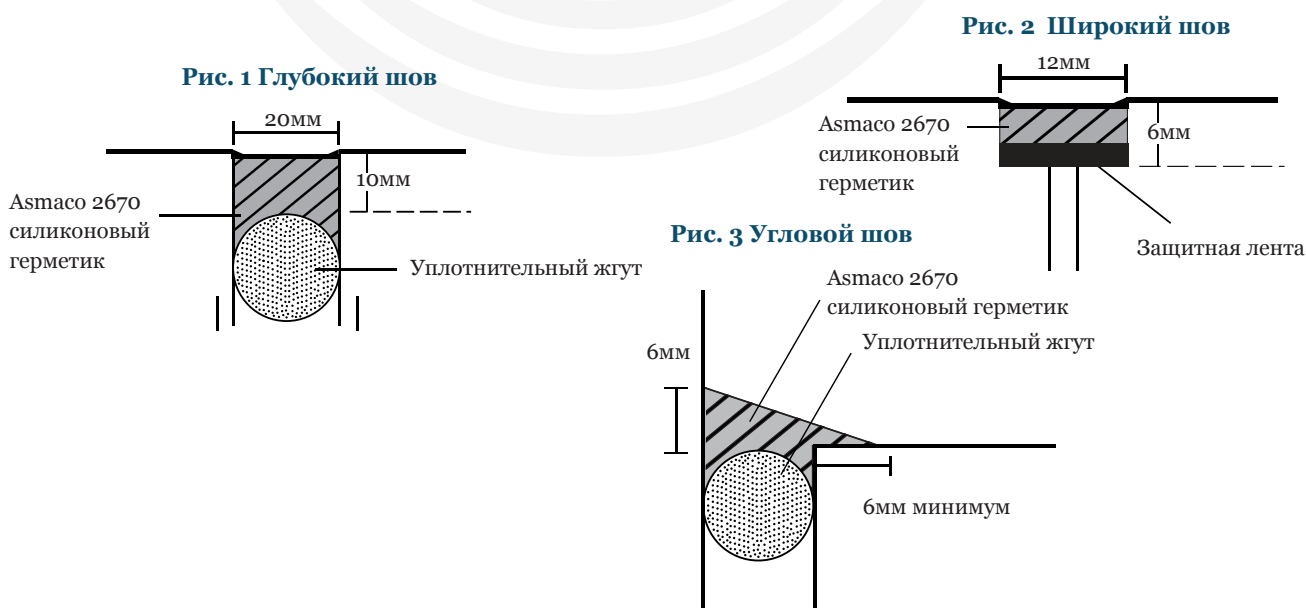
**Атмосферостойкий**

Скорость отверждения при +25°C и относительной влажности 50%, мм/сутки	STM 017	2 - 4
Температура применения, °C	--	От +5 до +40
Твердость по Shore A, толщина шва герметика 6мм	ASTM C 661	22
Эффект старения температурный	ASTM C 1246	
Потеря веса, %		1.21
Внешний вид		Нет трещин и выделений
Потеря насыщенности цвета и изменение цвета	ASTM C 510	Отсутствует
Эффект старения погодных условий	ASTM D 793	Нет трещин после старения и после теста на изгиб
Температура эксплуатации, °C	--	От -50 до +150 примерно
<b>МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		
Удлинение при разрыве, %	ASTM D 412	500
Восстановление упругости, %, прим.	EN ISO 7389	>90
Секущий модуль, Н/мм <sup>2</sup>	EN ISO 8339	0.32
Прочность при отслаивании, Н	ASTM C 794	40
Прочность при отслаивании после старения, Н	ASTM C 794	36.3
Подвижность шва, %	ASTM C 719	25

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Силиконовый герметик поставляется готовым к применению, в стандартных картриджах, что позволяет использовать с любым пистолетом для герметика. Поверхность должна быть сухой и очищенной от жира, пыли и инея. После подготовки шва, срежьте носик картриджа выше уровня резьбы. Накрутите пластиковый наконечник на картридж, отрежьте на требуемый диаметр и выдавите герметик в зазор. Для разглаживания герметика рекомендуется использовать резиновый шпатель. При использовании маскирующих лент, удалите их раньше, чем образуется поверхностная пленка. Герметиком необходимо заполнить все пространство в шве, до начала образования пленки (как правило, в течение 5 минут).

