



## RAPİD ALKİD -38 T 60

### CİNSİ:

Kısa Yağlı Oksidatif Kurumalı Alkid Reçinesi

### KULANIM YERLERİ

Yüksek kaliteli endüstriyel , hammerton , astar ve son kat boya uygulamalarında tavsiye edilir.

### ÖZELLİKLERİ

Yüksek esneklik ve mükemmel aşınma direncine sahiptir. Uygun kurutucu oranlarıyla çok hızlı kuruma özelliği gösterir.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

PARAMETRE	DEĞERİ	BİRİMİ
YAĞ TİPİ	AYÇİÇEK YAĞI	
YOĞUNLUK	1 ±0,05	g / cm <sup>3</sup>
VİSKOZİTE	Z3- Z4	Gadner
KATI MADDE	60	%
SOLVENT TİPİ	TOLUEN	
AŞİT İNDİSİ	10 ± 2	mgKOH/ g
YAĞ UZUNLUĞU	38	%
RENK	Max.5	

### ÇÖZÜNÜRLÜK

Aromatik hidrokarbonlarda, esterlerde, ketonlarda ve glikol eterlerde iyi çözünür.  
Alkollerde ve alifatik hidrokarbonlarda çözünürlüğü düşüktür.

### ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

%60'Katılı 100gr Alkid için

Co. Oktaat (%6)	: 0.300-0.700 gr
Pb. Oktaat (%24)	:1.000-1.500 gr
Ca. Oktaat (%4)	:0.900-1.200 gr

### AMBALAJ ŞEKLİ

200 Kg(Sac varil), 1000 Kg(IBC)

### RAF ÖMRÜ VE SAKLAMA KOŞULLARI

Ürün orjinal açılmamış ambalajında, kuru bir ortamda 5 ile 30 °C arasında saklanmalıdır. Ürünün güneş ışığıyla direk temasından kaçınılmalıdır. Bahsedilen koşullar altında raf ömrü 1 senedir.