

### Описание продукта

Vibra-TITE 709 Gasket Maker – однокомпонентный, тиксотропный анаэробный герметик, средней прочности, полимеризуется при попадании в зазор между фланцами и обеспечивает мгновенное уплотнение низкого давления.

### Типичные применения

709 Gasket Maker уплотняет соединения между жесткими металлическими фланцами, например крышки в коробках передач. Этот продукт можно использовать с предварительно подготовленными прокладками или без них.

### Технические характеристики

Смола:.....Модифицированный уретан акрилат  
Цвет:.....Синий  
Время фиксации с активатором:....<15 мин  
Время фиксации без Активатора:.....1 час  
Вязкость:(Тиксотропный)140,000-250,000  
Заполняемость зазора.....0.125"  
Срок годности.....12 мес. @ 20°C  
Рабочие температуры.....-55°C до +150°C

### Свойства отвержденного продукта

Время полной полимеризации..24ч@20°C  
Сила сдвига  
(пескоструйная сталь).....800-1500 psi  
При сжатии.....>900 psi

### Устойчивость к различным средам

(Значения прочности на свиг)

	Значения
Термостарение	110%
Машинное масло@ 150°C	105%
Трансмис. жид. @ 150°C	85%
50/50 вода/этилен гликоль @ 120°C	70%
Вода @ 100°C	80%
Бензин @ 25°C	95%
Дизельное топливо @ 25°C	100%

### Упаковка

Тюбики.....50мл и 250мл  
Картриджи.....300мл  
Другие фасовки по запросу.

### Общая информация

#### Совместимость праймеров

Vibra-Tite Excel 611 (Primer N) могут быть использованы для ускорения процесса полимеризации. Использование праймеров может привести к уменьшению прочности соединения, поэтому рекомендуется проводить испытание после полной полимеризации продукта.

#### Хранение

Хранить в темном, прохладном помещении.

#### Примечание

При большом зазоре или не ровных поверхностях примените праймер, который поможет заполимеризоваться в объеме. Возможно нанесение роликом. Подтвержден GM-1182863.

#### Меры предосторожности

**РАЗДРАЖИТЕЛЬ:** содержит эфиры метакрилата, которые могут раздражать глаза, дыхательные органы и кожу. В случае контакта с кожей, немедленно промыть большим количеством воды.