

# Flex 310 M Super-Tack



## Jaka početna snaga, zamijenjuje pričvrstnu tehniku

WEICON Flex 310 M Super-Tack ljeplilo i brtvilo je snažno, prebojio (mokra na mokro), otporno na starenje, UV zrake i vodu te je bez silikona, izocijanata, halogena ili otpala.

WEICON Flex 310 M Super-Tack može se isto upotrijebiti u svim aplikacijama te je pogodno za lijepljenje metala, plastike, keramike, drva, stakla i mnogih drugih materijala.

WEICON Flex 310 M Super-Tack može se upotrijebiti u metalnoj konstrukciji, izradi spremnika, prehrambenoj industriji, u kuhinji i sanitarnim instalacijama, ventilaciji i klimatiziranim sustavima te u svim područjima gdje silikoni ili proizvodi koji sadržavaju silikone nisu poželjni.

## Tehnički podaci

Baza	1 K polimer
Gustoća	1,62 g/cm <sup>3</sup>
Viskoznost	gusto
Stabilnost / ASTM D 2202	< 1 mm
Temperatura procesa	+5 do +35 °C
Način sušenja (stvrđavanja)	iz vlage
Uvijeti sušenja (stvrđavanja)	+5 do +40°C i 30% do 95% rel. vlage
Stvaranje korice	10 min.
Brzina stvrđavanja (prva 24 sata)	2-3 mm
Volumen promjena (DIN 52451)	-2 %
Maksimalna zračnost (dubina)	10 mm
Maksimalna zračnost (širina)	30 mm
Skladištenje (+5°C do +25°C)	12 mjeseci
Shore A (DIN 53505/ASTM D 2240)	50
Elastičnost DIN 53504/ASTM D 412	600 %
Čvrstoća samog ljeplila	1,9 N/mm <sup>2</sup>
Prosječna vlačna čvrstoća DIN 53283 / ASTM	1,5 N/mm <sup>2</sup>
Čvrstoća na kidanje DIN 53515	13 N/mm
Kapacitet pomicanja	20 %

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)

Otpornost na temperature

-40 to +90°C

Prebojivo (tekuća boja) Samo "mokra" na "mokra" unutar 3 sata nakon aplikacije materijala

Građevinska kategorija (DIN 4102)

B 2

## Predobrada podloge

Površine moraju biti čiste i odmašćene. Površine zaprljane sa, npr uljem, prašinom i prljavštinom, mogu se očistiti sa WEICON Čistačem površine. Za jako zaprljane metalne površine, preporučujemo WEICON Cleaner S. WEICON Sealant and Adhesive Remover je pogodan za uklanjanje stare boje ili ostatke ljeplila.

Većina materijala mogu se lijepiti bez upotreba prajmera. Za neke materijale ili izuzetne situacije preporučamo upotrebu prajmera kako bi lijepljenje bilo jače. Detaljnije informacije možete pronaći na našim stranicama. Također preporučamo da se površina nabrusi ili pjeskari kako bi se dobila veća površina za lijepljenje.

## Obrada

WEICON elastična ljeplila i brtvila su dobavljiva u Euro kartušama. Euro kartuše se koriste sa posebnim pištoljem za kartuše. WEICON Speed-Flex bi se trebao koristiti sa profesionalnim pištoljem zbog svoje gustoće.

Spajanje materijala mora se obaviti prije nego što se formira kožica.

Svi WEICON elastična ljeplila i brtvila se stvrđavaju pod utjecajem vlage. Veće temperature i veća vlažnost ubrzavaju stvrđavanje ljeplila brtvila. Na 50 % relativnoj vlazi i +23°C brzina stvrđavanja ljeplila iznosi 3 mm prva 24 sata.

Na većim površinama i velikim zračnostima, stvrđavanje ljeplila može biti sporije zbog nedostatka vlage u tim dijelovima.

## Skladištenje

Ne otvoreno, na sobnoj temperaturi na suhom i tamnom mjestu, 12 mjeseci.

## 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).



## 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)