

# WEICONLOCK® AN 301-65



- jaka viskoznost**
- srednja snaga**
- rastavljanje sa normalnim alatima**

Brtvljenje cijevi i prirubnica sa PTFE, NSF1 ANSI 61 odobrenje za pitku vodu, DVGW<sup>2</sup> certifikat

## Tehnički podaci

Aplikacija	brtvljenje cijevi i prirubnica sa PTFE
Priroda	jaka viskoznost, srednja snaga
Boja	bijela
Za vijke do	M 80 (R 3")
Viskoznost Brookfield na 25°C	180.000-300.000 mPa·s
Maksimalana zračnost	0,50 mm
Snaga odvijanja (vijak)	4-8 N/mm <sup>2</sup>
Snaga osiguranja (vijak)	1-3 N/mm <sup>2</sup>
Smična snaga (DIN 54452)	2-6 N/mm <sup>2</sup>
Vrijeme upotrebe	10 - 20 min.
Finalna snaga na sobnoj tem.	24 h
Otpornost na temperature	-60 do +150 °C

## Predobrada podloge

Kako bi se osiguralo savršeno vezivanja materijala, površine moraju biti čiste i suhe (Cleaner S i II 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 vijka. 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)