

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd F34 T65

ALFAKYD F34 T65 kısa yağlı, ayçiçek/soya yağ asidi bazlı, hava kurumalı alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

-hammerton,
-rapid ve düşük derecede fırınlanabilen boyalar

Özellikler

-çok kısa sürede kuruma,
-kalıcı ve yüksek parlaklık,
-sararma direnci,
-sert ve esnek film

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-Bütül glikol eter	Tam
-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

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 yüzdeleridir.

Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde %65'lik Toluen ile inceltilmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	64-66	ISO 3251
Viskozite,25°C	3,8-4,8 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	55-70 (%65)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₂₊ - Z ₃ (%65)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	6 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,03± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~34 %
Yağ Türü:	Ayçiçek / Soya yağ asidi
Solvent Cinsi:	Toluen

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.