



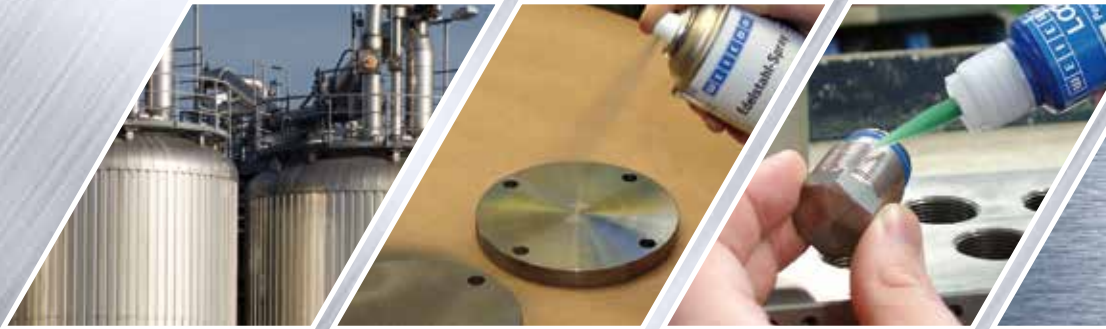
WEICON®

# Paslanmaz Çelik için ,Weicon ürünleri‘



INOX  
STAINLESS STEEL

Alman kuruluşu  
WARENZEICHENVERBAND  
EDELSTAHL Rostfrei  
E.V. Üyesi



Google play

App Store



www.weicon.com/app

www.weicon.com.tr

V 1.18

Diğer kap ölçütleri ve WEICON ürünleri hakkında detaylı bilgi edinmek için lütfen internet sitemizi ziyaret ediniz. [www.weicon.com.tr](http://www.weicon.com.tr)



i

## Diş Sızdırmazlık İpliği DF 175

WEICON DF 175 tüm metal ve plastik dişlilerin kalıcı ve güvenli olarak sızdırmazlığını sağlayan %100 PTFE'den yapılan, patentli diş sızdırmazlık ipliğidir. WEICON DF 175 dişlilerdeki ara alanı güvenilir bir şekilde dengeler ve vidalama işlemi sırasında gerekli kalınlıkta PTFE filmi oluşturur.

- anında sızdırmazlık sağlar, sıcaklık aralığı  
-200 °C ile + 240 °C arası (-328°F ile +464°F arası)
- KTW, WRAS tarafından içme suyu onaylı
- UL-Tested
- % 100 katı PTFE'den yapılmıştır, silikonsuzdur



175m plastik kutu

30010175

**TZW** **BAM**



BAM tarafından test edildi ve emniyet tekniği açısından değerlendirildi  
- bkz. M 034-1 broşürü BG RCI'nin  
"metalik olmayan malzemelerin Oksijenle kullanımı" (DGUV Bilgileri 213-075).

## Contact Siyanoakrilat Yapıştırıcılar

WEICON Contact solvent içermeyen hızlı sertleşen yapıştırıcıdır. Saniyeler içerisinde farklı malzemeleri birbiriyle ve başka malzemelerle birleştirir. Örneğin; Metal, Cam, Plastik, Seramik, Deri, ve Kauçuk.

### VA 2500 HT

- yüksek soyulma ve darbe direnci
- sertleşmeden sonra artık esneklik
- -50°C ila +140°C (-58°F ila +284°F) arası yüksek ısı dayanımı

30 g

12550030



Kauçuk profillerin paslanmaz çelik çubuklara yapıştırılması

\*Gaz sistemlerinde Diş Sızdırmazlık İpliği DF 175 için DIN-DVGW Onaylı Sertifika.

\*\*Diş Sızdırmazlık İpliği DF 175 için Almanya Sağlık Bakanlığının D2 sızdırmazlık alanındaki KTW gerekliliklerinin (içme suyu) yerine getirildiğine dair kontrol sertifikası.

