

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd F40 X60

ALFAKYD F40 X60 kısa yağlı, modifiye, hava kurumalı alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

-oto tamir boyları,
-endüstriyel astari altkat ve sonkat boylar

Özellikler

-hızlı kurur,
-dayanıklı film,
-kalıcı ve yüksek parlaklık,
-dış şartlara dayanıklı,
-çok iyi mekanik özellik

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-n-Bütanol	Düşük
-White spirit	Düşük

Uyumluluk

-Hidroksi akrilik reçine	Kısmi
-Kısa yağlı alkid	Tam
-Selüloz nitrat	Tam
-Alifatik poliizosiyanat	Tam
-Aromatik poliizosiyanat	Tam
-Amino reçine	Tam
-Uzun yağlı alkid	Uyumsuz

Önerilen Kurutucu Kombinasyonları

-Kobalt	0,04-0,06%
-Zirkonyum	0,05-0,07%
-Kalsiyum	0,08-0,10%

Önerilen skatif oranları %100 katı alkid üzerinden metal yüzdeleridir.

Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde %60'lık Ksilen ile inceltmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	59-61	ISO 3251
Viskozite,25°C	2,4-5,0 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	35-50 (%60)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₊ - Z ₂ (%60)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	5 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,01± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~40 %
Yağ Türü:	Ayçiçek / Soya yağ asidi
Solvent Cinsi:	Ksilen

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.