



IZELKYD URAL 56SN50

ÜRÜN AÇIKLAMASI

TDI modifiye solvent bazlı oksidatif kuruyan alkid reçine
Düşük koku
Parke, yat verniği ve cam cilasında yüksek performans

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.

UYGULAMA

Endüstriyel boya ve vernikler
Ahşap kaplamalar

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	TDI (Toluen diizosiyanat)	-	-
Yağ tipi	Ayçiçeği yağ asidi	-	-
Yağ oranı	56	%	-
Solvent tipi	Solvent nafta	-	-
Katı değeri (125 °C, 60 dk)	49-51	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C)	Z3-Z4 / 67,9-93	Gardner/saniye	ASTM D 1545-13
Asit değeri	Maksimum 4	mg KOH/g	TS 2366 EN ISO 2114
Renk (%50 Katı)	Maksimum 6	Gardner	TS EN ISO 4630

ÇÖZÜNÜRLÜK

Aseton Çözünür
White spirit Çözünür
Terebentin Çözünür

ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

Kobalt % 0,04-0,06
Zirkonyum % 0,25-0,45
Kalsiyum % 0,15-0,35

%100 katı alkid için metal yüzdelерinin önerilen oranları.

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.

IZEL KIMYA SAN. Ve TIC. A.Ş.

Gebkim V (Kimya) Organize Sanayi Bölgesi İbrahim Başaran Caddesi No. 9 Dilovası / KOCAELİ

Phone: +90 262 754 22 33 (pbx) Fax: +90 262 754 11 99

www.izelkimya.com.tr