

| | | |
|----------------|---------------------------|--|
| Moravia | TEKNİK BİLGİ FORMU | Doküman No / Rev. TBF 037 / 01 Tarih 20.12.2016 Sayfa No 1 / 2 |
|----------------|---------------------------|--|



Moravia
Marine Coatings

Mastofill-F

Ürün Tanımı

Mastofill-F çift komponentli, solventsiz epoksi esaslı, çok sağlam polimer yapıya sahip yoklama macunudur. Uygulama kolaylığı ve zımparaya gelmesi mükemmel olup, solvent ihtiva etmediği için hiçbir şekilde hacim kaybına uğramaz.

Kullanım Alanı

Çelik, alüminyum ve ahşap ve GRP teknelerde kullanımı uygundur.

Fiziksel Özellikler

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Fiziksel Hal | : Macun |
| Renk (Karışım) | : Açık Mavi |
| Hacimce Katı Madde (%) | : ~ 100 |
| Yoğunluk | : 1,00 ± 0,1 kg/L |

Uygulama Bilgileri

| | |
|----------------------------------|--|
| Karışım oranı (ağırlıkça) | : 1 birim A / 1 birim B |
| Uygulama Metotları | : Spatula. |
| Uygulama Koşulları | : Yüzey sıcaklığı havanın çiğlenme noktasından en az 3°C fazla olmalıdır. Ortam iyi havalandırılmalıdır. |
| Tiner/Temizleyici | : İnceltme tavsiye edilmez. |

Yüzey Hazırlığı

Tüm yüzeyler temiz ve kuru olmalıdır. Yüzey, ISO 8504 standardına göre değerlendirilmeli ve buna bağlı olarak işlem görmelidir.

Boyalı yüzey

Uygun astar veya macun üzerine 120 numara zımpara yapıldıktan sonra uygulanmalıdır. Detaylı bilgi için Moravia bürosuyla irtibata geçiniz.

| | | |
|----------------|---------------------------|--|
| Moravia | TEKNİK BİLGİ FORMU | Doküman No / Rev. TBF 037 / 01 Tarih 20.12.2016 Sayfa No 2 / 2 |
|----------------|---------------------------|--|

Kuruma Süresi

| Yüzey Sıcaklığı | Karışım Ömrü (En fazla) | Zımparaya Gelme (En az) |
|-----------------|---------------------------|---------------------------|
| 10°C | 3 saat | 48 saat |
| 23°C | 1 saat | 24 saat |
| 35°C | 40 dakika | 16 saat |

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 kısalsabilir.

Ambalaj Boyutları : 1 L, 3 L

Depolama

Ürün, yerel yönetmelikler dikkate alınarak depolanmalıdır. Kuru, serin, iyi havalandırılmış ve yüksek ısılarla ve kıvılcım 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. Solvent buharını solumayınız ve içinize çekmeyiniz. 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.