



WEICON Produkte für

EDELSTAHL



INOX
STAINLESS STEEL

Mitglied im
WARENZEICHENVERBAND
EDELSTAHL Rostfrei E.V.



IM BEREICH „KLEBTECHNIK“
**LIEFERANT DES
JAHRES 2021**



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108636595

www.weicon.de

V 1.22

EDELSTAHL

Edelstahl hat nicht nur eine sehr ansprechende glänzende und edle Optik – der Werkstoff ist ein wahrer Allrounder und bietet eine ganze Reihe von Vorteilen!

Edelstahl ist rostfrei und sehr beständig gegenüber Korrosion, aggressiven Medien und Temperaturschwankungen. Edelstahl ist leicht zu reinigen und erfüllt höchste Ansprüche im Bereich der Hygiene. Darüber hinaus eignet sich Edelstahl für optisch anspruchsvolle Konstruktionen – sei es in der Architektur oder in industriellen Herstellungsprozessen.

In vielen Bereichen der Industrie, wie in der Lebensmitteltechnik, der Pharmaindustrie, der Automobilproduktion oder im Bootsbau wird Edelstahl aufgrund dieser vielen positiven Eigenschaften häufig als Werkstoff in der Produktion genutzt oder ist Hauptbestandteil der eingesetzten Maschinen und Anlagen.

In der chemischen Industrie zeigen sich Edelstahlbehälter, Edelstahltanks, Edelstahlarmaturen und Rohrleitungen aus Edelstahl unempfindlich gegenüber aggressiven Prozessmedien und lassen sich unkompliziert reinigen. In der pharmazeutischen Industrie und in der Lebensmitteltechnik sind die hygienischen Eigenschaften des Werkstoffes besonders wichtig. So lassen sich Edelstahloberflächen, Behälter, Tanks und Produktionsanlagen aus Edelstahl einfach und leicht reinigen und desinfizieren.

WEICON bietet ein umfangreiches Angebot an Produkten, die sich für die **Verarbeitung, Pflege** und **Verbindung** von Edelstahl eignen – seien es Technische Sprays zur Edelstahlpflege oder Edelstahlkleber, um Teile des hochwertigen Materials untereinander oder mit anderen Werkstoffen dauerhaft und optisch ansprechend zu verbinden.



INOX
STAINLESS STEEL

Mitglied im

WARENZEICHENVERBAND
EDELSTAHL Rostfrei E.V.

INHALT

Inhalt	Seite
1-Komponenten Kleb- und Dichtstoffe	4
WEICONLOCK® Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe	4
Gewinde-Dichtfaden DF 175	5
Contact Cyanacrylatklebstoffe	6
Elastische Kleb- und Dichtstoffe	7
Flex 310 M® Edelstahl	7
Montagpasten	8
Anti-Seize High-Tech	8
Kontaktklebstoffe	9
Kontaktklebstoff GMK 2510	9
2-Komponenten Kleb- und Dichtstoffe	10
Repair Sticks	10
Plastik-Stahl WEICON ST	11
RK-Acrylat-Strukturklebstoffe	12-13
Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe	14-15
Arbeitsschutz	15



Einfach Lösungen finden
mit unserer
WEICON APP



weicon.com/app



Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe

WEICONLOCK®

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, Lösemittel und Temperaturen ist.

SCHRAUBEN SICHERN

ROHRE UND GEWINDE DICHTEN

FÜGETEILE BEFESTIGEN



AN 301-43 NSF Certified to NSF/ANSI 61 DVGW

Schraubensicherung | kennzeichnungsfrei | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar
- ▶ 50 ml 30143150
- ▶ 200 ml 30143200

AN 302-44 DIN DVGW

Schraubensicherung für passive Werkstoffe** | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar
- ▶ 50 ml 30244150
- ▶ 200 ml 30244200

AN 302-60

Schraubensicherung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar
- ▶ 50 ml 30260150
- ▶ 200 ml 30260200

AN 302-80

Rohr- und Gewindedichtung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar
- ▶ 50 ml 30280150
- ▶ 200 ml 30280200

AN 305-78 DIN DVGW

Rohr- und Gewindedichtung für passive Werkstoffe** | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung | BAM*

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar
- ▶ 50 ml 30578150
- ▶ 200 ml 30578200

SI 303-31 NSF

ISEGA-zertifiziert | Trinkwasserzulassung

Geprüft durch das Hygiene-Institut des Ruhrgebiets gemäß der KTW-Leitlinie des Umweltbundesamtes.

