



WEICON produkty pro

# Nerez ocel



INOX  
STAINLESS STEEL

Člen německé asociace

SDRUŽENÍ PRO NEREZ OCEL



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

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

Pro další velikosti balení a podrobnější informace o produktech navštivte naše webové stránky [www.weicon.com](http://www.weicon.com)



i

## Závitová těsnicí nit DF 175

WEICON DF 175 je patentované vlákno pro těsnění závitů ze 100% PTFE, které trvale a spolehlivě utěsňuje téměř všechny plastové a kovové závity. WEICON DF 175 vyplňuje spolehlivě prostor mezi závity a vytváří vrstvu PTFE v požadované tloušťce.

- těsní okamžitě, teplotní odolnost od  $-200^{\circ}\text{C}$  až do  $+240^{\circ}\text{C}$  ( $-328$  to  $+464^{\circ}\text{F}$ )
- schválena pro pitnou vodu dle NSF, KTW a WRAS
- 100 % pevné vlákno PTFE, bez silikonu



**TZW**

**WRAS**



175 m plast. dóza  
30010175

**100%  
PTFE**



## Contact kyanoakrylátová lepidla

WEICON Contact lepidla jsou bez rozpouštědla. Spojují nejrůznější materiály např. kov, sklo, dřevo, plast, keramiku, kůži a pryž.

### VA 2500 HT

- odolnost proti loupání a rázová odolnost
- vytvrzuje se zbytkovou pružností
- $-50^{\circ}\text{C}$  až  $+140^{\circ}\text{C}$  (odolné vysokým teplotám)

30 g   
12550030



Lepení gumy na nerezové profily

\*1 Certifikát DIN-DVGW symbol pro DF 175 pro plyn. systémy.

\*2 Atest pro pitnou vodu podle doporučení KTW Spolkového úřadu pro ochranu zdraví pro oblast těsnění D2.

\*3 Test o vhodnosti použití Závitové těsnicí nítě a WEICONLOCK AN 306-30 pro použití s kyslíkem.

\*4 Osvědčení o vhodnosti pro použití na zařízeních s plyn. terminálem pro WEICON Závitovou těsnicí nit.



# WEICON produkty pro Nerez ocel

## WEICONLOCK® - Anaerobní lepidla a těsnění

Je speciálně určen k hospodárnému zajišťování, upevňování a utěsňování šroubových, spárových a plošných spojů. Po vytvrzení

je spoj odolný rázům a vibracím, který je mimořádně odolný vůči chemikáliím a rozpouštědlům. Teplotní odolnost od -60°C do +150 °C.

### AN 302-44

- Zajištění šroubů pro pasivní materiály\*<sup>5</sup>
- Není třeba aktivátoru


vyšší viskozita • středně pevný  
demontovatelné normálním nářadím

50 ml   
30244150

### AN 302-60

- Zajištění šroubů pro pasivní materiály\*<sup>5</sup>
- Není třeba aktivátoru


středně viskozní • vysokopevnostní  
těžce demontovatelné

50 ml   
30260150

### AN 305-78

- Těsnění trubkových a hrubých  
závitů pro pasivní materiály\*<sup>5</sup>
- Není třeba aktivátoru


vysoce viskozní • středně pevný  
demontovatelné normálním nářadím

50 ml   
30578150

### AN 306-30

- Spojování dílů pro pasivní materiály\*<sup>5</sup>
- Není třeba aktivátoru

vyšší viskozita • vysokopevnostní  
těžce demontovatelné

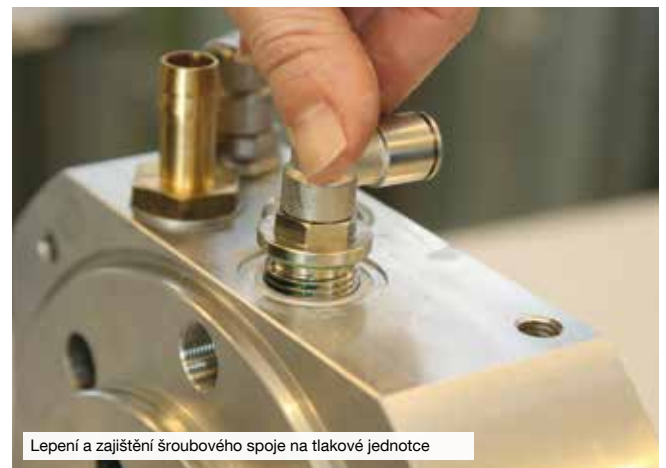
50 ml   
30630150

\*<sup>5</sup>



#### Pasivní materiály: (pomalé vytvrzování)

- vysoce legované oceli
- hliník, nikl, zinek a zlato
- eloxované vrstvy
- chromátované vrstvy
- anodické povlaky
- plasty a keramika



