

# Anti-Seize Никель



## Монтажная паста для применения в экстремальных условиях

Монтажная паста была специально разработана для применения в экстремальных условиях окружающей среды. Это адгезивная паста, с водоотталкивающим эффектом, устойчивая к морской воде и другим агрессивным жидкостям. Кроме того, высокий компонент никеля обеспечивает защиту от коррозии и коррозионных растворителей, которые содержатся, в частности, в разбавленной соляной кислоте, сере или азотной кислоте. Anti-Seize Никель можно наносить при большом температурном диапазоне от -30°C до +1450°C.

Anti-Seize Никель служит для защиты от коррозии, в качестве высокоэффективной смазки для статических и динамически тяжело нагруженных винтовых соединений, монтажных деталей, для применения в медленно вращающейся системе в высокотемпературном диапазоне.

Паста защищает от коррозии, заедания, износа, задигов, окисления и трения, а также электролитических реакций, так называемого холодного уплотнения. Например, Anti-Seize Никель можно использовать на уплотнениях, клапанах, резьбовых соединениях, шестернях, подшипниках, форсунках, конвейерных лентах, шпильках, инструментах, цилиндрах и т.д.

## Technical Data

Основа	Синтетическое масло
Цвет	Антрацит
Коэффициент трения устройства SRV	0,16
Коэффициент трения общий	0,15 μ
Коэффициент трения на резьбе	0,14 μ
Коэффициент трения верхней внутренней поверхности	0,16 μ
ЧТМ – тест (DIN 51350) критическая нагрузка	2000 N
ЧТМ – тест (DIN 51350) показатель износа (1 мин/1000 N)	0,6 мм

Рабочая пенетрация (DIN ISO 2137)	310 до 340 1/10мм
Содержание серы (DIN 51400)	< 0,1 %
Сопротивление воды (DIN51807)	1 - 90
Температурный режим	от -40°C до +1400°C
Устойчивость к давлению	230 N/мм <sup>2</sup>
Плотность при + 20°C (DIN 51757)	1,30 г/см <sup>3</sup>
Стойкость к соляному туману (DIN 50017)	> 170 ч

## Предварительная обработка поверхности

Очистите и обезжирьте поверхности. Равномерно нанесите пасту. Монтажные пасты WEICON не заменяют масляную или консистентную смазку.

## Обработка

Нанесите небольшое количество пасты для сборки с помощью щетки, ткани или пластиковой губки. На резьбах важно, чтобы сборная паста была нанесена равномерно по всей площади сопрягаемого пятна детали. Сборочную пасту нельзя смешивать со смазками или маслами, чтобы избежать изменения характеристик материала.

## Место хранения

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

## Безопасность и здоровье

При использовании продуктов WEICON следует соблюдать физические, технические, токсикологические и экологические данные и правила безопасности в наших информационных листах безопасности ЕС ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

## Available sizes:

26050045	Anti-Seize Никель 450 г
26050500	Anti-Seize Никель 5 кг
26050910	Anti-Seize Никель 10 кг
26050920	Anti-Seize Никель 20 кг
26050050	Anti-Seize Никель 500 г
26050012	Anti-Seize Никель 120 г
26050040	Anti-Seize Никель 400 г
26050100	Anti-Seize Никель 1 кг
26050180	Anti-Seize Никель 1,8 кг

The specifications and recommendations given in this technical data sheet must not be seen as guaranteed product characteristics. They are based on our laboratory tests and on practical experience. Since individual application conditions are beyond our knowledge, control and responsibility, this information is provided without any obligation. We do guarantee the continuously high quality of our products. However, own adequate laboratory and practical tests to find out if the product in question meets the requested properties are recommended. A claim cannot be derived from them. The user bears the only responsibility for non-appropriate or other than specified applications.