



WEICON Produkte für

# Edelstahl



INOX  
STAINLESS STEEL

Mitglied im  
WARENZEICHENVERBAND  
EDELSTAHL Rostfrei E.V.



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

Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de)



## Gewinde-Dichtfaden DF 175

WEICON DF 175 ist ein patentierter Gewinde-Dichtfaden aus 100% PTFE und dichtet nahezu alle Metall- und Kunststoffgewinde dauerhaft und sicher ab. WEICON DF 175 gleicht den Zwischenraum an den Gewinden zuverlässig aus und bildet beim Verschrauben einen PTFE-Film in der benötigten Stärke.

- sofort dichtend, Temperaturbereich  $-200^{\circ}\text{C}$  bis  $+240^{\circ}\text{C}$  ( $-328$  bis  $+464^{\circ}\text{F}$ )
- Trinkwasserzulassungen nach NSF, KTW, WRAS
- 100% PTFE Feststoff, siliconfrei



**TZW**

**WRAS**



**BAM**  
Federal Institute for Materials Research and Testing



Spender 175 ml  
30010175

**100% PTFE**



## Contact - Cyanacrylatklebstoff

WEICON Contact ist ein lösemittelfreier Sofort-Klebstoff. Er verbindet in Sekunden verschiedene Materialien mit- und untereinander z.B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi.

### VA 2500 HT

- hohe Schäl- und Schlagfestigkeit
- härtet restelastisch aus
- $-50^{\circ}\text{C}$  bis  $+140^{\circ}\text{C}$  (hochtemperaturbeständig)

30 g  
12550030



Einkleben von Gummiprofilen in Edelstahlleisten



\*Zertifikat über DIN-DVGW Prüfzeichen für die anaeroben Dichtstoffe WEICONLOCK in Gasanlagen.

\*Prüfzeugnis für WEICONLOCK AN 302-44, dass die Anforderungen der KTW-Empfehlungen (Trinkwasser) des Bundesgesundheitsamtes im Bereich der Dichtung D2 erfüllt werden.

\*Prüfberichte über die Eignung des Gewinde-Dichtfadens und des Kleb- und Dichtstoff WEICONLOCK AN 306-30 im Sauerstoffbereich.

\*Zertifikat für die Eignung an gasbetriebenen Endgeräten und Zuleitungen für den WEICON Gewinde-Dichtfaden, WEICONLOCK AN 302-44 und AN 305-78.

# WEICON Produkte für Edelstahl

## WEICONLOCK® - Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe

Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten von Schraub-, Füge- und Flächenverbindungen. Nach

der Aushärtung entsteht eine vibrations- und stoßfeste Klebverbindung, die beständig gegen Chemikalien, Lösungsmittel und Temperaturen von -60°C bis +150°C ist.

- AN 302-44** **TZW**  
- Schraubensicherung für passive Werkstoffe\*<sup>5</sup>
  - KTW-Trinkwasser\*<sup>2</sup>-, DVGW\*<sup>1</sup>-, und Gazmer\*<sup>4</sup>-Zulassung

höherviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml   
30244150

- AN 302-60**
- Schraubensicherung für passive Werkstoffe\*<sup>5</sup>
  - Gewinde bis M 20, R3/4"
  - hochfest

mittelviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml   
30260150

- AN 305-78**  
- Rohr- und Gewindedichtung für passive Werkstoffe\*<sup>5</sup>
  - max. 0,50 mm Spaltüberbrückung
  - DVGW\*<sup>1</sup>- und Gazmer\*<sup>4</sup>-Zulassung

hochviskos • mittelfest  
normal demontierbar

50 ml   
30578150

- AN 306-30** 
- Fügeverbindung für passive Werkstoffe\*<sup>5</sup>
  - max. 0,20 mm Spaltüberbrückung
  - BAM-Zulassung\*<sup>3</sup> für Sauerstoff

höherviskos • hochfest  
schwer demontierbar

50 ml   
30630150

	<b>Passive Werkstoffe:</b> (langsame Aushärtung)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hochlegierter Stahl</li> <li>• Aluminium, Nickel, Zink, Gold</li> <li>• Oxidschichten</li> <li>• Chromatschichten</li> <li>• anodische Beschichtungen</li> <li>• Kunststoffe und Keramik</li> </ul>



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de)



## Anti-Seize High-Tech

Unterschiedlichste Einflussfaktoren, wie z.B. Feuchtigkeit oder Reibung, führen immer wieder zu Korrosionsschäden, Festfressen und Verschleiß an Maschinen und Anlagen.

