

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev. TBF 035 / 01 Tarih 20.12.2016 Sayfa No 1 / 2
----------------	---------------------------	--



Moravia
Marine Coatings

Mastofill

Ürün Tanımı

Mastofill çift komponentli, solventsiz epoksi esaslı, çok sağlam polimer yapıya sahip mükemmel bir dolgu macunudur. Teknelerin su altı ve su üstü kesimlerindeki yüzey kusurlarını giderirken, su ve darbeye karşı bariyer tabakası oluşturur.

Kullanım Alanı

Çelik, alüminyum ve ahşap ve GRP teknelerde kullanımı uygundur.

Fiziksel Özellikler

Fiziksel Hal	: Macun
Renk (Karışım)	: Krem
Hacimce Katı Madde (%)	: ~ 100
Yoğunluk	: 1,65 ± 0,1 kg/L

Uygulama Bilgileri

Karışım oranı (ağırlıkça)	: 1 birim A / 1 birim B
Uygulama Metotları	: Spatula, mastar.
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 60 – 100 numara zımpara yapıldıktan sonra uygulanmalıdır. Detaylı bilgi için Moravia bürosuyla irtibata geçiniz.

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev. TBF 035 / 01 Tarih 20.12.2016 Sayfa No 2 / 2
----------------	---------------------------	--

Kuruma Süresi

Yüzey Sıcaklığı	Karışım Ömrü (En fazla)	Zımparaya Gelme (En az)
10°C	2 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 kg, 3 kg, 8 kg, 50 kg

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.