

## Описание продукта

Vibra-TITE 724 Gasket Maker – однокомпонентный, тиксотропный анаэробный герметик, средней прочности, полимеризуется при попадании в зазор между фланцами и обеспечивает мгновенное уплотнение низкого давления.

## Типичные применения

724 Gasket Maker уплотняет соединения между жесткими металлическими фланцами, применим в качестве замены традиционных прокладок. Тиксотропные свойства продукта минимизируют вытекание материала наружу.

## Инструкция по использованию

Убедитесь что детали сухие и не загрязнены маслом и жиром.

## Порядок применения

Продукт наносится из тюбика непосредственно на поверхности соединяемых деталей.

## 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.

## Технические характеристики

Смола:.....Модифицированный Уретан Акрилат  
Цвет:.....Оранжевый  
Механизм полимеризации: Анаэроб  
Вязкость: (Тиксотропный) 62000/300000 cps  
Заполняемость зазора: до 0.25 мм  
Температурный диапазон: -50°C +150°C

## Свойства заполимеризованного продукта

Время полной полимеризации.....24 часов @ 20°C  
Прочность на сдвиг при сжатии: >800 psi

## Упаковка

Тюбики 6мл, 50мл и 250мл.

## Основная информация

### Хранение

Продукт должен храниться в прохладном сухом месте при температурах: -10°C +30°C. Срок годности продукта при условии хранения 22±4°C: 2 года.

### Примечание

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

### Меры предосторожности

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