Aufwendige Reparatur- und Wartungsarbeiten mit erheblichen Kosten sind die Folge.

Vor allem unter erschwerten Einsatzbedingungen, wie z.B.

- hohen Betriebstemperaturen
- hoher Druckbelastung
- Freiwetterbedingungen

treten solche Folgeerscheinungen häufig auf.

WEICON Anti-Seize High-Tech ist speziell für diese Anforderungen entwickelt worden. Es wird als Schutz-, Trenn- und Schmierstoff für hochbeanspruchte Teile, insbesondere auch bei hohen Temperaturen, eingesetzt.

Optimal aufeinander abgestimmte Feststoffanteile sowie ausgewählte Additive ermöglichen in diesem Bereich ein breites Anwendungsspektrum.



Einsatz als Trennmittel in der Stahlindustrie

### Anti-Seize High-Tech

- weiße Hochtemperatur-Montagepaste
- metallfrei
- NSF-H1 Zulassung



Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1

400 ml   
27050400  
Spray

450 g   
26100045  
Dose



## Flex 310 M® Edelstahl

Flex 310 M Edelstahl ist ein elastischer Klebstoff auf MS-Polymer-Basis und eignet sich für Verklebungen sowie Naht- und Fugenabdichtungen an Metallen, wie Edelstahl, Aluminium und Buntmetallen. Flex 310 M Edelstahl wird darüber hinaus auch überall dort eingesetzt, wo die Farbe des Dicht- und Klebstoffes dem Material (z.B. Edelstahl, Aluminium, etc.) angepasst sein soll.



- nicht korrosiv
- Edelstahloptik
- ISEGA-zertifiziert\*<sup>1</sup>

290 ml   
13656290

\*1

**ISEGA**

Unbedenklichkeitserklärung als Klebstoff in der Lebensmitteltechnologie.

Verkleben von Edelstahlelementen im Aufzugsbau

# WEICON Produkte für Edelstahl

## RK-1300 / RK-1500 Konstruktions-Klebstoffe

WEICON RK-1300/RK-1500 Konstruktions-Klebstoffe sind schnelle, bei Raumtemperatur härtende, 2-Komponenten-Systeme auf Methacrylatbasis.

Die Systeme werden im „No-Mix“ Verfahren verarbeitet, d.h. ein Mischen der beiden Komponenten (Klebstoff und Aktivator) ist nicht erforderlich. Die Aushärtung beginnt erst, sobald die mit Klebstoff und Aktivator benetzten Werkstücke zusammengefügt werden.

### RK-1300

- pastös, hochfest, schnellhärtend
- für große Flächen
- -50°C bis +130°C temperaturbeständig

60 g\*<sup>1</sup> ✓  
10560060

1,0 kg\*<sup>1</sup> ✓  
10560800

### RK-1500

- flüssig, hochfest, schnellhärtend
- für große Flächen
- -50°C bis +130°C temperaturbeständig

60 g\*<sup>1</sup> ✓  
10563860

1,0 kg\*<sup>1</sup> ✓  
10563800

\*Komplettpackung, bestehend aus Klebstoff und Aktivator



## Easy-Mix RK-7000

WEICON Easy-Mix RK-7000 verbindet viele Materialien, wie Kunststoffe, Metalle, Holz oder Keramik, mit hoher Zug-, Scher- und Schälhaftigkeit mit- und untereinander.

Easy-Mix RK-7000 ist universell einsetzbar und kann beispielsweise in der Kunststofftechnik, im Metallbau, im Karosserie- und Fahrzeugbau, im Maschinenbau, in der Elektrotechnik, in der Holzverarbeitung oder im Messe- und Ausstellungsbau verwendet werden.

- hochviskos, hochfest, schlagzäh, restelastisch
- Topfzeit: ca. 12 Minuten
- -50°C bis +130°C temperaturbeständig

24 ml ✓  
10565024

50 ml ✓  
10565050

Dosierpistole D50  
10653050

Quadro Mischdüse  
10650005

Doppelspritze



Verklebung eines Halteprofil aus Edelstahl



Weitere Gebindegrößen und detaillierte Informationen zu WEICON Produkten finden Sie unter [www.weicon.de](http://www.weicon.de)



## Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

In nahezu allen Bereichen der Industrie kommen technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe zum Einsatz.

