

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev. TBF 043 / 00 Tarih 16.10.2009 Sayfa No 1 / 2
----------------	---------------------------	--



Moravia
Marine Coatings

Morashield Plus

Ürün Tanımı

Morashield Plus GRP teknelerde osmoz tedavisi için kullanılan çift komponentli, epoksi esaslı, solventsiz bir sistemdir. Solventsiz yapısı kılcal kanal oluşumu riskini ortadan kaldırır. Böylece gövde içine su sızma riski ortadan kalkar. Zıt renkler (mavi & krem) uygulama kolaylığı sağlar. 4 kat uygulama tavsiye edilir.

Kullanım Alanı

GRP teknelerin tamir ve bakımı sırasında osmoz tedavisi için kullanılır.

Fiziksel Özellikler

Fiziksel Hal	: Sıvı
Renk	: Krem(1403), mavi (1638)
Hacimce Katı Madde (%)	: 100
Yoğunluk	: 1,16 ±0,1 kg/L
Parlaklık	: Parlak

Uygulama Bilgileri

Karışım oranı (hacimce)	: 2 birim A / 1 birim B
Uygulama Metotları	: Fırça, rulo
Uygulama Koşulları	: 10–35°C
Tiner/Temizleyici	: Moravia 159 Tiner (İnceltme tavsiye edilmez)

	Kuru (µm)	Yaş (µm)	Teorik Yayılma Oranı (m²/L)
Önerilen kalınlık	150	150	6,67
Maksimum kalınlık	200	200	5,00

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev.	TBF 043 / 00
		Tarih	16.10.2009
		Sayfa No	2 / 2

Yüzey Hazırlığı

Jelkot aşındırılarak GRP yüzeye ulaşılır. Yüzeydeki nem ölçülüp tekne kurumaya bırakılır. Uygulama öncesi yüzey temiz ve kuru olmalıdır. Daha fazla bilgi için Moravia bürosuyla irtibata geçiniz.

Kuruma Süresi

Yüzey Sıcaklığı	Karışım Ömrü (En fazla)	Yüzey Kuruması	Sert Kuruma	İkinci Kat Uygulama	
				En Az	En Fazla
10°C	2 saat	24 saat	7 gün	48 saat	10 gün
23°C	1 saat	16 saat	5 gün	24 saat	5 gün
30°C	30 dakika	8 saat	3 gün	12 saat	3 gün

Yukarıda verilen bilgiler, havalandırmanın iyi olduğu bir ortamda, önerilen uygulama kalınlığında, temiz bir yüzey üzerine bir kat uygulama varsayımları esasına göre hazırlanmıştır ve yalnızca ana hatlarını belirtir niteliktedir. Gerçekleşen kuruma süre ve süreleri; film kalınlığına, havalandırmaya, yüzeyde var olan boya sistemine, boyanın geçirdiği işlemlere ve mekanik dayanıklılığına bağlı olarak; uzayabilir veya kısalabilir.

Ambalaj Boyutları : 750 mL, 3 L

Depolama

Ürün, yerel yönetmelikler dikkate alınarak depolanmalıdır. Kuru, serin, iyi havalandırılmış ve yüksek ısılarla ve nıvıcım çıkma olasılığına maruz kalmayan depolarda saklanmalıdır. Ambalaj kapakları sıkıca kapatılmalıdır.

Sağlık ve Güvenlik

Lütfen ambalaj üzerinde yazılı alınması gerekli önlemlerle ilgili notlara dikkat ediniz. İyi havalandırma koşulları altında kullanınız. Cilt temasından kaçınınız. Cilt üzerine temas halinde, uygun bir temizleyiciyle, sabun ve suyla çıkarınız. Gözle temas halinde gözler hemen yıkanmalı ve tıbbi yardım alınmalıdır.

Gerektiğinde kullanmak üzere, ürünlerin sağlık-güvenlik risk ve önlemleri ile ilgili detaylı bilgilere Ürün Güvenlik Bilgi Formu'ndan ulaşabilirsiniz.

Uyarı: Yukarıdaki bilgiler, laboratuvar çalışmaları ve uygulamalarından elde edilen değerlere dayanılarak verilmiştir. Ancak, genellikle kontrolümüz dışındaki şartlarda kullanılan boyanın kalitesi haricinde başka bir şey garanti edilememektedir. Yukarıda verilmiş bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.