

РЕЗЬБОВАЯ ПАСТА ИПФ ТКФ-30

Паста «ИПФ ТКФ-30» это высокотемпературная резьбовая паста бежевого цвета на основе смеси нефтяных масел загущенных кальциевым комплексом и термостойких неметаллических твердых смазочных веществ.

При постоянном воздействии высоких температур твердые смазывающие вещества, содержащиеся в пасте, остаются между трущимися поверхностями и препятствуют адгезионному износу при температуре прибл. до 1420°C.

Обладает превосходной адгезией к влажным стальным поверхностям, устойчивостью к смыванию водой и большинством буровых растворов. Особенно эффективна для инвертных буровых растворов или растворов с высоким рН.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- разработана для оптимальной работы на всех соединениях с поворотным заплечиком, таких как замки и удлинители, также можно использовать с другими типами механических уплотнений.
- рекомендуется к применению в качестве монтажной пасты для смазки соединений с силовым замыканием которые работают в условиях высоких температур
- закрытые резьбовые соединения работающие при высоких температурах

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики и показатели продукта	Норма по ТУ
Цвет	Бежевый
Температура каплепадения	230
Базовое масло	Минеральное
Загуститель	Кальциевый комплекс
Коллоидная стабильность, % выделившегося масла, не более	3
Испытание на коррозию (сталь)	Выдерживает
Испытание на коррозию (медь)	1А
Нагрузка сваривания на ЧШМ, Н, не менее	3600
Пенетрация, в пределах	265-340
Температура застывания, °С, не выше минус	35
Содержание воды	Отс.

НАНЕСЕНИЕ

Слой пасты должен быть равномерным и сплошным, настолько тонким, насколько это возможно.

Смазочная плёнка должна быть плотной, равномерной и по возможности тонкой.

ФАСОВКА:

ведро 18 кг, бочка 180 кг

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

ООО ТД «ИНТЕРАВТО»

Адрес: 426039, Удмуртская республика, г. Ижевск, Воткинское шоссе, 8

тел. +7 (3412) 56-92-49 e-mail: sales@termosmazki.ru web: www.termosmazki.ru

Реквизиты: ИНН 1840040473, КПП 184001001, ОГРН 1151840005976