

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd C28 X70-A

ALFAKYD C28 X70-A kısa yağlı, coconut yağ asidi bazlı, yüksek viskoziteli, glikolle esterleştirilmiş alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

- poliüretan vernikler,
- selülozik dolgu vernikleri,
- fırın kürlenmeli boyalar

Özellikler

- çok açık renklir,
- yüksek ve kalıcı parlaklık,
- kimyasal madde direnci çok yüksek,
- çok iyi sertlikte film,
- sararmaya karşı direnci yüksek

Çözünürlük

- | | |
|--------------------|-------|
| -Ksilen | Tam |
| -Toluen | Tam |
| -Metil etil keton | Tam |
| -Bütil glikol eter | Tam |
| -n-Bütanol | Düşük |
| -White Spirit | Düşük |

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 |

Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde %70'lik Ksilen ile inceltilmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	69-71	ISO 3251
Viskozite,25°C	6,5-9,8 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	95-145 (%60)	
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₄₊ -Z ₅ (%60)	ASTM D 1545
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	2 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,06± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~28 %
Yağ Türü:	Coconut yağ asidi
Solvent Cinsi:	Ksilen
OH miktarı (katı reçine),%	3,7± 0,2

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.