

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev. TBF 119 / 00 Tarih 16.11.2018 Sayfa No 1 / 2
----------------	---------------------------	--



Moravia
Marine Coatings

Moravia Soft Touch Vernik

Ürün Tanımı

Çift komponentli, polyester reçine esaslı, izosiyanat kürlenmeli, çizilme ve UV direnci yüksek mat verniktir. Uygulandığı yüzeyde kadifemsi veya insan teni benzeri bir doku hissi oluşturur. Akrilik veya epoksi boyalar üzerine uygulanır. Yaş üzeri yaş uygulama tavsiye edilmez. 1K sistemlerin üzerine vernik olarak kullanımı önerilmez.

Kullanım Alanı

Otomotiv iç plastik aksamalar, küçük ev aletleri, hediyeelik eşyalar, beyaz eşyalarda dekoratif amaçlı kullanımı uygundur.

Fiziksel Özellikler

Fiziksel Hal	: Sıvı
Renk	: Buzlu transparan
Hacimce Katı Madde (%)	: 48 ± 2
Yoğunluk	: 1,05 ±0,03 kg/L
Parlaklık	: Çok mat
Esneklik	: İyi

Uygulama Bilgileri

Karışım oranı (ağırlıkça)	: 87 birim A / 13 birim B
Uygulama Metotları	: Havalı tabanca, fırça veya rulo.
Uygulama Koşulları	: Yüzey sıcaklığı havanın çiğlenme noktasından en az 3°C fazla olmalıdır. Ortam iyi havalandırılmalıdır.
Tiner	: Moravia 012 Tiner

Havasız tabanca uygulama bilgisi

Hidrolik basınç (meme)	: 15 MPa (150 kp/cm ² 2100 psi)
Meme	: 0,33-0,43 mm (0,013-0,017")
Püskürtme açısı	: 40-60°
Filtre	: Filtrelerin temizliğinden emin olun.

	Kuru (µm)	Yaş (µm)	Teorik Yayılma Oranı (m²/L)
Önerilen kalınlık	40	83	12,00
Maksimum kalınlık	50	104	9,60

Moravia	TEKNİK BİLGİ FORMU	Doküman No / Rev.	TBF 119 / 00
		Tarih	16.11.2018
		Sayfa No	2 / 2

Yüzey Hazırlığı

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

Boyalı yüzey

Yüzey yağ, kir, gres vb kalıntılardan uygun solvent veya tiner yardımıyla arındırılmalıdır. 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
23°C	2 saat	6 saat	24 saat	-	-
70°C	-	-	45 dakika	-	-
90°C	-	-	30 dakika	-	-

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 : 15 Kg

Depolama

Ürün, yerel yönetmelikler dikkate alınarak depolanmalıdır. Kuru, serin, iyi havalandırılmış ve yüksek ısılarla ve kırılcım 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.