## ТИПЫ СОЕДИНЕНИЙ:



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



## ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ:

Время, необходимое для отверждения зависит от атмосферных условий, таких как влажность и температура, а так же толщины и ширины шва. Продукт полимеризуется со скоростью 4мм в сутки, при +25°C и относительной влажности 50%. Меньшее содержание влаги снижает скорость отверждения. Время отверждения увеличивается с толщиной. Применение в ограниченном, плохо проветриваемом пространстве увеличивает время отверждения.

## УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ:

Хранить в сухом прохладном месте, при температуре от +5°C до +25°C, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла в вертикальном положении, согласно маркировке на коробке (стрелками вверх). Силиконовый герметик ASMACO 2670 имеет срок годности 12 месяцев с даты изготовления, при хранении в закрытой заводской упаковке. Хранение при высокой температуре и повышенной влажности может уменьшить срок годности примерно на 30%. Коробки должны храниться вертикально, наконечниками вверх. Не ставьте коробки на бок. Доступное штабелирование не более 8 рядов.

## УПАКОВКА:

В картриджах, по 280 мл. 12 и 24 штуки в коробке.  
В фольевых пакетах, по 600 мл. 20 штук в коробке.

## ЦВЕТ:

ASMACO 2670 доступен в прозрачном, белом, бежевом, сером, коричневом и черном цвете. Другие цвета согласно RAL доступны под заказ.

## ПРИМЕРНЫЙ РАСХОД НА КАРТРИДЖ:

Ширина шва, мм	6	10	15	20	25
Глубина шва, мм	6	6	7.5	10	12.5
Расход, м	7.8	4.7	2.5	1.4	0.9

## БЕЗОПАСНОСТЬ:

Пары могут вызвать раздражение носа и горла. Избегать попадания в глаза и на кожу. Прямой контакт со свежей массой раздражает глаза и может вызвать раздражение кожи. Использовать только в помещениях с хорошей вентиляцией. В случае попадания в глаза, промойте глаза большим количеством свежей воды в течение 15 минут и обратитесь к врачу. В случае контакта с кожей, удалите с кожи и промойте водой. Хранить в недоступном для детей месте.

## ОГРАНИЧЕНИЯ ПЕРЕВОЗКИ:

Транспортировка при температуре от 0°C до +30°C, с максимальной рядностью друг на друге:  
6 коробок для картриджей по 12 штук в коробке.  
8 коробок для картриджей по 24 штуки в коробке.  
4 коробки для фольевых пакетов по 20 штук в коробке.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

Anchor Allied Factory LLC гарантирует соответствие выпускаемой продукции данным, содержащимся в техническом паспорте продукта при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения. Гарантия распространяется на продукцию, которая используется потребителем по прямому назначению в соответствии с применением изложенным в паспорте изделия. Гарантийный срок указан в паспорте изделия и исчисляется со дня производства продукции, указанной на упаковке.



مصنع انكور الايد ذ.م.م.  
**ANCHOR ALLIED FACTORY L.L.C.**

Tel. No.: +971 6 5342091, Fax No.: +971 6 5342107  
P.O. Box No.: 21152, Sharjah (U.A.E.), E-mail : info@anchorallied.com.



SILICONE SEALANTS • WATERPROOFING COATINGS • PU SEALANTS • POLYSULPHIDE SEALANTS • ACRYLIC & DUCT SEALANTS  
POLYURETHANE FOAM • SPRAY PAINT • SILVER CLOTH DUCT TAPE • CREPE PAPER MASKING TAPE • ALUMINIUM FOIL TAPE  
P.E. PROTECTION TAPE • PVC PIPE WRAP TAPE • CONTACT ADHESIVE • EPOXY STEEL • PVC CEMENTS • SUPER GLUE