- ▶ 85 ml 30331085

AN 306-10

Fügeverbindung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar
- ▶ 50 ml 30610150
- ▶ 200 ml 30610200

AN 306-30

Fügeverbindung für passive Werkstoffe** | BAM*

- ▶ höherviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar
- ▶ 50 ml 30630150
- ▶ 200 ml 30630200

* BAM geprüft und sicherheitstechnisch beurteilt - siehe Merkblatt M 034-1 "Liste der nichtmetallischen Materialien für den Einsatz in Sauerstoff" (DGUV Information 213-075) der BG RCI.

** Passive Werkstoffe: ▶ hochlegierter Stahl ▶ Aluminium, Nickel, Zink, Gold (langsame Aushärtung) ▶ Oxidschichten ▶ Chromschichten ▶ anodische Beschichtungen ▶ Kunststoffe und Keramik



sprechen sie uns an für mehr Informationen zu **PASSIVEN WERKSTOFFEN!**

1-KOMPONENTEN KLEB- UND DICHTSTOFFE WEICONLOCK® Ergänzungsprodukte

WEICONLOCK Aktivator F

Verkürzung der Aushärtezeit
Der Aktivator ist auch bei allen passiven Oberflächen erforderlich, sowie in jedem Fall bei niedrigen Umgebungstemperaturen (ab +10°C/+50°F und darunter) und großen Spaltbreiten. Bei nichtmetallischen Oberflächen ermöglicht erst der Aktivator die Aushärtung von WEICONLOCK.

- ▶ 60 ml Pen 30700060
- ▶ 200 ml Spray 30700200
- ▶ 1 L Aludose 30700501

Gewinde-Dichtfaden DF 175

100% PTFE
▶ sofort dichtend, Temperaturbereich -200°C bis +240°C (-328°F bis +464°F)
▶ Trinkwasserzulassungen nach KTW, WRAS
▶ UL-Tested
▶ 100 % PTFE Feststoff, silikonfrei
▶ bis 45° Rückdrehung geprüft
▶ chemikalienbeständig
Spender 175 m 30010175





CYANACRYLAT-KLEBSTOFFE

WEICON Contact sind lösemittelfreie Sofort-Klebstoffe. Sie verbinden in Sekunden verschiedene Materialien mit- und untereinander, z. B. Metall, Glas, Holz, Kunststoff, Keramik, Leder und Gummi.

VA 2500 HT

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen | hochtemperaturbeständig | hochviskos | langsame Aushärtung | härtet restelastisch aus | hohe Schäl- und Schlagfestigkeit

- ▶ 12 g ▶ 30 g ▶ 60 g ▶ 500 g
- 12550012 12550030 12550060 12550500

VA 200 HR

hervorragende Feuchtigkeitsbeständigkeit

Cyanacrylatklebstoff für spezielle Anforderungen | feuchtigkeitsbeständig | niedrigviskos

- ▶ 12 g ▶ 30 g ▶ 60 g
- 12550012 12755030 12755060



ELASTISCHE KLEB- UND DICHTSTOFFE

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.

Flex 310 M® Edelstahl

- ▶ nicht korrosiv
- ▶ Edelstahloptik
- ▶ ISEGA zertifiziert



- ▶ 310 ml
- 13656310



- ▶ haftstark
- ▶ medienbeständig
- ▶ überlackierbar

Oberflächenvorbehandlung

Primer M 100

Zur Vorbehandlung von nichtsaugenden Metalloberflächen (Alu, Stahl, VA-Stahl, Messing, Kupfer, Zink, Weißblech), Kunststoffe (ABS, PVC-hart, PA6.6, GFK, SMC, PUR), lackierten Oberflächen, Emaille, Keramik sowie Glas.

- ▶ 25 ml ▶ 250 ml
- 13550102 13550125



*Dosierpistole gesucht?
sprechen sie uns an!*



Montagepasten

ANTI SEIZE

▶ metallfrei

für hochbeanspruchte Teile
auch bei hohen Temperaturen

temperaturbeständig von
-40°C bis +1.400°C

WEICON Anti Seize „High-Tech“ ist hochtemperaturbeständig, hat eine außergewöhnlich gute Trennwirkung, ist metallfrei, werkstoffneutral und hat eine NSF-Zulassung.

