

## PROLOC MARINE LINE 245 CAM YAPIŐTIRICISI

### 1- ÜRÜN TANIMI

**ProLoc Marine Line 245** her çeűit minerale sahip camlarda kullanım için tasarlanmış tek komponentli, poliüretan bazlı bir cam yapıűtircisidir.

### 2- ÖZELLİKLER

- Yüksek ilk tutunma kuvveti
- Hızlı kürleşme
- Akma yapmaz
- Yüksek mekanik performans
- Yaşlanmaya ve deniz ortamına karşı dayanıklı
- Boyanabilir
- Astarsız uygulanabilir ( en iyi sonuç için astar kullanılmalıdır)

### 3- UYGULAMA ALANLARI

Doğrudan cam uygulamaları için hem OEM hem de marin tamir marketlerinde kullanılır.

### 4- KULLANIM ŐEKLİ

Yapıűtirilacak cam ile yüzey, temiz ve tozdan arınmış olmalıdır. Yapıűtircinin havalı tabanca ile uygulanması önerilir. Eğer gerekli görülürse yüzeyleri 2-3 saat süreyle presleyin. Kürleşmemiş yapıűtirci aseton ile temizlenebilir.

### 5- AMBALAJ BİLGİSİ

Ürün	Renk	Ambalaj Boyutu	Koli adeti
245	Siyah	300ml	24
245	Siyah	600ml	20

### 6- RAF ÖMRÜ

Orijinal ambalajında, doğrudan güneş ışığı ve nemden uzakta, +10 °C ile +25 °C sıcaklıkları arasında 9 ay saklanabilir.

## 7- ÖNEMLİ

- +5 °C altındaki ve +35 °C üzerindeki sıcaklıklarda uygulamaktan kaçınınız.
- Donmuş veya ıslak yüzeylere ya da su birikintisi üzerinden uygulamayınız.

## 8- TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Kimyasal Yapısı</b>	<b>: Poliüretan</b>
<b>Kürleşme Mekanizması</b>	: Havadaki nem ile
<b>Shore A - Sertliği</b>	: 55±5 (ISO 868)
<b>Yoğunluk</b>	: 1,20± 0,03 g/ml
<b>Sarfiyat</b>	: 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Yüzey Kuruma Süresi</b>	: 25-35 dk. (23°C ve 50% R.H)
<b>Kürleşme Hızı</b>	: Min. 3 mm/24 saat (23°C ve 50% R.H)
<b>Gerilme Direnci</b>	: Min. 5 Mpa (725 psi) (ISO 37)
<b>Kopmada Uzama</b>	: Min. 350% (ISO 37)
<b>Yırtılma Direnci</b>	: Ortalama 10N/mm (57 pli) (ISO 34)
<b>Hareket Sağlayıcı Faktör</b>	: 12,5%
<b>Hacim Kaybı</b>	: Maks. 5% (ISO 10563)
<b>Boyanabilir</b>	: Evet*
<b>Zımpara Süresi</b>	: Uygulamadan 7 gün sonra
<b>Kullanım Sıcaklığı</b>	: -40°C ile +90°C
<b>Uygulama Sıcaklığı</b>	: +5°C ile +35°C
<b>Renk</b>	: Siyah

\*Boya bazları dikkate alınmalı ve uygulamadan önce kalite uygunluk testi yapılmalı.

## 9- YASAL NOT

Proloc Marine Line ürünleri hakkında burada verilen bilgiler ve özellikle uygulama ve son kullanımlarına ilişkin tavsiyeler, normal şartlarda ve Proloc Marine Line'nın tavsiyeleri doğrultusunda bu ürünler doğru saklandığı, muamele edildiği ve uygulandığı durumlar hakkında Proloc Marine Line'nın sahip olduğu mevcut bilgi ve deneyime dayanarak iyi niyetle verilmiştir. Ürünler, uygulama yüzeyleri ve uygulama alanları pratikte oldukça çeşitlilik arz etmektedir. Bu nedenle Proloc Marine Line ürünlerini kullanırken, doğru ürünü, doğru koşullarda ve doğru yerde uyguladığınızdan emin olunuz ve bu yönde Proloc Marine Line tarafından ticari elverişlilik ve/veya belirli bir amaca uygunluk konusunda verilen bilgi ve talimatlara kesinlikle uyunuz. Aksi halde oluşabilecek zararlardan Proloc Marine Line sorumlu değildir. Ürünün kullanıcısı (kullanıcı) ürünü kullanmayı düşündüğü uygulama ve amaç için ürünün uygunluğunu test etmelidir. Proloc Marine Line'nın ürünlerinin özelliklerini değiştirme hakkı saklıdır. Üçüncü şahısların mülkiyet hakları gözetilmelidir. Bütün siparişlerin kabulünde, satış ve nakliye konusundaki mevcut şartlarımız esas alınır. Kullanıcılar, her zaman, ilgili ürünün Proloc Marine Line'a başvurarak temin edebilecekleri yerel Ürün Bilgi Föyünün son baskısını dikkate almalıdır.