



# АНАЭРОБНЫЙ «САНТЕХМАСТЕРГЕЛЬ»

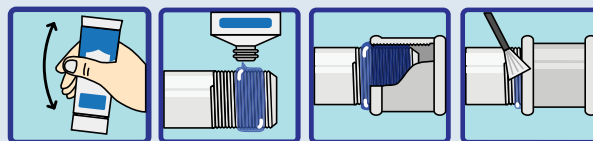
**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:** ПИТЬЕВАЯ ВОДА, ПРИРОДНЫЙ ГАЗ, СЖИЖЕННЫЙ ГАЗ, СЖАТЫЙ ВОЗДУХ, ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АНТИФРИЗЫ, ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО, БЕНЗИН

## РАСХОД ГЕРМЕТИКА

Расход герметика зависит от зазора в резьбе, при этом в любом случае уплотнение является очень экономичным.

Условный диаметр, мм	Условный диаметр, дюйм	Расход герметика, грамм	Количество фитингов	
			туба 15г	туба 60г
15	1/2	0,3	40	150
20	3/4	0,5	30	100
25	1	0,7	20	80
32	1 1/4	1,0	12	50
40	1 1/2	1,5	8	35

## ПРОСТОЕ ПРИМЕНЕНИЕ



Встряхните тубик, нанесите равномерно гель из тубика на всю окружность резьбы на глубину предполагаемой скрутки. Скрутите соединение с любым усилием затяжки (возможна ручная сборка, без ключей). Соберите выдавившейся гель кистью из набора и перенесите на следующую резьбу.

 <p><b>СантехМастер Гель®</b> легкая разборка <i>зеленый</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Диаметр соединения: от 1/8" до 1,5"</li> <li>Среднее время полимеризации: <b>15 мин.</b></li> <li>Температура монтажа: от +18°C</li> <li>Облегченный демонтаж</li> </ul> <p>Для стандартных резьбовых и фланцевых металлических соединений в быту и на производстве</p> <p>Упаковка: туба 15 г, туба 60 г, флакон 60 г</p>	 <p><b>СантехМастер Гель®</b> быстрый и прочный <i>синий</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Диаметр соединения: от 1/8" до 2"</li> <li>Среднее время полимеризации: <b>15 мин.</b></li> <li>Температура монтажа: от +15°C</li> <li>Среднее усилие демонтажа</li> </ul> <p>Для стандартных резьбовых и фланцевых металлических соединений в быту и на производстве</p> <p>Упаковка: туба 15 г, туба 60 г, флакон 60 г</p>	 <p><b>СтопМастер Гель®</b> ультрабыстрый <i>красный</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Диаметр соединения: от 1/2" до 3"</li> <li>Ускоренная полимеризация: <b>5 мин.</b></li> <li>Температура монтажа: от +5°C</li> <li>Демонтаж с подогревом</li> </ul> <p>Для конвейерной сборки теплоэнергетического оборудования или быстрого поточного монтажа</p> <p>Упаковка: туба 60 г, флакон 60 г</p>	 <p><b>СтопМастер Гель®</b> магистральный <i>синий</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Диаметр соединения: от 1,5" до 4"</li> <li>Среднее время полимеризации: <b>40 мин.</b></li> <li>Температура монтажа: от +18°C</li> <li>Демонтаж с подогревом</li> </ul> <p>Для использования в котельном оборудовании, а также на магистральных трубопроводах</p> <p>Упаковка: туба 60 г, флакон 60 г</p>
---	---	---	--

Тюбики по 60 и 15г. на блистере. Флаконы под заказ. Подробная инструкция, штрих-код EAN-13. В коробке 50 шт.