

# Ürün Bilgi Formu

## Alfakyd F29 TX60

**ALFAKYD F29 TX60** kısa yağlı, ayçiçek/soya yağ asidi bazlı, stiren modifiyeli alkid reçinedir.

### Kullanım Alanı

- hızlı kuruyan endüstriyel astarlar,
- sonkat boyalar,
- hammerton boyalar

### Özellikler

- çok kısa sürede kurur,
- sert, esnek ve parlak film verir,
- yüksek sararma direncine sahiptir,
- püskürtülebilir özelliktedir

### Çözünürlük

- |                    |     |
|--------------------|-----|
| -Ksilen            | Tam |
| -Toluen            | Tam |
| -Metil etil keton  | Tam |
| -Bütil glikol eter | Tam |

### 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 yüzdelerdir.

### Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde %60'lık Ksilen ve Toluen ile inceltilmiş şekilde satılır.

### Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	59-61	ISO 3251
Viskozite,25°C	2,0-3,4 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	30-50 (%60)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Y+ - Z <sub>2</sub> (%60)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	6 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	6 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,03± 0,02	ISO 2811-1

### Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~29 %
Yağ Türü:	Ayçiçek / Soya yağ asidi
Solvent Cinsi:	Ksilen & Toluen

### 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.