\*\*Diş Sızdırmazlık ipliği ve yapıştırıcılar ve sızdırmazlık malzemesi WEICONLOCK AN 306-30 için oksijen alanında uygunluğu ile ilgili kontrol raporları

# Paslanmaz Çelik için ,Weicon ürünleri'

## WEICONLOCK®- Anaerobik Yapıştırıcılar ve Sızdırmazlık

Civata, birleştirme yerleri ve yüzey bağlantılarının ekonomik olarak kilitlemesi, sabitlenmesi ve sızdırmazlıklarının sağlanması için özel olarak tasarlanmıştır. Sertleşme sonrası kimyasallara, solventlere ve

-60°C ile +200°C (-76°F ila +392°F) arasında sıcaklıklara karşı dirençli, titreşime ve darbeye dayanıklı bir yapıştırıcı bağlantısı meydana gelir.

### AN 301-43



- civata sabitleme
- DVGW ve ANSI 61 ile uyumlu NSF içme suyu onaylı

Yüksek viskozite • Orta dayanım normal aletlerle söküm

50 ml 30143150

### AN 302-44



- pasif malzemeler için vida sabitleme\*
- Aktivatör gerekmiyor
- İçme suyu Sektörü için DVGW onaylı

yüksek viskozite • orta dayanım normal söküm

50 ml 30244150

### AN 302-60



- pasif malzemeler için vida sabitleme\*
- Aktivatör gerekmiyor

Orta viskozite • Yüksek dayanım zor söküm

50 ml 30260150

### AN 305-78



- pasif malzemeler için Boru ve Dişli Sızdırmazlığı\*
- Aktivatör gerekmiyor
- İçme suyu Sektörü için DVGW onaylı

yüksek viskozite • orta dayanım normal aletlerle söküm

50 ml 30578150

**BAM tarafından test edildi ve emniyet tekniği açısından değerlendirildi**  
- bkz. M 034-1 broşürü BG RCI'nin "*metalik olmayan malzemelerin Oksijenle kullanımı*" (DGUV Bilgileri 213-075).

### AN 306-30



- pasif malzemeler için ek bağlantı\*
- Aktivatör gerekmiyor

yüksek viskozite • yüksek dayanım zor söküm

50 ml 30630150

**BAM tarafından test edildi ve emniyet tekniği açısından değerlendirildi**  
- bkz. M 034-1 broşürü BG RCI'nin "*metalik olmayan malzemelerin Oksijenle kullanımı*" (DGUV Bilgileri 213-075).

- \* Pasif malzemeler:  
(Yavaş sertleşme)
- yüksek alaşımlı çelik
  - alüminyum, nikel, çinko, altın
  - oksit katmanlar
  - kromat katmanlar
  - anodik kaplamalar
  - plastikler ve seramikler



Başsız vidanın sabitlenmesi



Paslanmaz çelik bir civatanın gövdeye yapıştırılması



Bir baskı düzeneğinin vidalı bağlantısının yapıştırılması ve sabitlenmesi

Diğer kap ölçüleri ve WEICON ürünleri hakkında detaylı bilgi edinmek için lütfen internet sitemizi ziyaret ediniz. [www.weicon.com.tr](http://www.weicon.com.tr)



i

## Anti-Seize „High-Tech“

Nem ve sürtünme gibi faktörler, makinelerde ve tertibatlarda korozyona neden olmaktadır. Sonuçta maliyetli yüksek ciddi onarım ve bakım işleri ortaya çıkmaktadır.

Özellikle zor uygulama koşulları altında:

- yüksek çalışma sıcaklıkları
- yüksek basınç yükleri
- dış hava koşulları için;

WEICON Anti-Seize („High-Tech“) özel olarak geliştirilmiştir. Özellikle yüksek sıcaklıklarda yüksek gerilimli parçalar için; yağlayıcı, koruyucu ve ayırıcı madde olarak kullanılır.

Uygun olarak dengelenen katı madde oranı ve seçilen katkı maddeleri bu alandaki pek çok uygulamaya imkan sağlar.



