

WEICONLOCK® AN 305-18



Yüksek viskozite
Yüksek kuvvet
Zor söküm

Büyük boşlukları doldurmak için flanş sızdırmazlığı Anında sızdırmazlık etkisi

Teknik bilgiler

Renk	kırmızı
Floresan	Evet
o +20°C'de (+68°F) viskozite Brookfield	80.000 - 500.000 mPa·s
Max. Boşluk doldurma kapasitesi	0,5 mm
Kopma gücü (Dişli)	12 - 18 Nm
Hakim sertleşme (Dişli)	18 - 24 Nm
Kesme mukavemeti N/mm ² (DIN 54452)	8 - 13 N/mm ²
Oda sıcaklığında işleme dayanımı	10 - 20 dk.
Oda sıcaklığında nihai sertleşme	3 - 6 saat
Sıcaklık dayanımı	-60 ile +200 °C arası

*0.8 d'lik somun kalınlığı, 8,8 kalite, M 10 vidalara dayanan mukavemet değeri ve sertleşme süresi Sıkıştırma kesme dayanımı silindirik parça çapı 13 mm, tolerans (D-d) = 0.05 mm, l/d = 0.88

Yüzey ön işlemleri

En iyi sonuçları elde etmek için monte edilecek parçalar, örn. WEICON yüzey temizleyici ile yağdan ve kirden arındırılmalı (gerekirse pürüzlendirilmeli).WEICONLOCK'un temizlenmemiş yüzeylerde de kullanımı mümkündür, örn. Teslim koşullarında vidalar. Ancak geçerli olan: Yüzeyi ne kadar temizse, elde edilen sonuçlar o kadar iyi olur.

İşleme

WEICONLOCK doğrudan Kalemdeki (Pen) dozlama ucu ile eşit şekilde uygulanır; bu esnada dozlama ucu / Metilin direk

temasından kaçının. Birleştirilecek pres mafsalları ve daha büyük parçalar için her iki yüzey de ince ve eşit olarak ıslanmalıdır. Parçaları hızla birleştirin. Sürgülü koltuklarda yapışkanın en iyi şekilde dağılması için montaj sırasında birbirlerine doğru döndürün. Birleştirilen parçaları elle tutunabilecek kadar kuruyana kadar oynatılmamalıdır. Metal ile temas eden WEICONLOCK'u şişeye geri dökmeyin. En küçük metal partikülleri dahi şişede sertleşmeye yol açar. Bu nedenle seri üretimde dozlama cihazlarının kullanılmasını öneriyoruz.

Depolama

WEICONLOCK açılmamış orijinal ambalajında, oda sıcaklığında en az 24 ay saklanabilir. Isı kaynakları ve direkt güneş ışığından kaçının. Kalem hava içeriği WEICONLOCK sıvı alır. Kalem (Pen) içerisindeki hava WEICONLOCK'u sıvı halde tutar.

Güvenlik ve Sağlık

WEICON ürünlerini kullanırken AB Güvenlik Bilgi Formlarında (www.weicon.com) yer alan fiziksel, emniyet tekniği, toksikolojik ve ekolojik verilere ve talimatlara uyulmalıdır.

Mevcut ambalaj boyutları:

30518150-39	WEICONLOCK® AN 305-18 50 ml
30518200	WEICONLOCK® AN 305-18 200 ml
30518300	WEICONLOCK® AN 305-18 300 ml

Aksesuarlar:

30700200	Aktivatör F Sprey,
30955172	Doyajlama ucu, No. 1

Note

Bu Teknik Bilgi Formunda yer alan tüm bilgiler ve tavsiyeler garanti niteliğinde değildir. Bizim araştırma ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Kullanıcıya özel kullanım koşulları tarafından bilinmediğinden işlem koşullarının uyum için sorumlu olamayacağımızdan onlar bağlayıcı değildir. Garantiyi ancak ürünlerimizin her zaman tutarlılık gösteren yüksek kalitesi için üstleniriz. Belirtilen ürünün istediğiniz özellikleri sağlayabildiğini belirleyebilmek için kendi deneyimlerinizi uygulamanızı öneriyoruz. Bundan hak iddia etmek mümkün değildir. Yanlış veya uygunsuz kullanımı için tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

WEICON GmbH & Co. KG
(Headquarters)
Germany
phone +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de
www.weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
phone +971 4 880 25 05
info@weicon.ae
www.weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
phone +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Turkey
phone +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Romania
phone +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd
South Africa
phone +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za
www.weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
phone (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg
www.weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Czech Republic
phone +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spain
phone +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italy
phone (+39) 0102924871
info@weicon.it
www.weicon.it