



WEICON Produkte für

EDELSTAHL



INOX
STAINLESS STEEL

Mitglied im
WARENZEICHENVERBAND
EDELSTAHL Rostfrei E.V.



www.weicon.de

V 1.24



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

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



4



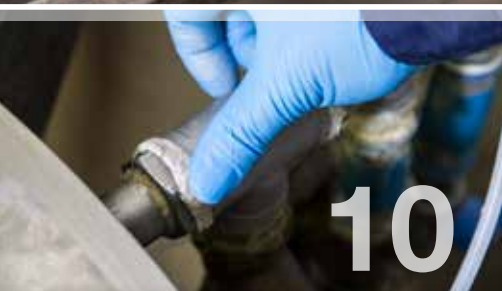
5



7



9



10



12



14

Inhalt	Seite
--------	-------

1-Komponenten Kleb- und Dichtstoffe

WEICONLOCK® Anaerobe Kleb- und Dichtstoffe	4
Gewinde-Dichtfaden DF 175	5
Contact Cyanacrylatklebstoffe - Plastik-Stahl	6

Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Flex 310 M® Edelstahl	7
-----------------------	---

Montagepasten

Anti-Seize High-Tech	8
----------------------	---

Kontaktklebstoffe

Kontaktklebstoff GMK 2510	9
---------------------------	---

2-Komponenten Kleb- und Dichtstoffe

Repair Sticks	10
Plastik-Stahl WEICON ST	11
RK-Acrylat-Strukturklebstoffe	12-13

Technische Sprays und Flüssig-Wirkstoffe

Arbeitsschutz	14-15
---------------	-------

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



Sprechen Sie uns an für mehr Informationen zu **PASSIVEN WERKSTOFFEN!**

AN 301-43



Schraubensicherung | kennzeichnungsfrei | Trinkwasser- und DVGW-Zulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10026814 10026817

AN 302-44



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

- ▶ höherviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10037167 10037363

AN 302-60



Schraubensicherung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10017878 10019974

AN 302-80



Rohr- und Gewindedichtung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ höherviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10017875 10019991

AN 305-78



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

- ▶ hochviskos
- ▶ mittelfest
- ▶ normal demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10037168 10037366

SI 303-31



ISEGA-zertifiziert | Trinkwasserzulassung

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

▶ 85 ml
10050555

AN 306-10



Fügeverbindung für passive Werkstoffe** | Trinkwasserzulassung

- ▶ mittelviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10017883 10020021

AN 306-30



Fügeverbindung für passive Werkstoffe** | BAM*

- ▶ höherviskos
- ▶ hochfest
- ▶ schwer demontierbar

▶ 50 ml ▶ 200 ml
10017887 10020025

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

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



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 ▶ 200 ml ▶ 1 L
10055677 Pen 10021433 Spray 10068395 Aludose

Gewinde-Dichtfaden DF 175



- ▶ 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 ml
10026655



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
10018871 10016398 10019803 10012291



ELASTISCHE KLEB- UND DICHTSTOFFE

▶ haftstark

▶ medienbeständig

▶ überlackierbar

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.

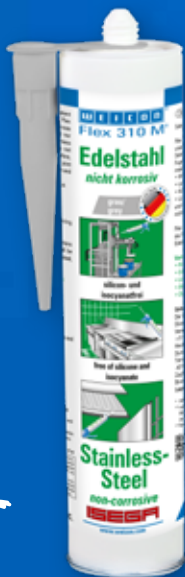
Flex 310 M® Edelstahl wird darüber hinaus auch überall dort eingesetzt, wo die Farbe des Dicht- und Klebstoffes dem Material (z. B. Edelstahl, Aluminium, etc.) angepasst sein soll.

Flex 310 M® Edelstahl

- ▶ nicht korrosiv
- ▶ Edelstahloptik
- ▶ ISEGA zertifiziert



▶ 310 ml
10049091



*Dosierpistole
gesucht?
Sprechen Sie uns an!*



oberflächenvorbehandlung

Primer M 100

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

▶ 25 ml ▶ 250 ml
10060606 10023566



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
10000221 Spray	10000193 Pinseldose	10000196 Dose	10030351 Pinseldose	10000197 Dose



Wartung eines Getriebeblocks auf einer Bohrinse
Anti-Seize High-Tech Montagepaste



Einsatz als Trennmittel in der Stahlindustrie
Anti-Seize High-Tech Montagepaste



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

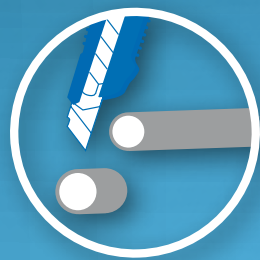
- > 324 g
10039649
- > 960 g
10034480





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 **10000903**



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.

