

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev. TBF 047 / 00 Tarih 23.12.2009 Sayfa No 1 / 2
----------------	---------------------------	--



Moravia
Marine Coatings

Moraflex 111

Ürün Tanımı

Moraflex 111 çift komponentli poliüretan esaslı, darbe ve aşınma dayanımı yüksek, solventsiz kaplama ve yalıtım malzemesidir. Deniz suyuna ve kimyasallara karşı direnci çok iyi olup teknelerin yaşam mahallinde, su tankı kaplamalarında, inşaatların temel ve çatı kaplamalarında uzun ömürlü koruma sağlar. Düşük viskozitesi uygulama kolaylığı sağlar.

Kullanım Alanı

Polietlen ve benzeri plastik yüzeyler hariç bütün yüzeylerde kaplama ve yalıtım amaçlı kullanılır.

Fiziksel Özellikler

Fiziksel Hal	: Sıvı
Renk	: Açık krem
Hacimce Katı Madde (%)	: 100
Yoğunluk	: 1,65 ±0,05 kg/L
Esneklik	: İyi

Uygulama Bilgileri

Karışım oranı (ağırlıkça)	: 8,5 birim A / 1,5 birim B
Uygulama Metotları	: Fırça veya rulo.
Uygulama Koşulları	: +5°C / +30°C arasında uygulanmalıdır, bağıl nem %65'ten fazla olmamalıdır.
Tiner	: İnceltme tavsiye edilmez.
Önerilen Kalınlık	: 2 x 200 µm

Yüzey Hazırlığı

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

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev.	TBF 047 / 00
		Tarih	23.12.2009
		Sayfa No	2 / 2

Kuruma Süresi

Yüzey Sıcaklığı	Karışım Ömrü (En fazla)	İkinci Kat Uygulama	
		En Az	En Fazla
23°C	40 dakika	4 saat	24 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 kısalmalıdır.

Ambalaj Boyutları : 1 kg, 3,5 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.