

# Ürün Bilgi Formu

## Alfakyd O40 TX65

**ALFAKYD O40 TX65** kısa yağlı, soya ve ayçiçek yağı bazlı, hava kurumalı alkid reçinedir.

### Kullanım Alanı

- fırınlanabilen astar boyalar,
- mobilya vernikleri ve boyaları

### Özellikler

- fırınlanabilir mobilyalarda hızlı kürlenme,
- yüksek ve kalıcı parlaklık,
- metal yüzeylere yapışma

### Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-White Spirit	Düşük
-n-Bütanol	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 yüzdelidir.

### Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde % 65'lik Toluen ve Ksilen ile inceltilmiş şekilde satılır.

### Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	64-66	ISO 3251
Viskozite,25°C	3,8-4,8 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	55-70 (%65)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z <sub>2+</sub> - Z <sub>3</sub> (%65)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	7 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,02± 0,02	ISO 2811-1

### Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~40 %
Yağ Türü:	Soya yağı & Ayçiçek yağı
Solvent Cinsi:	Toluen & 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.