Çelik sektöründe ayırma maddesi olarak kullanım

### Anti-Seize High-Tech

- yüksek sıcaklık dayanımlı beyaz montaj macunu
- metallsiz
- NSF-H1 onaylı



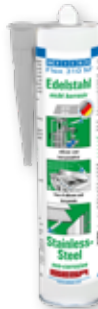
400 ml ✓  
27050400  
Sprey

450 g ✓  
26100045  
Kova



## Flex 310 M® Paslanmaz Çelik

WEICON Flex 310 M® Paslanmaz Çelik, MS polimer bazlı elastik yapıştırıcıdır. Paslanmaz çelik, alüminyum ve tunç döküm v.b. metallerin yapıştırılması ve ek bağlantı yerlerindeki sızdırmazlığı sağlamak için uygundur. Flex 310 M® Paslanmaz Çelik yapıştırıcı ve sızdırmazlık malzemelerinin renklerinin yüzey malzemelerine (ör; paslanmaz çelik, alüminyum v.b.) uyması gerektiği durumlarda ve tüm uygulama alanlarında kullanılabilir.



- paslanmaz
- paslanmaz çelik görünümü
- ISEGA- ve LFGB-onaylı

310 ml ✓  
13656310



Asansörlerdeki paslanmaz çelik elemanlarının yapıştırılması

# Paslanmaz Çelik için ,Weicon ürünleri'

## RK-1300 / RK-1500 Konstrüksiyon Yapıştırıcıları

WEICON RK-1300/1500 Konstrüksiyon Yapıştırıcıları oda sıcaklığında hızlı bir şekilde sertleşen metakrilat bazlı 2 bileşenli ürünlerdir.

İki sistem de "no-mix" yöntemiyle işlenir, dolayısıyla iki bileşenin (yapıştırıcı ve aktivatör) karıştırılması gerekmez. Sertleşme ancak bileşenler ile işlenen parçaların birleştirilmesi ile başlar.

### RK-1300

- macunsu, yüksek mukavemetli, hızlı sertleşme
- büyük alanlar için
- 50°C ila +130°C (-58°F ila +266°F) arası ısı dayanımı

60 g\* ✓  
10560060

1,0 kg\* ✓  
10560800

### RK-1500

- sıvı, yüksek mukavemetli, hızlı sertleşme
- büyük alanlar için
- -50°C ila +130°C (-58°F ila +266°F) arası ısı dayanımı

60 g\* ✓  
10563860

1,0 kg\* ✓  
10563800



\*komple paket, yapıştırıcı ve aktivatörden oluşur

## Plastic-Bond

WEICON Plastik-Bond plastik, alüminyum, çelik vb malzemelere mükemmel yapışma özelliğine sahip solvent içermeyen yapısal yapıştırıcı. Yapıştırıcı statik ve dinamik yüklere uygundur, yüksek darbe ve soyulma mukavemetine sahiptir ve maksimum 5 mm'lik boşluk kapama gücü vardır.



- plastiklere çok iyi yapışır
- yüksek mukavemetli
- kalıcı elastikiyet
- darbeye dayanıklı



24 ml ✓  
10565024

## Easy-Mix RK-7000

WEICON Easy-Mix RK-7000; plastik, metal, ahşap veya seramik gibi birçok malzemenin kendi içlerinde yada birbirleri ile yapıştırılmasında kullanılabilir. Yüksek gerilme, kopma ve soyulma dayanıklılığı sağlar. RK-7000 üniversal olarak kullanılabilir, örneğin; plastik teknolojisi, metal yapımı, araba gövdesi ve araç yapımı, makine yapımı, elektrik mühendisliği, ahşap işleme ve fuar ve sergi yapımında.

- karışım ömrü: yaklaşık 15 dk.
- -55°C ile +125°C (-67°F ila +257°F) arası sıcaklık dayanımı

- yüksek viskozite, yüksek dayanım
- darbe dirençli
- artık elastik

50 ml ✓  
10565050



## Easy-Mix RK-7200

WEICON Easy-Mix RK-7200 çeşitli materyallerle mükemmel yapışan, MMA (metil metakrilat) bazlı, yüksek dayanımlı, hızlı sertleşen ve solvent içermeyen yapısal bir yapıştırıcıdır. Şeffaf kütleme, özellikle renkli bir yapıştırıcı bağlantısının, bileşenin genel görsel izlenimini bozacağı yapısal birleştirme için özellikle uygundur.

