

## Область применения

Паста Политерм 1000 по составу и свойствам близка к пастам на основе меди фирмы BERG AB-OKS 240/241 и OKS 245. После испарения масла (выше 150°C) антизадирное действие обеспечивает твердая пленка ТСМ, входящих в состав пасты. Выбор в качестве синтетического масла не карбонизирующейся жидкости исключает закоксовывание подшипника и др. пар трения. Основное назначение пасты – защита от ржавления и заедания в течение долгого времени. Паста эффективна в условиях питтинга (усталостного выкрашивания)

## Характеристики

Цвет — медно-розовый, структура – гомогенная Температура каплепадения,  $^{\circ}$ С — не нормируется Склонность к сползанию с металлической пластины при  $200^{\circ}$ С — не сползает Нагрузка сваривания на ЧШМ — не менее 4000 Н Коэффициент трения резьбы при комнатной температуре 0,12 Винтовой тест . Момент откручивания после воздействия высокой температуры 1,0-3,2 Диапазон рабочих температур,  $^{\circ}$ С от -20 до  $+1000^{\circ}$ С.

## Преимущества

- паста предотвращает заедание, спекание винтов, болтов, пружин, плоских металлических уплотнений;
- повышенная работоспособность в условиях питтинга;
- защищает узлы трения при коррозионном воздействии;
- паста не содержит свинца и ядовитых соединений тяжелых металлов.

По вопросам приобретения Паста Политерм 1000 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