

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd O64 W80

ALFAKYD O64 W80 uzun yağlı, soya ve ayçiçek yağı bazlı, yüksek solitli, düşük viskoziteli, hava kurumalı alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

- iç ve dış cephe düşük VOC'li,
- sonkat boyaları,
- astar boyaları,
- metal boyaları

Özellikler

- çabuk kuruma,
- yüksek ve kalıcı parlaklık,
- sararmaya karşı direnç,
- fırçayla kolay uygulanabilir,
- yapışma direnci yüksek

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-White Spirit	Tam
-n-Bütanol	Düşük
-Metil etil keton	Tam

Uyumluluk

-Hidroksi akrilik reçine	Kısmi
-Kısa yağlı alkid	Uyumsuz
-Selüloz nitrat	Tam
-Alifatik poliizosiyanat	Tam
-Aromatik poliizosiyanat	Tam
-Amino reçine	Tam
-Uzun yağlı alkid	Tam

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 190 kg'lık varillerde %80'lik W.Spirit ile inceltilmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	79-81	ISO 3251
Viskozite,25°C	2,7-3,4 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn.	40-50 (%80)	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₁ - Z ₂ (%80)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	5 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	0,99± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~64 %
Yağ Türü:	Soya yağı & Ayçiçek yağı
Solvent Cinsi:	White Spirit

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.