

Высокотемпературная монтажная смазочная паста

FAMOL[®] PT

FAMOL[®] PT – это белая, адгезивная, монтажная смазочная паста, сделанная на базе немыльного загустителя, белых смазочных материалов, полимерных соединений и синтетического масла.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Предотвращает скачкообразное скольжение при движении проката на небольших скоростях,
- Предотвращает фреттинг – коррозию при вибрации,
- Облегчает монтаж и демонтаж,
- Предотвращает запекания,
- легко наносится и хорошо прилипает,
- Способность выдерживать высокие нагрузки,
- Уменьшает трение и изнашивание,
- Хорошие адгезивные свойства,
- Отличная термическая и химическая стабильность,
- Стойкость от воздействия воды и влаги.

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

FAM FSP-240338

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Фармацевтическая промышленность
- Пищевая промышленность
- Текстильная промышленность

ПРИМЕНЕНИЕ

- Применяется как универсальная монтажно-демонтажная паста с длительным эффектом разделения и смазки,
- Смазывает скользящие поверхности и другие фрикционные контакты, подверженные высоким нагрузкам, и там, где требуется «чистая» смазка,
- Применяется для смазывания в условиях малых скоростей и как смазка для запуска,
- Смазывает узлы, движущиеся дорожки и бегунки на бытовой технике, в пищевой промышленности и точной механике.

- Температурный диапазон применения: от -30°C до +250°C

ПРИМЕЧАНИЕ:

Очистить поверхность. Равномерно нанести тонкий слой FAMOL[®] PT щёткой или мягкой тканью, которая не оставляет следов волокон. Убрать излишки пасты.

Применяется только там, где требуется употребление смазочной пасты, которую не может заменить, по смазочным характеристикам масла и смазки.

Избегать смешивания с другими пастами, смазками или маслами.

декабрь, 2016

FABRIKA MAZIVA FAM • Юг Богданова, 42 • 37000 Крушевац • Сербия

Тел. ++381 37 422078; 423261 • Факс. ++ 381 37 426241; 424008

www.fam.rs

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

характеристики	единицы	FAMOL® PT	методы
Цвет	-	белый	визуально
Плотность при 20 °С	г/мл	1,1	DIN 51 757
Температура каплепадения	°С	> 300	ASTM D 2265
Сорт базового масла	-	синтетическое	-
Выделение масла, 168ч/40°С	%	2	BS 2000/121
Постоянность к воде при 90°С	оценка	0	DIN 51807/1
Нагрузка при сварке	N	4000	ASTM D 2596
давление течения, -30 °С	mbar	1500	DIN 51805
Температура применения	°С	от -30 до +250	

ХРАНЕНИЕ:

Хранить под навесом, защищённым от непосредственного влияния солнечных лучей и влаги, подальше от возможного источника возгорания. Рекомендуемая температура хранения: 0°С до +25°С.

Все необходимые рекомендации вы сможете найти в Паспорте безопасности продукта, в котором находится полная информация об условиях хранения, экологической безопасности, мерах предосторожности и правила оказания первой помощи при необходимости.

УПАКОВКА

Вёдра от 0,8 кг и 20 кг.

Эти данные ориентировочные, производитель задерживает за собой право изменений с целью улучшения качества продукции.