Lepení a zajištění šroubového spoje na tlakové jednotce



Jištění šroubového závitu



Lepení nerezového šroubu do domečku



## Anti-Seize High-Tech

Nejrůznější vlivy, např. tření nebo vlhkost vedou k poškozování korozí, zadření a opotřebením strojů a zařízení.

Důsledkem jsou nákladné opravné a údržbové práce. Zejména při ztížených podmínkách, např.:

- vysoké provozní teploty
- zatížení tlakem
- klimatické vlivy

se často vyskytují tyto následky.

WEICON Anti-Seize montážní pasty jsou speciálně vyvinuté pro tyto požadavky. Slouží jako ochranný, separační a mazací prostředek pro vysoce namáhané součásti při vysokých teplotách. Optimální vyvážení podílů pevných složek a zvolených aditiv umožňují v této oblasti široké spektrum využití.



Použití jako separátor v ocelářském průmyslu

### Anti-Seize High-Tech

- bílá montážní pasta odolná vysokým teplotám
- neobsahuje kovy
- atest NSF-H1



Osvědčení o nezávadnosti pro přímé použití v potravinářství podle USDA H1

400 ml   
27050400  
sprej

450 g   
26100045  
dóza



## Flex 310 M<sup>®</sup> Nerez

Flex 310 M Nerez je elastické lepidlo na bázi MS polymeru a je vhodné pro lepení, spojování spár a těsnění kovů, nerezové oceli, hliníku a barevných kovů. Flex 310 M Nerez se dále používá také všude tam, kde je třeba přizpůsobit odstín lepidla nebo těsnící hmoty materiálu (např. nerezová ocel, hliník, atd.).

- nekorozivní
- vzhled nerezové oceli
- certifikace ISEGA\*1

290 ml   
13656290

\*1

**ISEGA**

Prohlášení o nezávadnosti při použití jako lepidlo v potravinářství



Lepení prvků z nerezové oceli při konstrukci výtahů



# WEICON produkty pro Nerez ocel

## RK-1300/RK-1500 Akrylátová konstrukční lepidla

WEICON RK-1300/RK-1500 jsou konstrukční lepidla, rychle vytvrzující dvousložkové systémy na bázi metakrylátu, vytvrzující při pokojové teplotě.

Systémy se zpracovávají "No Mix" metodou, tzn., že není nutné mísit oba komponenty (lepidlo a aktivátor). Vytvrzení začíná jakmile se k sobě přiloží obrobky s naneseným lepidlem a aktivátorem.

### RK-1300

- pasta, vysokopevnostní, rychle vytvrzující
- na velké plochy
- teplotní odolnost od -50°C do +130°C

60 g\*<sup>1</sup> ✓  
10560060

1.0 kg\*<sup>1</sup> ✓  
10560800

\*kompletní balení, obsahující lepidlo a aktivátor

### RK-1500

- tekutý, vysokopevnostní, rychle vytvrzující
- na velké plochy
- teplotní odolnost od -50°C do +130°C

60 g\*<sup>1</sup> ✓  
10563860

1.0 kg\*<sup>1</sup> ✓  
10563800



## Easy-Mix RK-7000

WEICON Easy-Mix RK-7000 spojuje mnoho materiálů, např. plasty, kovy, dřevo a keramiku, s vysokou pevností v tahu, smyku a s rázovou pevností.

WEICON Easy-Mix RK-7000 má univerzální použití a lze jej použít např. při zpracování plastů, při stavbě lodí a člunů, při výrobě modelů a forem, při výrobě karoserií a vozidel, v elektrotechnice, při stavbě veletrhů a výstav a v mnoha dalších oblastech.