Anti Seize „High-Tech“ ist besonders dann geeignet, wenn metallhaltige Pasten elektrolytische Reaktionen hervorrufen können, nickelhaltige Produkte aus Gesundheitsgründen und metallhaltige, dunkle Produkte aus optischen Gründen nicht eingesetzt werden sollen oder dürfen.

Anti-Seize High-Tech

▶ weiße Hochtemperatur-Montagepaste

▶ metallfrei

▶ NSF-H1 Zulassung



▶ 400 ml	▶ 120 g	▶ 450 g	▶ 500 g	▶ 1000 g
27050400 Spray	26100012 Pinseldose	26100045 Dose	26100050 Pinseldose	26100100 Dose



WEICON GMK – Kontaktklebstoffe

WEICON GMK 2510 ist ein Klebstoff auf Basis von Polychloropren (CR) mit einer hohen Anfangshaftung zur vollflächigen und flexiblen Verklebung von:

- Gummi mit Gummi
- Gummi mit Metall

2510

2-komponentig
haftstark | dauerelastisch |
temperaturbeständig

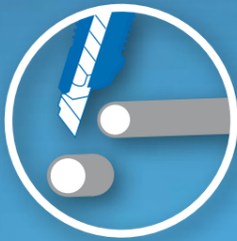
- ▶ 324 g
16200324
- ▶ 960 g
16200690





REPAIR STICKS

Die unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten!



abschneiden



verkneten



verarbeiten

PLASTIK-STAHL WEICON ST

- ▶ pastös
- ▶ edelstahlgefüllt
- ▶ anti-korrosiv

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

- ▶ 0,5 kg 10410005
- ▶ 2,0 kg 10410020



Konturspachtel Flexy

Vielseitig einsetzbar, wie z. B. zum Beschichten und Verarbeiten von 2K-Klebstoffen. Der Spachtel eignet sich ideal zum Auftragen von Klebstoffen auf große und kleine Flächen.

10953020

Repair Stick Aqua

für Unterwasseranwendungen | keramisch gefüllt

- ▶ 57 g 10531057
- ▶ 115 g 10531115

Repair Stick Edelstahl NSF Certified to NSF/ANSI 61

nicht korrodierend | schnellhärtend | edelstahlgefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g 10538057
- ▶ 115 g 10538115

Repair Stick Aluminium

nicht rostend | schnellhärtend | aluminiumgefüllt

- ▶ 57 g 10534057
- ▶ 115 g 10534115

Repair Stick Kupfer NSF Certified to NSF/ANSI 61

sehr schnellhärtend | kupfergefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g 10530057
- ▶ 115 g 10530115

Repair Stick Stahl NSF Certified to NSF/ANSI 61

schnellhärtend | stahlgefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g 10533057
- ▶ 115 g 10533115

Repair Stick Titanium

verschleißfest | titiumgefüllt | hochtemperaturbeständig | bis +280°C (kurzfristig bis +300°C)

- ▶ 57 g 10535057
- ▶ 115 g 10535115

Repair Stick Multi-Purpose NSF Certified to NSF/ANSI 61 Facility #1 USA

schnellhärtend | mineralisch gefüllt | Trinkwasserzulassung | Temperaturbeständigkeit: -25°C (-13°F) +120°C (+248°F)

- ▶ 57 g 10539057
- ▶ 115 g 10539115



2-KOMPONENTEN
KLEB- UND DICHTSTOFFE

ACRYLAT- STRUKTUR- KLEBSTOFFE



RK-7000/7100

WEICON Easy Mix RK-7000/7100 sind Strukturklebstoffe auf der Basis von MMA (Methylmethacrylat) mit sehr guter Haftung auf Faserverbundwerkstoffen, vielen Kunststoffen, Metallen u. v. m.



