

TEKNİK BİLGİ FORMU (TDS)

RUGOPOL FİBER MACUN RP-333

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 ² /kg)	250 mikron KFK = 0,767 m ² /kg
Pot life 20 °C de (karışım kuruması)	4 -9 dk.
Yoğunluk (g/cm ³)	1,72 +- 0,05
Zımparaya gelme (20 °C/40 dakika)	(20 °C/40 dakika) (40 °C/20 dakika)
Tam Kürlenme ve zımparalama	40-45 dk (20°C)
DEPOLAMA KOŞULLARI	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

ÖZELLİKLERİ;

Elyaf içeriği ile kaporta gövdesindeki delikleri kapatmak için kullanılan, sac yüzeylere uygun iki bileşenli polyester macun.

YÜZEY HAZIRLIĞI;

Temizlik tinerleri kullanarak yüzeyde bulunan kirlilikleri gideriniz. Sac: Yağ giderme işleminden sonra P80 kum ile kuru zımpara yapılır. Eski boyalı yüzeyler: P 80 kum kuru zımpara ile metale kadar açılır, P 180 kum kuru zımpara ile kenar alıştırması yapılır. Polyester yüzeyler: Yağ giderme işleminden sonra P 220 kum ile kuru zımpara yapılır.

ÜZERİNE UYGULANABİLEN ÜRÜNLER;

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

ÖNERİLER;

Tüm polyester macunlarda olduğu gibi, polyester macun da asit sertleştiricili ürünler üzerine uygulanmamalıdır. Tüm Polyester macunlarda kurumayı hızlandırmak amacıyla önerilen miktardan fazla sertleştirici karıştırıldığında, peroksit kasma nedeniyle son kat boyalarda renk değişikliği problemi ile karşılaşılabilir. Belirtilen miktardan fazla sertleştirici kullanmayınız Macun ve sertleştiriciyi çok iyi karıştırınız.

Uygulama ortamında bağıl nem %45-65 uygulama yapılacak yüzey, ortam ve ürün sıcaklığı 5-30°C olmalıdır. Düşük sıcaklık ve yetersiz hava sirkülasyonu veya yüksek nem oranı kuruma zamanlarını geciktirir ve ürün performansını negatif etkileyebilir

TEHLİKE UYARILARI;

R 10: Tutuşabilir.

R 20/21: Teneffüs edildiğinde ve cilde temas ettiğinde sağlığa zararlıdır

R 38: Cildi tahriş eder

R 65: Sağlığa zararlıdır: Yutulduğu zaman akciğer hasarlarına sebebiyet verebilir

R 66: Tekrar tekrar temas, ciltte çatlama ya da yarılmalara yol açabilir

R 67: Buharlar uyku basmasına ve uyuşukluğa yol açabilir

GÜVENLİK UYARILARI

S1/2: Kilitli olarak ve çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz.

S9: Kabı iyi havalandıran bir yerde muhafaza ediniz

S36/37/39: Çalışırken uygun koruyucu giyim, koruyucu eldiven ve koruyucu gözlük/yüz maskesi kullanınız

S45 Kaza ya da fenalık halinde derhal doktor çağırınız (mümkünse bu etiketi gösteriniz)

S53 Tesiri altında kalınmasından kaçınınız-kullanmadan önce özel talimatları öğreniniz

S56: Bu maddeyi ve kabını bunun için ruhsatlı özel atık deposuna teslim ediniz