

Ürün Bilgi Formu

Alfakyd O28 T60

ALFAKYD O28 T60 kısa yağlı, iki komponentli mobilya sistemleri için bitkisel yağ bazlı alkid reçinedir.

Kullanım Alanı

-mobilya grubu boyalar için dolgu vernikler,
-poliüretan ve NC vernikler

Özellikler

-sert film,
-hızlı kuruma,
-çok iyi dolgu

Çözünürlük

-Ksilen	Tam
-Toluen	Tam
-Metil etil keton	Tam
-Bütil glikol eter	Tam
-White Spirit	Düşük
-n-Bütanol	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 sertleştirici/NC Kombinasyonları

ALFAKYD O28 T60/Poliüretan s.	2/1 - 3/1
ALFAKYD O28 T60/Nitro selüloz	1/1 - 3/1

Satış Şekli

Net 200 kg'lık varillerde %60'lık Toluen ile inceltilmiş şekilde satılır.

Spesifikasyon

Testler	Aralık	Test Metodu
Katı,%	59-61	ISO 3251
Viskozite,25°C (%55)	5,8 -7,5 Pa.s	ISO 3219
<i>Gardner-Holdt</i> , sn. (%55) Toluen (%53) Toluen	85-110 50-75	ASTM D 1545
<i>Gardner-Holdt</i>	Z ₃₊ - Z ₄₊ (%55)	
Asit değeri, (mgKOH/g)	10 maks.	ISO 2114
Renk (Gardner,%50)	7 maks.	ISO 4630-2
Yoğunluk (20°C)	1,02± 0,02	ISO 2811-1

Kompozisyon

Yağ Uzunluğu:	~28 %
Yağ Türü:	Bitkisel yağ
Solvent Cinsi:	Toluen
OH miktarı (katı reçine),%	4,4± 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.