Easy-Mix RK-7000

- ▶ langsamhärtend
- ▶ hochfest
- ▶ schlagzäh
- ▶ restelastisch

▶ 50 ml
10565050

Easy-Mix RK-7100

- ▶ schnellhärtend
- ▶ hochfest
- ▶ schlagzäh
- ▶ restelastisch

▶ 50 ml ▶ 50 ml
10566050 10566150
schwarz



Dosierpistole D50
10653050



Quadro Mischdüse
10650005

RK-1300/1500

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



RK-1300

- ▶ pastös, hochfest, schnellhärtend
- ▶ für große Flächen
- ▶ von -50°C bis +130 °C, kurzzeit bis 180 °C temperaturbeständig

▶ 60 g *1 ▶ 1,0 kg *1
10560060 10560800

RK-1500

- ▶ flüssig, hochfest, schnellhärtend
- ▶ für große Flächen
- ▶ von -50°C bis +130 °C, kurzzeit bis 180 °C temperaturbeständig

▶ 60 g *1 ▶ 1,0 kg *1
10563860 10563800

*1Komplettpackung, bestehend aus Klebstoff und Aktivator



RK-Aktivator

1 l
10562901
100 ml
10562100

- ▶ ökologisch
- ▶ wirtschaftlich
- ▶ kraftvoll

Finden Sie den richtigen Reiniger

VIDEO



TECHNISCHE SPRAYS UND 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.

Edelstahlpflege-Spray

für gebürstete, polierte Oberflächen | auch im Außenbereich | antistatisch

▶ 400 ml
11590400

Edelstahl-Spray

extrem hohe Chemikalienbeständigkeit | -50°C bis +300°C temperaturbeständig | Korrosions- und witterungsbeständige Oberflächenbeschichtung

▶ 400 ml
11100400

Sprühfett H1

weißes Hochtemperaturfett | geruchs- und geschmacksneutral | NSF-H1 Zulassung

▶ 400 ml
11541400

Oberflächen-Reiniger

zur Vorbehandlung von Klebflächen | rückstandsfrei, schnell abdunstend | für Metall, Kunststoff

▶ 400 ml ▶ 5 L
11207400 15207005

Metal-Fluid

NSF-A7; C1 Zulassung

▶ 400 ml ▶ 5 L
11580400 15580005

Edelstahl-Spray spezial hell

rostfreie Edelstahl-Pigmente | temperaturbeständig von -50°C bis +300°C

▶ 400 ml
11104400

Bio-Fluid

hohe Schmierwirkung, kriechfähig | hochreines medizinisches Weißöl

▶ 200 ml ▶ 500 ml ▶ 5 L
11600200 11600500 15600005

Industrie-Reiniger

NSF-K1;K3 Zulassung

▶ 500 ml
11215500

Edelstahlpflege-Spray A7 NEU

Spezialspray für Reinigung, Pflege und Schutz von gebürsteten, matten und polierten Edelstahlfächen in sensiblen Bereichen

▶ 400 ml
11591400

Arbeitsschutz

Citrus-Reiniger

geprüfte Wirkung nach DIN EN 1276 und 1650

reinigt verschiedenste Materialien | unterstützt die desinfizierende Wirkung | verdunstet rückstandsfrei

▶ 400 ml
11217400

Handschuttschaum

fettfreier und wasserfester Schutzfilm | grifffester „unsichtbarer Handschuh“

▶ 200 ml
11850200



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

Königsberger Str. 255 · DE-48157 Münster
P.O. Box 84 60 · DE-48045 Münster
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
WhatsApp + 49 (0) 251 9322 393
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.

Jebel Ali Ind Area 1
P.O. Box 118 216 · Dubai
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.

20 Steckle Place · Unit 20
Kitchener · Ontario N2E 2C3 · Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.

Orhan Gazi Mahallesi 16. Yol Sokak No: 6
34517 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr

WEICON Romania SRL

Str. Podului Nr. 1
547176 Budiu Mic (Targu Mures) · Romania
phone +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
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd

7 Soon Lee Street
#01-11 ISPACE · Singapore 627608
Phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.

Teplická 305
CZ-417 61 Teplice-Bystřany
Česká republika
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.

Av. de Somosierra 18, Nave 6
San Sebastián de los Reyes
28703 Madrid · Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es

WEICON Italia S.r.L.

Via Capitano del Popolo, 20
16154 Genova · Italy
phone +39 010 2924 871
info@weicon.it

www.weicon.com



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkte für
Edelstahl

Ihr Fachhändler: