



IZELKYD URAL 59W60

ÜRÜN AÇIKLAMASI

TDI modifiye solvent bazlı oksidatif kuruyan alkid reçine
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.

UYUMLULUK

Uzun yağlı alkid reçinesi	Uyumlu
Kısa yağlı alkid reçinesi	Uyumsuz
Hidroksil akrilik reçineler	Uyumsuz

TESLİMAT FORMU

IBC - 900 kg
Varil - 195 kg
Dökme

UYGULAMA

Endüstriyel boya ve vernikler
Ahşap kaplamalar

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TEKNİK ÖZELLİKLER

Özellik	Değer	Birim	Test Metodu
Modifikasyon	TDI (Toluen diizosiyanat)	-	-
Yağ tipi	Soya yağı	-	-
Yağ oranı	59	%	-
Solvent tipi	White spirit	-	-
Katı değeri (125 °C, 60 dk)	59-61	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C)	Z1-Z3 / 39,6-67,9	Gardner/saniye	ASTM D 1545-13
Asit değeri	Maksimum 4	mg KOH/g	TS 2366 EN ISO 2114
Yoğunluk (20 °C)	0,91-0,94	gr/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Renk	Maksimum 6	Gardner	TS EN ISO 4630

ÇÖZÜNÜRLÜK

Aseton	Çözünür
White spirit	Çözünür
Toluen	Çözünür
Ksilen	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.