



## RAPİT ALKİD -31 T 65

### CİNSİ:

Kısa yağlı , kuruyan alkid reçinedir.

### KULANIM YERLERİ

Yüksek kaliteli hızlı kuruyan endüstriyel astar ve son kat ve anti korozyon boya üretiminde kullanılır.

### ÖZELLİKLERİ

Hızlı kuruma ve sertlik , sararma direnci yüksek, mükemmel ve kalıcı parlaklık verir.

### TEKNİK ÖZELLİKLER

| PARAMETRE    | DEĞERİ    | BİRİMİ              |
|--------------|-----------|---------------------|
| YAĞ TİPİ     | YAĞ ASİDİ |                     |
| YOĞUNLUK     | 1 ±0,05   | g / cm <sup>3</sup> |
| VİSKOZİTE    | Z2- Z4    | Gadner              |
| KATI MADDE   | 65        | %                   |
| SOLVENT TİPİ | TOLUEN    |                     |
| ASİT İNDİSİ  | 10 ± 2    | mgKOH/ g            |
| YAĞ UZUNLUĞU | 31        | %                   |
| RENK         | Max.5     |                     |

### ÇÖZÜNÜRLÜK

Aromatik hidrokarbonlarda, esterlerde, ketonlarda ve glikol eterlerde iyi çözünür.

Alkollerde ve alifatik hidrokarbonlarda çözünürlüğü düşüktür.

### ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

%65'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.