

# Ürün Bilgi Formu

## Alfadur F56 WT60

**ALFADUR F56 WT60** orta yağlı, ayçiçek / soya yağ asidi bazlı, üretan modifiyeli alkid reçinedir.

### Kullanım Alanı

- ahşap kaplamalar,
- endüstriyel boyalar,
- yat vernikleri,
- parke cilaları

### Özellikler

- çabuk kuruma,
- yüksek ve kalıcı parlaklık,
- suya ve sararmaya karşı direnci yüksek,
- firçayla sürülebilir

### Çözünürlük

- Ksilen Tam
- Toluen Tam
- White Spirit Tam
- n-Bütanol Düşük

### Uyumluluk

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

### 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 190 kg'lık varillerde %60'lık W.Spirit ve Toluen ile inceltilmiş şekilde satılır.

### Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	59-61	ISO 3251
Viskozite,25°C	1,9-2,6 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	28-38 (%60)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Y+ - Z <sub>1</sub> (%60)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	4 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	7 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	0,95± 0,02	ISO 2811-1

### Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~56 %
Yağ Türü:	Ayçiçek / Soya yağ asidi
Solvent Cinsi:	W. Spirit & 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.