- vysoce viskozní, vysokopevnostní, s rázovou pevností, se zbytkovou pružností
- doba zpracovatelnosti: cca 12 minut
- tepelná odolnost od -50°C až +130°C

24 ml ✓  
10565024

50 ml ✓  
10565050

Dávkovací pistole D50 Quadro mísicí špička  
10653050

10650005

dvojkartuše



Lepení nerezových držáků





## Technické spreje a kapaliny

Technické spreje a kapaliny jsou používány téměř ve všech průmyslových oblastech.

Slouží k ošetřování a ochraně povrchů, pomáhají při čištění, odmašťování, mazání, uvolňování a separaci a jsou nepostradatelnou součástí každodenní práce.



Čištění a ošetření výtahů



Čištění a ošetření v citlivých oblastech

### Povrchový čistič

- pro předpřípravu povrchů před lepením
- vypařuje se rychle, beze zbytku
- na kov a plast

400 ml 5 l   
11207400 15207005

### Ušlechtilá ocel sprej - světlá

- nekorodující pigmenty z nerezové oceli
- dodává vzhled leštěné nerezové oceli
- teplotní odolnost od -50°C až +300°C

400 ml   
11104400

### Metal-Fluid

- pro matné i leštěné povrchy
- na nerezovou ocel, keramiku, sklo, plast a dřevo
- atest NSF

400 ml 5 l   
11580400 15580005

### Bio-Fluid

- vysoký mazací efekt, potlačuje skřípání
- medicínsky vysoce čistý bílý olej
- atest NSF-H1\*

500 ml 5 l   
11600500 15600005

### Ušlechtilá ocel sprej

- extrémní odolnost vůči chemikáliím
- teplotní odolnost od -50°C až +300°C

400 ml   
11100400

### Ochrana nerezových materiálů

- pro matné a leštěné povrchy z nerez. oceli, také v exteriérech
- neutrální pH

400 ml   
11590400

### Tuk ve spreji H1

- bílý, vysokoteplotní tuk
- bez zápachu a chuti
- atest NSF-H1\*

400 ml   
11541400



\* Osvědčení o nezávadnosti pro přímé použití v potravinářství podle USDA H1



# WEICON produkty pro Nerez ocel

## Oprávérenské tyčinky

Jednoduché řešení pro opravy a údržbu. Jednoduché použití. Snadné použití i pro malé opravy.

### Aqua

- pro aplikace pod hladinou
- s keramickým plnivem

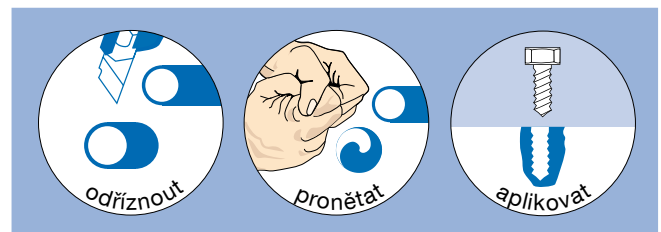
115 g ✓  
10531115



### Nerez

- nekorozivní, rychle vytvrzující
- s plnivem z nerezové oceli
- atest NSF pro pitnou vodu dle ANSI Standard 61

115 g ✓  
10538115



## WEICON Plastická ocel ST

WEICON ST je vhodná pro všestranné opravy strojních součástí a obrobků z nerezové oceli jako jsou nádrže, vedení, zásobníky, nálevky a příruby.

WEICON ST lze používat v chemickém průmyslu, při opravách lodí, v čistíčkách odpadních vod, v papírenském průmyslu a v dalších oblastech. Teplotní odolnost od -35 až +120°C (-31 až +248°F).

- pasta
- plněná nerez ocelí
- nekorozivní

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 3  
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 Hadımköy-Esenyurt · Istanbul  
Turkey

phone +90 (0) 212 465 33 65  
info@weicon.com.tr

## **WEICON Romania SRL**

Str. Podului Nr. 1  
547176 Budiuc 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**

5 Soon Lee Street  
Pioneer Point #03-56 · Singapore 627607

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@weiconcz.cz

## **WEICON Ibérica S.L.**

Av. de Somosierra 18, Nave 6  
San Sebastián de los Reyes  
28703 Madrid

phone +34 (0) 914 7997 34  
info@weicon.es

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



WEICON produkty pro

# Nerez ocel

Art.-No. 11900510

Distributor: