



## IZELKYD POL F 33TX50

## 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

Yol çizgi boya  
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	Ksilen-Toluen	-	-
Katı içerik	49-51	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C, %55 Katı)	Z2-Z4 / 53,1-93	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 <sup>3</sup>	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.