



IZELKYD POL F 33T50

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Dolgu vernikleri için iki bileşenli kısa yağlı alkid
NC cilalar, boya ve vernikler için 2K PU ahşap zımparalama koruyucu vernikler için mükemmel
Mükemmel sertlik ve çok yüksek parlaklığa sahip film
Hızlı çözücü bırakma özellikleri
Dış etkenlere karşı iyi dayanıklılık

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.

UYUMLULUK

Uzun yağlı alkid reçineleri Uyumsuz
Kısa yağlı alkid reçineleri Uyumlu

TESLİMAT FORMU

IBC - 1000 kg
Varil - 200 kg
Dökme

UYGULAMA

Yolçizgi Boyaları
Ahşap Kaplamalar

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim	Test Metodu
Modifikasyon	TDI	-	-
Yağ tipi	TOFA	-	-
Yağ yüzdesi	33	%	-
Solvent tipi	Toluen	-	-
Katı içerik	49-51	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C, %55 Katı)	Z1-Z3 / 39,6-67,9	Gardner/sn	ASTM D 1545-13
Asit değeri	Maksimum 15	mg KOH/g	TS 2366 EN ISO 2114
OH değeri	4,15	%	%100 KATIDA (HESAPLAMA)
Yoğunluk (20 °C)	1,02-1,05	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.