

# WEICONLOCK® AN 306-20



- jaka viskoznost**
- jaka snaga**
- teško rastavljanje**

Lijepljenje cilindričnih oblika, otpornost na visoke temperature. DVGW/KTW odobrenje.

## Tehnički podaci

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Aplikacija                    | lijepljenje cilindričnih oblika |
| Priroda                       | jaka viskoznost, jaka snaga     |
| Boja                          | zelena                          |
| Za vijke do                   | M 56 R2"                        |
| Viskoznost Brookfield na 25°C | 3.000 - 6.000 nt mPa·s          |
| Maksimalana zračnost          | 0,20 mm                         |
| Snaga odvijanja (vijak)       | 28-36 N/mm <sup>2</sup>         |
| Snaga osiguranja (vijak)      | 40-55 N/mm <sup>2</sup>         |
| Smična snaga (DIN 54452)      | 15-25 N/mm <sup>2</sup>         |
| Vrijeme upotrebe              | 20 - 40 min.                    |
| Finalna snaga na sobnoj tem.  | otprilike 24 h                  |
| Otpornost na temperature      | -60 do +200 °C                  |

## Predobrada podloge

Kako bi se osiguralo savršeno vezivanja materijala, površine moraju biti čiste i suhe (Cleaner S i li Čistač površine). Najveća čvrstoća može se postići ukoliko se površine koje se spajaju nabruse. Lagano masne površine u pravilu ne smetaju vezivanju.

## Obrada

WEICONLOCK je spreman za uporabu i može se nanositi ravnomjerno izravno iz tube s vrhom (izbjegavati izravni kontakt vrha s metalom). Na većim cilindričnim sklopovima tanak jednolik sloj treba nanijeti na obje površine. U slučaju navojne slijepice rupe ispuniti dovoljnu količinu u bušotine. Na vijaka i matica, primjenjuju WEICONLOCK oko vijaka. Ne ulijevajte natrag u bocu bilo WEICONLOCK tekućinu koja je imala kontakt s metalom; čak i najsitnije čestice metala će sušenje materijala. U serijskoj proizvodnji, korištenje manualnog ili automatskog aplikatora se preporučuje.

## Skладиštenje

WEICONLOCK može se skladištiti ukoliko je neotvoren u originalnom pakiranju barem 24 mjeseca na sobnoj temperaturi. Držite podalje od izvora topline i direktne izloženosti sunca. Zrak u bočici omogućuje da WEICONLOCK ostane u tekućem stanju.

## Napomena

Specifikacija i uputa dana u ovom tehničkom listu ne smije se smatrati kao garantirane karakteristike proizvoda. One su bazirane na laboratorijskim testovima i iskustvom u praksi. Pošto su individualni uvjeti korištenja van našeg saznanja, kontrole i odgovornosti, ove informacije su dane bez ikakve obveze.

## Sigurnost

Kada koristite WEICON proizvode, fizičke, sigurnosno tehničke, toksikološke i ekološke podatke propisane u našim sigurnosno tehničkim listovima ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)) moraju se poštivati. WEICON GmbH & Co.KG (Sjedište)



WEICON GmbH & Co.KG  
(Sjedište)

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

Tel +49 (0) 251 / 93 22-0  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244  
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export  
[www.weicon.de](http://www.weicon.de) [info@weicon.de](mailto:info@weicon.de)

VIJCI KRANJEC  
Generalni zastupnik za Hrvatsku

Ulica Grada Vukovara 3  
10000 Zagreb  
Hrvatska

Tel +385 1 3094 275  
Fax + 385 1 3013 124

[www.weicon.hr](http://www.weicon.hr) [info@weicon.hr](mailto:info@weicon.hr)