

# Anti-Seize Монтажная паста



## надежная защита от коррозии, заклинивания и износа

WEICON Anti-Seize используется в качестве средства для защиты, смазки и разделения деталей, подвергающихся высоким нагрузкам. Оптимально совместимые твердые компоненты и подобранные присадки позволяют использовать продукт в самых разнообразных областях.

Anti-Seize защищает от коррозии, заклинивания и износа, явлений проскакивания, окисления, посадочной ржавчины и электролитических реакций («холодной сварки»).

## Технические характеристики

Базовое масло	Синтетическая маслянистая структура
Цвет	антрацит
Плотность при +20°C (+68°F) (DIN 51757)	1,16 g/cm <sup>3</sup>
Коэффициент трения, аппарат STV	0,13
Коэффициент трения общий	0,14 μ
Коэффициент трения резьба	0,13 μ
Коэффициент трения верхней внутренней поверхности	0,15 μ
ЧМТ-тест (DIN 51350) критическая нагрузка	4.200 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) нагрузка сваривания	4.400 N
ЧМТ-тест (DIN 51350) показатель износа (1 мин/1000N)	0,5 мм
Рабочая пенетрация (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 мм
Удельная теплоёмкость (20°C)	1,325 J/(g·K)
Температуропроводность (20°C)	0,355 mm <sup>2</sup> /s
Теплопроводность (ISO 22007-4) (20°C)	0,546 W/m·K
Диэлектрическая прочность (DIN EN 60243-1)(20°C)	1,3 kV/mm
Содержание серы (DIN 51400)	<0,1 %
Устойчивость к воздействию влаги (DIN 51807)	0 - 90
Устойчивость к давлению	230 N/mm <sup>2</sup>
Стойкость к соляному туману	> 170 ч

## 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.

Удельное сопротивление	1,2 x 10 <sup>15</sup> Ohm/cm
Устойчивость к температурам	от -180 до 1.200 °C
ISSA код	53.402.71/72/73/74/75/76/77/78/79/80
IMPA код	450871/72/73/74/75/76/77

## Подготовка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхности. 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 резьбах 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 консистентную смазку.

## 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 ЕС ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Допустимая фасовка:

26000001	Anti-Seize Монтажная паста 10 г
26000003	Anti-Seize Монтажная паста 30 г
26000085	Anti-Seize Монтажная паста 85 г
26000012	Anti-Seize Монтажная паста 120 г
26000200	Anti-Seize Монтажная паста 200 мл
26000040	Anti-Seize Монтажная паста 400 г
26000045	Anti-Seize Монтажная паста 450 г
26000050	Anti-Seize Монтажная паста 500 г
26000100	Anti-Seize Монтажная паста 1.0 кг
26000180	Anti-Seize Монтажная паста 1.8 кг
26000500	Anti-Seize Монтажная паста 5.0 кг
26000910	Anti-Seize Монтажная паста 10.0 кг
26000920	Anti-Seize Монтажная паста 20.0 кг

## Аксессуары:

10953001	Шпатель короткий
10953003	Шпатель длинный

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  
Телефоны: (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