

IZELKYD LO 63W70 LV

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Solvent bazlı, uzun yağlı ve oksidatif kuruyan alkid reçinesi
Yüksek renk dayanıklılığı ve parlaklık kalıcılığı
Çok iyi sararma direnci
Düşük viskozite

UYUMLULUK

Uzun yağlı alkid reçinesi	Uyumlu
Selüloz nitrat	Uyumlu
Kısa yağlı alkid reçinesi	Uyumsuz
Amino reçineler	Uyumlu

UYGULAMA

Ahşap kaplamalar
Dekoratif 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 - 950 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	Soya yağı	-	-
Yağ oranı	63	%	-
Solvent tipi	White spirit	-	-
Katı oranı	69-71	%	TS EN ISO 3251
Viskozite (Gardner 25 °C)	W-Y / 15,7-26,8	Gardner/sn	ASTM D 1545-13
Viskozite (60%, Gardner 25 °C)	H-J / 2,93-3,67	Gardner/sn	ASTM D 1545-13
Asit değeri	Maksimum 11	mg KOH/g	TS 2366 EN ISO 2114
Yoğunluk (20 °C)	0,94-0,98	g/cm ³	TS EN ISO 2811-1
Renk (%50 Katı)	Maksimum 6	Gardner	TS EN ISO 4630

ÇÖZÜNÜRLÜK

Aseton	Çözünür
White spirit	Çözünür
Ksilen	Çözünür
Toluen	Çözünür

ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

Kobalt	% 0,05-0,07
Zirkonyum	% 0,2-0,4
Kalsiyum	% 0,1-0,3
%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.