



### Применение:

анатерм 501 применяется при сборке и уплотнении неподвижных разъемных соединений (фланцев, плоских стыков, резьбовых соединений) работающих в контакте с различными жидкими и газообразными средами

### Особые свойства:

Герметизирующая прокладка применяется для уплотнения неподвижных разъёмных соединений из различных металлов и сплавов (кадмированные, оцинкованные, анодированные, фосфатированные и др.). Анаэробный герметик анатерм 501 является вязкой тиксотропной композицией, что препятствует самопроизвольному стеканию материала с резьбовых поверхностей при нанесении, относится к анаэробной прокладке ускоренного отверждения.

### Техническая консультация

### Технические характеристики

Динамическая вязкость по Брукфильду при 2 об/мин, мПа•с, более

50000

Предел прочности при отрыве на стальных образцах с шероховатостью поверхности R=1,25-2,5 мкм через 24 часа, МПа, не более

10

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Время достижения ручной прочности на стальных образцах с шероховатостью поверхности R=0,09-0,15 мкм, мин, не более

60

Герметизирующая способность при давлении, МПа, не менее

на фланцевых соединениях

35

на резьбовых соединениях

35

Максимально допускаемый зазор, мм

0,35

#### Условия применения

- Стандартная резьба (метрическая, трубная, конусная и т.п.)
- Метрическая до М36 (оптимальный зазор 0,1 мм., возможна герметизация зазоров до 0,3 мм.)

По вопросам приобретения Анатерм-501 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов