

# Ürün Bilgi Formu

## Alfadur F57 WS60

**ALFADUR F57 WS60** uzun yağlı, alifatik ürethan modifiyeli, yağ asidi bazlı alkid reçinedir.

### Kullanım Alanı

- oto tamir boya ları,
- sanayi sonkat ve astar boya ları,
- tarım makineleri

### Özellikler

- çabuk kuruma ve dayanıklılık,
- yüksek ve kalıcı parlaklık,
- sararmaya karşı direnci yüksek,
- mekanik nitelikleri çok yüksek

### Çözünürlük

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

### 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 yüzdelidir.

### Satış Şekli

Net 190 kg'lık varillerde %60'lık W.Spirit ve S. Naphta ile inceltilmiş şekilde satılır.

### Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	59-61	ISO 3251
Viskozite,25°C	2,0-3,1 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	30-45 (%60)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Y+ - Z1+ (%60)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	7 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	6 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	0,95± 0,02	ISO 2811-1

### Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~57 %
Yağ Türü:	Bitkisel yağ asidi
Solvent Cinsi:	W. Spirit & S. Naphta

### 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.