

Область применения

Паста Политерм 250 X изготовлена на перфторполиалкилэфирных маслах с добавлением твердого антифрикционного фторированного компонента. По свойствам эта паста близка к отечественным смазкам, изготовляемых на тех же маслах: ВНИИ НП -233, 275, 282 и 283 и импортной смазке - Статермик (Франция). Разработанная смазка совместима с полимерами и резинами, практически не растворяется ни в одном из растворителей (кроме фторированных жидкостей), работоспособна в контакте с кислотами, щелочами, спиртами, углеводородами, галогенами и окислителями.

Характеристики

Цвет — светло-серый Коллоидная стабильность- не более 6,0 % Температура каплепадения — не ниже 240°C Нагрузка сваривания на ЧШМ — более 3 160 Н Пенетрация при 25°C — в пределах 265-295 мм х 0,1 Склонность к сползанию при температуре 170°C — выдерживает.

Преимущества

- паста обладает не только уплотнительными и химстойкими свойствами, но одновременно работоспособна в подшипниках качения и скольжения, т.е. является многофункциональной;
- работоспособна в воздушной среде, вакууме, и в среде инертного газа;
- радиационностойкая;
- особенно эффективна в коррозионно агрессивных средах.

По вопросам приобретения Паста Политерм 250 X 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