

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd T75 100

ALFAKYD T75 100 Çok uzun yağlı TOFA bazlı Alkid reçine

Kullanım Alanı

- renk pastası
- emprenye vernik

Özellikler

- %100'lük
- düşük viskozite
- çok iyi ıslatma özelliği
- yüksek parlaklık
- çok iyi penetrasyon özelliği
- uzun yağlı alkidler ile kombine edilebilir

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-Bütil glikol eter	Tam
-White spirit	Tam
-Butanol	Çözünmez
-Etilalkol	Çözünmez

Uyumluluk

-kisa yağlı alkid reçineler	uyuşmaz
-orta yağlı alkid reçine	sınırlı
-nitroselüloz	uyuşmaz

Önerilen Kurutucu Kombinasyonları

-Kobalt	0,04-0,06%
-Zirkonyum	0,2-0,4%
-Kalsiyum	0,2-0,3%
-Manganez	0,01-0,02%

Önerilen skatif oranları %100 katı alkid üzerinden metal yüzdeleridir.

Satış Şekli

Net 190 kg'lık varillerde ~%100'lük olarak satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	94-97	ISO 3251
Viskozite,25°C	0,7-1,3 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt, sn.</i>	10-20	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt, tüp</i>	U+ - X	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks..	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	7 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	0,99 +/-0,01	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~75 %
Yağ Türü:	TOFA
Solvent Cinsi:	

Depolama Koşulları

Ürün orjinal açılmamış ambalajında, kuru bir ortamda 5 ile 30 °C arasında saklanmalıdır. Ürünün güneş ışığıyla direk temasından kaçınılmalıdır.

Raf Ömrü

Bahsedilen koşullar altında raf ömrü 1 senedir.

Güvenlik Bilgi Formu

İstenildiği takdirde ürünün MSDS' i verilir.