- karışım ömrü: yaklaşık 1-2 dk.
- -40°C ile +120°C (-40°F ila +248°F) arası sıcaklık dayanımı

- şeffaf, yüksek dayanım
- zähelastisch
- darbe dirençli

50 ml ✓  
10564050



El Dispenseri D50  
10653050

Quadro Karıştırma Ucu  
10650005



## Teknik Spreyler ve Teknik Sıvılar

Sanayinin neredeyse tüm alanlarda Teknik Spreyler ve Teknik Sıvılar kullanılmaktadır.

Bu maddeler temizlikte, yağı arındırmada, yağlamada, gevşetmede ve ayırmada yüzeylerin bakımını ve korunmasını sağlarlar ve günlük çalışma işlerinin vazgeçilmez bir parçasıdır.

### Yüzey Temizleyicisi

- yapışma yüzeylerinin ön işleme için
- artıksız ve hızlı buharlaşma
- metal ve plastikler için

400 ml ✓  
11207400

5 L ✓  
15207005



### Paslanmaz Çelik Sprey özel açık

- paslanmaz çelik pigmentli
- işlenmiş paslanmaz çelik görümlü
- -50°C ila +300°C arası ısı dayanımı

400 ml ✓  
11104400

### Metal-Fluid

- mat ve parlak yüzeyler için
- paslanmaz çelik, seramik, cam,  
plastik ve ahşap için
- NSF onaylı

400 ml ✓  
11580400

5 L ✓  
15580005



### Bio-Fluid

- yüksek yağlama kabiliyeti,  
sürünme özelliği
- medikal saf beyaz yağ

500 ml ✓  
11600500

5 L ✓  
15600005



### Paslanmaz Çelik Sprey

- son derece yüksek kimyasal direnç
- -50°C ila +300°C arası ısı dayanımı

400 ml ✓  
11100400

### Paslanmaz Çelik Bakım Spreyi

- dış bölümdaki mat ve cilalı paslanmaz  
çelik yüzeyler için
- pH değeri nötr

400 ml ✓  
11590400

### Spreyli Gres H1

- beyaz yüksek sıcaklık gresi
- kokusuz ve tatsız

400 ml ✓  
11541400



# Paslanmaz Çelik için ,Weicon ürünleri'

## Tamir Çubukları

Tüm onarım ve bakım işleri için kolay çözüm. Kullanımı kolay. Küçük onarımlar için bile her zaman doğru oran ayarlaması imkanı.

### Aqua

- su altı uygulamaları için
- seramik dolgulu

115 g ✓

10531115

### Paslanmaz Çelik

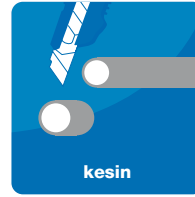


Certified to  
NSF/ANSI 61

- aşınmaz, hızlı sertleşme
- paslanmaz çelik dolgulu
- ANSİ 61 ile uyumlu NSF içme suyu onaylı

115 g ✓

10538115



## Plastik Metal WEICON ST

WEICON ST tanklar, boru hatları, depolar, huniler ve flanşlar gibi paslanmaz çelikten makine ve iş parçaları üzerindeki çeşitli onarımlar ve bakım işleri için uygundur.

WEICON ST kimya endüstrisi, tüm denizcilik ve iç sularda taşımacılık sektöründe, atık su sistemlerinde, kağıt endüstrisinde ve pek çok başka uygulamada kullanılabilir. (-35°C ile +120°C arası ısıya dayanıklıdır (-31°F ile +248°F arası).

- macunsu
- paslanmaz çelik dolgulu
- aşınmaz

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  
phone +49 (0) 251 9322 0  
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 (0) 010 2924 871  
info@weicon.it

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



Management  
System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108636595



WEICON Ürünleri

**Paslanmaz  
Çelik için**

Art.-No. 11900501-420000

Yetkili satıcınız: