

Полимерные уплотнители
последнего поколения для
сантехники и газового хозяйства

РСТ Регион спецтехно
уплотнительные материалы профессионалов

Анаэробный «СантехМастерГель»

питьевая вода | природный газ | сжиженный газ | сжатый воздух
отопительные антифризы | дизельное топливо | бензин

ЛЁН НЕ НУЖЕН

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 15 г	туба 60 г
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



Состав наносится непрерывным плотным слоем на сухую очищенную резьбу. Соединение собирается с любым усилием затяжки. Излишки состава, выдавленные при сборке, можно перенести на следующую резьбу. Для каждого вида герметика минимальное время полимеризации указано на упаковке.

Облегчить демонтаж ←

Основной состав

→ Сокращение ожидания

→ Работа на магистрали



СантехМастерГель®
легкая разборка
зеленый

Диаметр соединения
от 1/8" до 1,5"

Среднее время полимеризации



Температура монтажа:
от +18°C

Облегченный демонтаж

Для стандартных резьбовых
и фланцевых металлических
соединений в быту
и на производстве

Упаковка:
туба 15 г, туба 60 г, флакон 60 г



СантехМастерГель®
быстрый и прочный
синий

Диаметр соединения
от 1/8" до 2"

Меньшее время полимеризации



Температура монтажа:
от +15°C

Среднее усилие демонтажа

Для стандартных резьбовых
и фланцевых металлических
соединений в быту
и на производстве

Упаковка:
туба 15 г, туба 60 г, флакон 60 г



СтопМастерГель®
ультрабыстрый
красный

Диаметр соединения
от 1/2" до 3"

Ускоренная полимеризация



Температура монтажа:
от +5°C

Демонтаж с подогревом

Для конвейерной сборки
теплоэнергетического
оборудования или быстрого
поточного монтажа

Упаковка:
туба 60 г, флакон 60 г



СтопМастерГель®
магистральный
синий

Диаметр соединения
от 1,5" до 4"

Среднее время полимеризации



Температура монтажа:
от +18°C

Демонтаж с подогревом

Для использования
в котельном оборудовании,
а также на магистральных
трубопроводах

Упаковка:
туба 60 г, флакон 60 г

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