

Anti-Seize High-Tech Монтажная паста



**надежная защита от коррозии
не содержит металлы
Одобрение NSF**

Anti-Seize "High-Tech" устойчив к воздействию высоких температур, имеет чрезвычайно хорошую разделительную способность, не содержит металл, нейтрален по отношению ко многим материалам, имеет допуск NSF.

Anti-Seize "High-Tech" особенно пригоден в тех случаях, когда пасты, содержащие металлы, могут вызвать электролитические реакции, а также в тех случаях, когда никелесодержащие продукты из-за опасности для здоровья или продукты, содержащие металл, из-за неприглядного вида не должны или не могут быть использованы.



Технические характеристики

Базовое масло	медицинское масло
Цвет	белый
Плотность при +20°C (+68°F) (DIN 51757)	1,42 g/cm ³
Коэффициент трения, аппарат STV	0,10 - 0,13
Коэффициент трения общий	0,13 μ
Коэффициент трения резьба	0,11 μ
Коэффициент трения верхней внутренней поверхности	0,14 μ
ЧМТ-тест (DIN 51350) критическая нагрузка	3.600 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) нагрузка сваривания	3.800 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) показатель износа (1 мин/1000Н)	0,7 мм
Рабочая пенетрация (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 мм
Удельная теплоёмкость (20°C)	1,574 J/(g·K)
Температуропроводность (20°C)	0,302 mm ² /s
Теплопроводность (ISO 22007-4) (20°C)	0,675 W/m·K

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуется провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

Диэлектрическая прочность (DIN EN 60243-1)(20°C)	6,3 kV/mm
Содержание серы (DIN 51400)	<0,1 %
Устойчивость к воздействию влаги (DIN 51807)	1 - 90
Устойчивость к давлению	230 N/mm ²
Стойкость к соляному туману	> 170 ч
Удельное сопротивление	1,0 x 10 ¹⁵ Ohm/cm
Устойчивость к температурам	от -40 до + 1.400 °C
ISSA код	53.402.81/82/83/84/85/86/87/88/89
IMPA код	450882/83/84/85/86/87

Подготовка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхность. Равномерно нанесите монтажную пасту. Поскольку она подходит только для конкретных применений, паста не заменяет чистые смазочные материалы и смазки.

Обработка

Нанесите достаточное количество монтажной пасты кистью, тканью или пластиковой губкой. На резьбе важно, чтобы монтажная паста наносилась вниз к корню резьбы, чтобы обеспечить хороший герметизирующий эффект. Монтажную пасту нельзя смешивать со смазками или маслами, чтобы избежать изменения характеристик материала. Монтажные пасты WEICON не заменяют смазку маслом или консистентной смазкой.

Хранение

Держите контейнер плотно закрытым. Не храните вместе с окислителями. Хранить в сухом месте при температуре хранения. Оригинальный контейнер можно хранить в течение 24 месяцев.

Безопасность и здоровье

При использовании продукции WEICON должны соблюдаться физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила, содержащиеся в наших паспортах безопасности EC (www.weicon.com).

Допустимая фасовка:

26100005	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 5 г
26100003	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 30 г
26100085	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 85 г
26100012	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 120 г
26100040	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 400 г
26100045	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 450 г
26100050	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 500 г
26100100	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 1.0 кг
26100180	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 1.8 кг

АО "ЮМПГ"
Официальный дистрибьютор продукции в России
Представительства:

Екатеринбург
Телефон: (343)389-09-35
Email: e-burg3@umpgroup.ru

Иркутск
Телефоны: (3952)79-97-59
Email: irk-2@umpgroup.ru

Новосибирск
Телефон: (383)219-00-09
Email: nsk-4@umpgroup.ru

Тольятти
Телефон: (8462)75-82-42
Email: tgt-3@umpgroup.ru

Москва
Телефон: (495)748-09-07
Email: promo@umpgroup.ru
<https://umpgroup.ru>

Нижний Новгород
Телефон: (831)410-58-51
Email: nn-3@umpgroup.ru

Ростов-на-Дону
Телефон: (863)308-95-94
Email: don-m@umpgroup.ru

Санкт-Петербург
Телефон: (812)416-53-52
Email: spb@umpgroup.ru

Владивосток
Телефон: (423)237-47-59
Email: vlk-3@umpgroup.ru

Техническая спецификация

Дата создания: 22.04.2021 - Страница: 2/2

26100500	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 5.0 кг
26100910	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 10.0 кг
26100920	Anti-Seize High-Tech Монтажная паста 20.0 кг

Аксессуары:

10953001	Шпатель короткий
10953003	Шпатель длинный

Примечание

Технические характеристики и рекомендации, приведенные в настоящем техническом паспорте, не должны рассматриваться как гарантированные характеристики продукта. Они основаны на наших лабораторных испытаниях и практическом опыте. Поскольку индивидуальные условия применения находятся за пределами наших знаний, контроля и ответственности, эта информация предоставляется без каких-либо обязательств. Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Однако рекомендуется провести собственные соответствующие лабораторные и практические испытания, чтобы выяснить, соответствует ли данный продукт требуемым свойствам. Результаты этих тестов не могут являться основанием для претензии. Пользователь несет личную ответственность за неправильное использование продуктов и несоблюдение инструкций по применению.

АО "ЮМП"
Официальный дистрибьютор продукции в России
Представительства:

Екатеринбург
Телефон: (343)389-09-35
Email: e-burg3@umpgroup.ru

Иркутск
Телефоны: (3952)79-97-59
Email: irk-2@umpgroup.ru

Новосибирск
Телефон: (383)219-00-09
Email: nsk-4@umpgroup.ru

Тольятти
Телефон: (8462)75-82-42
Email: tgt-3@umpgroup.ru

Москва
Телефон: (495)748-09-07
Email: promo@umpgroup.ru
<https://umpgroup.ru>

Нижний Новгород
Телефон: (831)410-58-51
Email: nn-3@umpgroup.ru

Ростов-на-Дону
Телефон: (863)308-95-94
Email: don-m@umpgroup.ru

Санкт-Петербург
Телефон: (812)416-53-52
Email: spb@umpgroup.ru

Владивосток
Телефон: (423)237-47-59
Email: vlk-3@umpgroup.ru