Sie dienen der Pflege und dem Schutz von Oberflächen, beim Reinigen und Entfetten, Schmieren, Lösen und Trennen und sind unverzichtbarer Bestandteil der täglichen Arbeit.



Reinigen und Pflegen von Aufzügen



Reinigung und Pflege auch in sensiblen Bereichen

### Oberflächen-Reiniger

- zur Vorbehandlung von Klebeflächen
- rückstandsfrei und schnell abdunstend
- für Metall und Kunststoffe

400 ml ✓  
11207400

5 L ✓  
15207005

### Edelstahl-Spray spezial hell

- mit rostfreien Edelstahl-Pigmenten
- in der Optik bereits behandelten Edelstahls
- -50°C bis +300°C temperaturbeständig

400 ml ✓  
11104400

### Metal-Fluid

- für matte und polierte Oberflächen
- für Edelstahl, Keramik, Glas, Kunststoff, Holz
- NSF-Zulassung

400 ml ✓  
11580400

5 L ✓  
15580005

### Bio-Fluid

- hohe Schmierwirkung, kriechfähig
- hochreines medizinisches Weißöl
- NSF-H1 Zulassung\*

500 ml ✓  
11600500

5 L ✓  
15600005

### Edelstahl-Spray

- extrem hohe Chemikalienbeständigkeit
- -50°C bis +300°C temperaturbeständig

400 ml ✓  
11100400

### Edelstahl-Pflegespray

- für gebürstete und polierte Edelstahloberflächen im Außenbereich
- pH neutral

400 ml ✓  
11590400

### Sprühfett H1

- weißes Hochtemperaturfett
- geruchs- und geschmacksneutral
- NSF-H1 Zulassung\*

400 ml ✓  
11541400



\*Unbedenklichkeitsbescheinigung für den direkten/indirekten Einsatz im Lebensmittelbereich gemäß der USDA H1

# WEICON Produkte für Edelstahl

## Repair Sticks

Die unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten. Einfach in der Handhabung. Auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar.

### Aqua

- für Unterwasseranwendungen
- keramisch gefüllt

115 g ✓  
10531115



### Edelstahl



- nicht korrodierend, schnell härtend
- edelstahlgefüllt
- NSF-Trinkwasserzulassung ANSI Standard 61

115 g ✓  
10538115



Reparatur einer Etikettierungs-Maschine

## Plastik-Stahl WEICON ST

WEICON ST eignet sich für vielseitige Reparaturen und Ausbesserungsarbeiten von Maschinenteilen und Werkstücken aus rostfreiem Stahl, wie Tanks, Leitungen, Behälter, Trichter und Flansche.

WEICON ST kann in der chemischen Industrie, im gesamten Marine- sowie Binnenschiffahrtsbereich, in Abwasseranlagen, in der Papierindustrie und in vielen weiteren Bereichen eingesetzt werden. Temperaturbeständigkeit von -35 bis +120°C (-31 bis +248°F).

- pastös
- edelstahlgefüllt
- anti-korrosiv

0,5 kg ✓  
10410005

2,0 kg ✓  
10410020



## **WEICON GmbH & Co. KG** (Headquarters)

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster  
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster  
Germany

Tel. +49 (0) 251 9322 0  
info@weicon.de

## **WEICON Middle East L.L.C.**

Jebel Ali Ind Area 3  
P.O. Box 118 216 · Dubai  
United Arab Emirates

Phone +971 4 880 25 05  
info@weicon.ae

## **WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.**

Yenibosna Mahallesi Yalçın Koreş Caddesi  
Arifağa Sokak No: 29 Kat: 3  
34530 Yenibosna – Istanbul Turkey

Tel.: +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.biz.tr

## **WEICON Inc.**

20 Steckle Place · Unit 20  
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada

phone (519) 896 5252  
info@weicon.ca

## **WEICON Romania SRL**

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania

Tel. +40 (0) 3 65 730 763  
office@weicon.com

## **WEICON SA (Pty) Ltd**

Unit No. D1 · Enterprise Village  
Capricorn Drive · Capricorn Park  
Muizenberg 7945 (Cape Town) · South Africa

Tel.: +27 (0) 21 709 0088  
info@weicon.co.za

[weicon.com](http://weicon.com)

WEICON Produkte für  
**Edelstahl**

Ihr Fachhändler: