

IZELKYD POL B 34X70

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Dolgu vernikleri için iki bileşenli kısa yağlı alkid Yüksek sıcaklıkta fırın uygulaması için vernik boyaları

Mükemmel sertlik ve çok yüksek parlaklığa sahip film

Açık renk ve yüksek sararma mukavemeti

Dış etkenlere karşı iyi dayanıklılık

UYUMLULUK

Uzun yağlı alkid reçineleri

Uyumsuz

Kısa yağlı alkid reçineleri

Uyumlu

UYGULAMA

Kutu ve bobin kaplamaları

Endüstriyel boyalar ve vernikler

Yol çizgi boyaları

Dekoratif Kaplamalar

Ahşap kaplamalar

SAKLAMA VE RAF ÖMRÜ

Reçine, orijinal, açılmamış, hasar görmemiş ambalajında, kuru ortamda, 5-30 °C arasında depolanmalıdır. Direkt güneş ışığına maruz kalmasından kaçınılmalıdır. Belirtilen saklama koşullarında reçinenin raf ömrü 1 yıldır.

TESLİMAT FORMU

IBC - 1000 kg

Varil - 200 kg

Dökme

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim	Test Metodu
Modifikasyon	Spesifik	-	-
Yağ tipi	Ayçiçeği yağ asiti	-	-
Yağ yüzdesi	34	%	-
Solvent tipi	Ksilen	-	-
Katı içerik	69-71	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C)	Z2-Z4 / 53,1-93		
Viskozite (Gardner 25 °C, %60 Katı)	U-W / 9,2-15,7	Gardner/sn	ASTM D 1545-13
Asit değeri	Maksimum 15	mg KOH/g	TS 2366 EN ISO 2114
OH değeri	3,3	%	%100 KATIDA (HESAPLAMA)
Yoğunluk (20 °C)	1,03-1,06	g/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Renk	Maksimum 6	Gardner	TS EN ISO 4630

ÇÖZÜNÜRLÜK

Aseton

Çözünür

White spirit

Çözünmez

Ksilen

Çözünür

Toluen

Çözünür

Bu veri sayfasındaki bilgiler, basım tarihindeki bilgimiz dahilinde doğru olan bilgilerdir. Bunlar yalnızca müşterilerimizi bilgilendirme amacına hizmet eder. Uygulama koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, bu bilgi formuna dayanarak hiçbir sorumluluk kabul edilemez.