

Teknik Bilgi Formu

Değişirme tarihi:23.09.2020 - Sayfa/1

WEICON WP



**Macunsu, yüksek mukavemetli
seramik dolgulu, aşırı aşınma koruması
kalıcı elastikiyet, darbeye dayanıklı**

WEICON WP yoğun olarak kullanılan yüzeylerin korunması için uygundur. Plastik Metal WP'li kaplama sürtünmeye ve aşınmaya karşı yüksek direnç sağlamaktadır ve kimyasallara karşı oldukça dayanıklıdır.

Epoksi Reçine Sistemi metal kaybını önler ve geleneksel aşınmaya dayanıklı alaşımlar, seramik karolar veya lastik kaplamalar ve kaynaklı metal kaplamaların yerini alır.

Eski metal yüzeylerin yenilenmesi için ya da aşınma dirençli kaplama olarak kullanılabilir. Özellikle de yanlamasına darbeye neden olan parçalar tarafından oluşan aşınmalarda yüksek seviye koruma sağlamaktadır.

Teknik bilgiler

Temel	Epoksi reçine seramik dolgulu
Spesifik Özellikler	macunsu, aşınma dirençli, akmaz
Sertleşmeden sonra renk	gri
Ağırlığa göre karışım oranı Reçine / Sertleştirici	100:100
200 g kullanılarak karışımın yoğunluğu	2,5 g/cm ³
Karışımın viskozitesi	900.000 mPa·s
Uygulama kalınlığı 1,0 mm'de tüketimi	2,50 kg/m ²
Uygulama başına mak. tabaka kalınlığı	10 mm
200 gr hazırlanmış malzeme ile +20°C'de uygulama süresi	30 dk.
Mekanik yük kaldırma kapasitesi	16 saat
Nihai sertleşme	24 saat
DIN EN 1465'ye göre +25°C'de (+77°F) orta düzeyde dayanıklılık / ASTM D 1002:	
Basınç	51 Mpa
Çekme	22 Mpa
Bükme	35 Mpa
DIN 53281-83'e göre E-Modül dayanımı (+25°C/+77°F)	2.500 - 3.000 Mpa

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.

Shore sertlik D (ATSM D 1706)	80
Büzülme	0,02 %
Oda sıcaklığında kürlendikten sonra Tg	63,6 °C arası
Kürlendikten sonra Tg (at 120 °C)	87,3 °C arası
Isıl eğilme sıcaklığı	+50 °C
Sıcaklık dayanımı	-35 ile +120 °C arası
Hacim direnci	2,22 · 10 ¹² Ωm
termal yayılma (23 °C)	0,466 mm ² /s
Isı iletkenliği	0,80 W/m·K
Isı kapasitesi	0,784 J/(g·K)
IMPA-Kod	812957/58

Yüzey ön işleme ve ürünün işlenmesi ile ilgili bilgileri kullanma talimatında bulabilirsiniz.

Depolama

WEICON Plastik Metal oda sıcaklığında kuru bir yerde saklayın. Açılmamış kutular +18 ile +28 ° C sıcaklıklarda teslim tarihinden sonra en az 36 ay boyunca saklanabilir. Açılan kaplar 6 ay içinde kullanılmalıdır.

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:

10490002	WEICON WP 0,2 kg
10490020-39	WEICON WP 2,0 kg
10490100-39	WEICON WP 10,0 kg

Aksesuarlar:

10850005	fiberglas bant, 50 mm x 1 m
10953001	İşleme spatulası,
10953003	İşleme spatulası,

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