

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd O27 T70

ALFAKYD O27 T70 kısa yağlı, soya yağı bazlı, hava kurumalı alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

-selülozik, poliüretan mobilya vernikler,
-dolgu sistemleri

Özellikler

-sert ve parlak film verir,
-kalıcı parlaklığa sahiptir,
-hava koşullarına dayanıklıdır

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-n-Bütanol	Kısmi
-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 Toluen ile inceltilmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	69-71	ISO 3251
Viskozite,25°C	6,8-8,6 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	100-125 (%70)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₄ - Z ₄₊ (%70)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	6 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,07± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~27 %
Yağ Türü:	Soya yağı
Solvent Cinsi:	Toluen
OH miktarı (katı reçine),%	3,2± 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.