10010066

Repair Stick Aqua

für Unterwasseranwendungen | keramisch gefüllt

- ▶ 57 g **10008519**
- ▶ 115 g **10006608**

Repair Stick Edelstahl



nicht korrodierend | schnelhärtend | edelstahlgefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g **10025658**
- ▶ 115 g **10025663**

Repair Stick Aluminium

nicht rostend | schnelhärtend | aluminiumgefüllt

- ▶ 57 g **10010246**
- ▶ 115 g **10007711**

Repair Stick Kupfer



sehr schnelhärtend | kupfergefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g **10010227**
- ▶ 115 g **10006609**

Repair Stick Stahl



schnelhärtend | stahlgefüllt | Trinkwasserzulassung

- ▶ 57 g **10010241**
- ▶ 115 g **10007705**

Repair Stick Titanium

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

- ▶ 57 g **10011973**
- ▶ 115 g **10011970**

Repair Stick Multi-Purpose



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

- ▶ 57 g **10053992**
- ▶ 115 g **10053995**



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
10018563

Easy-Mix RK-7100

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

▶ 50 ml ▶ 50 ml
10030534 10051232
schwarz



Dosierpistole D50

10005237



Quadro Mischdüse

10029793



Verkleben von Winkelprofilen
RK-1300



Einkleben einer Hülse in einen Tankstutzen
RK-7000



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, kurz. bis 180 °C temperaturbeständig

▶ 60 g *1 ▶ 1,0 kg *1
10000118 10007378

RK-1500

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

▶ 60 g *1 ▶ 1,0 kg *1
10008905 10002622

*1 Komplettpackung, bestehend aus Klebstoff und Aktivator



RK-Aktivator

▶ 1 l
10000131
▶ 100 ml
10000128

▶ ökologisch

▶ wirtschaftlich

▶ kraftvoll



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
10012800

Edelstahl-Spray

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

▶ 400 ml
10000139

Sprühfett H1



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

▶ 400 ml
10021359

Metal-Fluid



NSF-A7; C1 Zulassung

▶ 400 ml ▶ 5 L
10016338 10016345

Edelstahl-Spray spezial hell

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

▶ 400 ml
10032003

Bio-Fluid



hohe Schmierwirkung, kriechfähig | hochreines medizinisches Weißöl

▶ 200 ml ▶ 500 ml ▶ 5 L
10027448 10000158 10000365

Finden Sie den richtigen Reiniger

REINIGER ÜBERSICHT

VIDEO



Edelstahlpflege-Spray A7



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

► 400 ml
10060669

Oberflächen-Reiniger



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

► 400 ml ► 5 L
10024313 10025288

Industrie-Reiniger



NSF-K1;K3 Zulassung

► 500 ml
10055297

Arbeitsschutz



Citrus-Reiniger

geprüfte Wirkung nach DIN EN 1276 und 1650

reinigt verschiedenste Materialien unterstützt die desinfizierende Wirkung verdunstet rückstandsfrei

► 400 ml
10032019

Handschuttschaum



fettfreier und wasserfester Schutzfilm grifffester „unsichtbarer Handschuh“

► 200 ml
10021320



**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 Production GmbH

Vogelsrather Weg 25 · DE-41366 Schwalmtal
Germany
phone +49 (0) 2163 4998 079
production@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
34538 Hadimköy-Esenyurt · Istanbul
Türkiye
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 Somo Sierra 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 Gelasio Adamoli, 35
16141 Genova · Italy
phone +39 010 2924 871
info@weicon.it

WEICON Colombia S.A.S

Calle 19, 43b-64
Medellín · Colombia
phone +57 310 837 37 99
info@weicon.co

www.weicon.com



Management
System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 9108636595



WEICON Produkte für
Edelstahl

Ihr Fachhändler: