



# RUGOPOL

POLYESTER MACUN



## FİBER MACUN RP-333

Elyaf içeriği ile kaporta gövdesindeki delikleri kapatmak için kullanılan, sac yüzeylere uygun iki bileşenli polyester macun. Üzerine her türlü 1K ve 2K astarlardan biri uygulandıktan sonra, üzerine herhangi bir son kat boya uygulanabilir.

### FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Ürün tipi & Bileşimi	: İki komponenti polyester esaslı cam elyaf yüklemeli bir macundur.
Karışım oranı	: 100 kısım Polyester macuna % 1-2 oranında Polyester sertleştirici.
Hacimce Katı Madde (%)	: 59 ± 3
Ağırlıkça Katı Madde (%)	: 73 ± 4
Teorik Kaplama Alanı (m <sup>2</sup> /kg)	: 250 mikron KFK = 0,767 m <sup>2</sup> /kg
Pot life 20 °C de (karışım kuruması)	: 4 -9 dk.
Yoğunluk (g/cm <sup>3</sup> )	: 1,72 +- 0,05
Zımparaya gelme (20 °C/40 dakika)	: ( 20 °C/40 dakika ) ( 40 °C/20 dakika )
Tam Kurlenme ve zımparalama	: 40-45 dk (20°C)
Depolama Koşulları	: 4°-40°C hava sıcaklığı ve %0-80 bağıl nem Direk gün ışığı görmeyen iç mekânlarda depolayınız.
Raf Ömrü	: Oda sıcaklığında 1 yıl
Uygulama Araçları	: Çelik spatula
Renk	: Açık Gri

# POLYESTER MACUN RP-355 / 375

- Dolgu ve yoklama macunu olarak kullanılabilir.
- Tatbikatı kolay olup, uygulama anında akmaz, delik ve çizgi yapmaz.
- Çabuk kurur, düşük hava sıcaklıklarında dahi kısa bir süre sonra zımpara yapıla bilinir.
- Zımparası yumuşak ve kolaydır.
- Yırtılma riski yoktur.
- Elastikiyeti ve Darbe Direnci yüksektir.

Üzerine her türlü 1K ve 2K astarlardan biri uygulandıktan sonra, üzerine herhangi bir son kat boya uygulanabilir.

## FİZİKSEL ÖZELLİKLER

Ürün tipi & Bileşimi	: İki komponentli polyester esaslı bir macundur.
Karışım oranı	: 100 kısım Polyester macuna % 1-2,5 oranında Polyester sertleştirici.
Hacimce Katı Madde (%)	: 62 ± 3
Ağırlıkça Katı Madde (%)	: 85 ± 4
Teorik Kaplama Alanı (m <sup>2</sup> /kg)	: 250 mikron KFK = 0,720 m <sup>2</sup> /kg
Pot life 20 °C de (karışım kuruması)	: 5-7 dk.
Yoğunluk (g/cm <sup>3</sup> )	: 1,8 +- 0,05
Toz kuruması (20 °C/dakika)	: 10-12 dk
Kat atma kuruması (20 °C/dakika)	: 15-20 dk
Tam Kurlenme ve zımparalama	: 30-40 dk (20°C)
Depolama Koşulları	: 4°-40°C hava sıcaklığı ve %0-80 bağıl nem Direk gün ışığı görmeyen iç mekânlarda depolayınız.
Raf Ömrü	: Oda sıcaklığında 1 yıl
Uygulama Araçları	: Çelik spatula
Renk	: RP-355 Açık Sarı / RP-375 Açık Gri



# YASKO | KOMPOZİT

**Merkez Ofis:**

Mescit Mah. Demokrasi Cad.  
Birmes San. Sitesi B8 Blok No.1  
Tuzla/İstanbul

**Fabrika:**

Taşköprü Mah. Sanayiciler Cad.  
Yalova Sanayiciler Sitesi No.10  
Çiftlikköy/Yalova

0 (216) 304 06 59  
info@yaskokompozit.com