

WEICON Медная паста

Антикоррозионная монтажная паста

Описание

Монтажная паста применяется в качестве антикоррозионной защиты и высокопроизводительной монтажной пасты для резьбовых соединений и монтажных деталей, подверженных предельным статическим и динамическим нагрузкам, а также для медленно вращающихся установок, работающих в диапазоне высоких температур. Обладает прекрасными разделительными свойствами, в особенности, что касается высоколегированных сталей и использования различных металлов.

Монтажная паста состоит из избранного, мелко измельченного, металлического, твердого, смазочного материала и смеси синтетических масел, которые обеспечивают высокую прочность сцепления, отталкивают воду, устойчивы к пресной, соленой и горячей воде, водяному пару, щелочным и слабокислым средам. Монтажная паста относится к классу NLGI – 1.



WEICON Медная паста состоит из композиции специальных добавок и комбинации твердого смазочного материала в форме графита с медной стружкой, не содержит никель, серу и свинец. Этот состав обеспечивает низкие показатели трения и высокие разделительные качества.

Медная антикоррозионная монтажная паста образует эффективную смазывающую и разделительную пленку на монтажных инструментах, защитных втулках, винтах, болтах, поршнях, резьбовых, штыковых и байонетных соединениях.

Технические данные

| | |
|--|-------------------------------|
| Основа | минеральное масло |
| Цвет | медь |
| Загуститель | комплекс алюминиевого состава |
| Твердый смазочный материал | медь, графит |
| SRV-аппарат показатель трения | 0,11-0,13 |
| Коэффициент трения общий | 0,12 μ |
| Коэффициент трения резьба | 0,11 μ |
| Коэффициент трения верхней внутренней поверхности | 0,13 μ |
| ЧМТ-тест (DIN 51 350) нагрузка сваривания | 3200 N |
| Плотность при +20°C (DIN 50017) | 1,1 г/см ³ |
| Кинематический коэффициент вязкости базового масла | 180 мм ² /с |
| Температура каплепадения (IP 396) | +180°C |
| Рабочая пенетрация (DIN ISO 2137) | 310 до 340 1/10 мм |
| Устойчивость к температурам | -20 до +1.100°C |

Предварительная обработка поверхностей

Поверхность, на которую должна быть нанесена монтажная паста, в зависимости от степени загрязнения, очистить универсальным очистителем S WEICON. Ранее использованные винты, болты, шурупы предварительно очистить металлической щеткой и после этого очистить универсальным очистителем S WEICON.

Инструкция по применению

Обильно нанести монтажную пасту с помощью кисточки, щетки, тряпки или губки. При нанесении на шурупы важно нанести смазку до головки шурупа, для достижения хорошего уплотняющего эффекта.

Не смешивать с другими жирами и смазками. Монтажная паста не заменяет маслянную и жировую смазку.

Хранение

Хранить в плотно закрытой, оригинальной упаковке в прохладном, хорошо проветриваемом месте. Не хранить рядом с окислителями. Рекомендуемая температура хранения: комнатная.

Стандартная фасовка

Артикул 26200003 – 30г, пен система
 Артикул 26200012 – 120г, банка+кисть
 Артикул 27200400 – 400мл, спрей
 Артикул 26200045 – 450г, банка
 Артикул 26200050 – 500г, банка
 Артикул 26200100 – 1кг, банка
 Артикул 26200910 – 10кг, ведро

Вспомогательные материалы

Артикул 11202500 Универсальный очиститель Cleaner S, 500мл

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем документе, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукции. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Так как условия применения находятся за пределами нашей осведомленности, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств.

Мы гарантируем неизменное, высокое качество нашей продукции. Однако, рекомендуем проведение собственных лабораторных и практических тестов, чтобы выяснить, отвечает ли продукт соответствующим запрашиваемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Физиологические свойства / меры предосторожности

При работе с продуктами WEICON следует учитывать их физические, токсикологические, экологические свойства и меры безопасности приведенные в наших ЕС-паспортах безопасности (www.weicon.com).



FREE CALL: 8 800 550 42 26 | WWW.PREMCLASS.RU

GSM: +7 928 777 4937 | sales8@premclass.ru |

GSM: +7 928 111 5313 | sales4@premclass.ru |

GSM: +7 928 120 9997 | sales1@premclass.ru |

GSM: +7 928 111 9130 | sales7@premclass.ru |