



Прокладки жидкие: Трибопласт®-2, Трибопласт®-2А, Трибопласт®-2Б

## Трибопласт®-2

### Техническая консультация

Функциональное назначение:	прокладка жидкая уплотняющая для резьбовых и фланцевых соединений
Механизм полимеризации	медленно сохнущая
Внешний вид:	темно-коричневая жидкость
Вязкость:	низковязкая
Прочность	низкопрочная
Температурный диапазон эксплуатации:	от -55 до +200°С
Параметры, контролируемые при изготовлении:	цвет, вязкость, стойкость к статическому воздействию бензина
Технологическое время полимеризации, час:	сборка узлов возможна сразу после затяжки резьбы, проверка на герметизацию через 4 часа
Время полной полимеризации, час:	24
Объем тары, г:	550, 650
Гарантийный срок хранения, мес.:	12

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



Прокладки жидкие: Трибопласт®-2, Трибопласт®-2А, Трибопласт®-2Б

Область применения:	применяется для герметизации плотных резьбовых, фланцевых и фитинговых соединений при зазоре не более 0,1 мм, повышает надежность фиксации и герметизации стандартных прокладок, обеспечивает легкую разборку при демонтаже; устойчива к длительному воздействию газов, бензина, технических масел, охлаждающих жидкостей и морской воды; при техническом обслуживании соединений удаляется ацетоном или изопропиловым спиртом
---------------------	--

## Трибопласт®-2А

### Техническая консультация

Функциональное назначение:	прокладка жидкая уплотняющая для резьбовых, фланцевых и фитинговых соединений
Механизм полимеризации	медленно сохнущая
Внешний вид:	черная вязкая паста
Вязкость:	паста
Прочность	низкопрочная
Температурный диапазон эксплуатации:	от -55 до +200°C
Параметры, контролируемые при изготовлении:	цвет, вязкость, стойкость к статическому воздействию бензина
Технологическое время полимеризации, час:	сборка узлов возможна сразу после затяжки резьбы, проверка на герметизацию через 4 часа

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



Прокладки жидкие: Трибопласт®-2, Трибопласт®-2А, Трибопласт®-2Б

Время полной полимеризации, час:	24
Объем тары, г:	550, 400
Гарантийный срок хранения, мес.:	12
Область применения:	применяется для герметизации плотных резьбовых, фланцевых и фитинговых соединений при зазоре 0,1-0,2 мм, повышает надежность фиксации и герметизации стандартных прокладок, обеспечивает легкую разборку при демонтаже; устойчива к длительному воздействию газов, бензина, технических масел, охлаждающих жидкостей и морской воды; при техническом обслуживании соединений удаляется ацетоном или изопропиловым спиртом

## Трибопласт®-2Б

### Техническая консультация

Функциональное назначение:	прокладка жидкая уплотняющая для резьбовых, фланцевых и фитинговых соединений
Механизм полимеризации	быстро сохнущая
Внешний вид:	коричневая вязкая паста
Вязкость:	паста
Прочность	низкопрочная

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



Прокладки жидкие: Трибопласт®-2, Трибопласт®-2А, Трибопласт®-2Б

Температурный диапазон эксплуатации:	от -55 до +200°С
Параметры, контролируемые при изготовлении:	цвет, вязкость, стойкость к статическому воздействию бензина
Технологическое время полимеризации, час:	сборка узлов возможна сразу после затяжки резьбы, проверка на герметизацию через 2 часа
Время полной полимеризации, час:	24
Объем тары, г:	550, 400
Гарантийный срок хранения, мес.:	12
Область применения:	применяется для герметизации резьбовых, фланцевых и фитинговых соединений при зазоре 0,1-0,2 мм, может использоваться как самостоятельная прокладка или в сочетании со стандартными бумажными, картонными, резиновыми или паронитовыми прокладками при ремонте, повышает надежность фиксации и герметизации прокладок, обеспечивает легкую разборку при демонтаже; устойчива к длительному воздействию газов, бензина, технических масел, охлаждающих жидкостей и морской воды; при техническом обслуживании соединений удаляется ацетоном или изопропиловым спиртом

По вопросам приобретения **прокладок жидких: Трибопласт®-2, Трибопласт®-2А, Трибопласт®-2Б** 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