



WINKEL PRO BRUSHABLE CERAMIC EPOXY LIQUID

Teknik Bilgi Formu

Ürün Tanımı: WINKEL PRO BRUSHABLE bakım ve onarım uygulamaları için geliştirilmiş sertleştirici ve reçineden oluşan iki bileşenli bir epoksi sistemdir. Fırça ile sürülebilir, fırça izini göstermeyen pürüzsüz yüzey oluşturur.

Kullanım Alanı: Pompaların, olukların, boruların, çamur hatlarının ve yüksek aşınmaya maruz kalan diğer ekipmanların tamiri.

Fiziksel Özellikler @ 22°C

Renk:	Beyaz	
Shore "D" Sertliği ASTM D2240:	85	
Viskozite, Reçine:	Pasta	Karışım: 37.000
Viskozite, Sertleştirici:	20	
Yoğunluk, Reçine:	1,77 gr/cm ³	Karışım: 1,72 gr/cm ³
Yoğunluk Sertleştirici:	0,97 gr/cm ³	
Özgül Ağırlık, Reçine:	1,78	Karışım: 1,72
Özgül Ağırlık, Sertleştirici:	0,97	
Yapışma Mukavemeti:	280 kg/cm ²	Termal Genleşme Katsayısı:
Eğilme Mukavemeti:	700 kg/cm ²	17 x 10 ⁻⁶ In/Int/°F
Gerilme Mukavemeti:	350 kg/cm ²	
Sıkıştırma Dayanımı :	1085 kg/cm ²	Termal İletkenlik: 5.1 BTU in/hr ft ² °F
Sapma Sıcaklığı:	121°C	
Raf Ömrü:	1 yıl	Maksimum Kullanım Sıcaklığı: 149°C

Karıştırma & Kürlenme Talimatları

Karışım Oranı, Ağırlık:	Reçine	100
	Sertleştirici	7,5
Karışım Oranı, Hacim:	Reçine	7,3
	Sertleştirici	1
100g Karışım İçin Çalışma Süresi (22°C):		35 dakika

Art No:
20042 - 1 kg

ÖNEMLİ BİLDİRİM: Bu bilgiler kullanıcının ürünlerimizin amaçlanan uygulaması için uygun olup olmadığını belirlemede yardımcı olmak için sunulmuştur ve kullanıcı bunlarla bağlantılı olarak tüm riskleri ve sorumlulukları üstlenir. Bu ürünler için açık veya zımni hiçbir garanti veya beyan uygulanmayacaktır. WINKEL, ürünün kullanımından veya kullanılmamasından doğacak doğrudan veya sonuç olarak ortaya çıkabilecek herhangi bir maddi zarar veya ziyandan sorumlu tutulamaz. Herhangi bir yasa veya patentten korumanın çıkarımı yapılmaz ve tüm patent hakları saklıdır. Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.