

## **Anti-Seize Montagepaste**



# Langhaltender Schutz gegen Korrosion, Festfressen und Verschleiß

WEICON Anti-Seize ist hochtemperaturbeständig und hat eine außergewöhnlich gute Trennwirkung.

Anti-Seize wird als Schutz-, Trenn- und Schmierstoff für hochbeanspruchte Teile eingesetzt. Optimal aufeinander abgestimmte Feststoffanteile sowie ausgewählte Additive ermöglichen ein breites Anwendungsspektrum.

Anti-Seize schützt vor Korrosion, Festfressen und Verschleiß, stick-slip-Erscheinungen, Oxidation und Passungsrost und elektrolytischen Reaktionen ("Kaltverschweißen").

#### **Technische Daten**

Grundöl	Syntheseölgemisch
Farbe	anthrazit
Dichte bei +20°C (+68°F) (DIN 51757)	1,16 g/cm <sup>3</sup>
SRV-Gerät Reibungszahl	0,13
Reibwert Gesamt	0,14 μ
Reibwert Gewinde	0,13 μ
Reibwert Kopfunterseite	0,15 μ
VKA-TEST (DIN 51350) Gutlast	4.200 N
VKA-TEST (DIN 51350) Schweißlast	4.400 N
VKA-TEST (DIN 51350) Kalotten-Wert (1Min/1000N)	0,5 mm
Walkpenetration (DIN ISO 2137)	310 - 340 1/10 mm
Spezifische Wärmeträgerkapazität (20°C)	1,325 J/(g·K)
Temperaturleitfähigkeit (20°C)	0,355 mm²/s
Wärmeleitfähigkeit (ISO 22007-4) (20 °C)	0,546 W/m·K
Durchschlagsfestigkeit (DIN EN 60243-1)(20°C)	1,3 kV/mm
Schwefelgehalt (DIN 51400)	<0,1 %
Wasserbeständigkeit (DIN 51807)	0 - 90
Druckbelastung	230 N/mm²

Salzsprühnebelprüfung	> 170 Std.
Spezifischer Widerstand	1,2 x 10^15 Ohm/cm
Temperaturbeständigkeit	-180 bis 1.200 °C
ISSA-Code	53.402.71/72/73/74/75/76/77/78/79/80
IMPA-Code	450871/72/73/74/75/76/77

#### Oberflächenvorbehandlung

Oberflächen säubern und entfetten. Montagepaste gleichmäßig auftragen. AS ist nur für den wirkstoffspezifischen Einsatz geeignet, es ersetzt aber keine Öl- oder Fettschmierung.

#### Verarbeitung

Montagepaste satt mittels Pinsel, Bürste, Lappen oder Kunststoffschwamm auftragen.

#### Verarbeitung Presspack

Originalitätsverschluss entfernen. Ausflussmenge durch stufenloses Drehen der Kappe von Min. bis Max. bestimmen. Hebel drücken und Medium verarbeiten. Mit dem Drehen der Kappe in die "Min."-Position schließt sich das Ventil automatisch und der Produktfluss wird gestoppt.

Bei Schrauben ist es wichtig, dass die Montagepaste bis zum Gewindegrund aufgetragen wird, um eine gute Dichtwirkung zu erreichen. Um die Produkteigenschaften beizubehalten, darf die Montagepaste nicht mit anderen Fetten oder Ölen vermischt werden. Eine Öl- oder Fettschmierung wird durch WEICON Montagepasten nicht ersetzt.

#### Lagerung

Behälter dicht geschlossen halten. Nicht zusammen mit Oxidationsmitteln lagern. Trocken und bei Raumtemperatur lagern. Original verschlossene Gebinde sind 24 Monate lagerstabil.

#### Sicherheit und Gesundheit

Bei der Verarbeitung von WEICON Produkten sind die physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten und Vorschriften in unseren EG-Sicherheitsdatenblättern (www.weicon.de) zu beachten.

### Erhältliche Gebindegrößen:

26000001	Anti-Seize Montagepaste 10 g
26000003	Anti-Seize Montagepaste 30 g
26000085	Anti-Seize Montagepaste 85 g
26000012	Anti-Seize Montagepaste 120 g
26000200	Anti-Seize Montagepaste 200 ml
26000040	Anti-Seize Montagepaste 400 g
26000045	Anti-Seize Montagepaste 450 g
26000050	Anti-Seize Montagepaste 500 g
26000100	Anti-Seize Montagepaste 1,0 kg
26000180	Anti-Seize Montagepaste 1,8 kg
26000500	Anti-Seize Montagepaste 5,0 kg
26000910	Anti-Seize Montagepaste 10,0 kg

#### Hinwei

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibendeh hohe Qualifät unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch auserichende Eigensversuche festzusstellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

WEICON GmbH & Co. KG (Headquarters) Germany phone +49 (0) 251 9322 0 info@weicon.de www.weicon.de

WEICON SA (Pty) Ltd South Africa phone +27 (0) 21 709 0088 info@weicon.co.za www.weicon.co.za WEICON Middle East L.L.C. United Arab Emirates phone +971 4 880 25 05 info@weicon.ae www.weicon.ae

WEICON South East Asia Pte Ltd Singapore phone (+65) 6710 7671 info@weicon.com.sg www.weicon.com.sg WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Czech Republic s.r.o. Czech Republic phone +42 (0) 417 533 013 info@weicon.cz WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti. Turkey phone +90 (0) 212 465 33 65 info@weicon.com.tr www.weicon.com.tr

WEICON Ibérica S.L. Spain phone +34 (0) 914 7997 34 info@weicon.es www.weicon.es WEICON Romania SRL Romania phone +40 (0) 3 65 730 763 office@weicon.com www.weicon.com.ro

WEICON Italia S.r.I. Italy phone (+39) 0102924871 info@weicon.it www.weicon.it



### **Technisches Datenblatt**

26000920 Anti-Seize Montagepaste 20,0 kg

Zubehörartikel:

10953001 Verarbeitungsspatel, kurz 10953003 Verarbeitungsspatel, lang 13955072 Presspack Dosierspitze, 26955007 Pinselaufsatz gerade,

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.