



FIRIN ALKİD - 40 X 65

CİNSİ:

Kısa yağlı , yağ bazlı , fırın kurumalı alkid reçinedir.

KULANIM YERLERİ

Üstün kaliteli endüstriyel fırın kurumalı astar ve son kat boyaların üretiminde kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

Fırınlanabilir mobilyalarda hızlı kürlenme. Yüksek ve kalıcı parlaklığa sahiptir. Metal yüzeylere yapışabilir özelliktedir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

PARAMETRE	DEĞERİ	BİRİMİ
YAĞ TİPİ	AYÇİÇEK YAĞI	
YOĞUNLUK	1 ±0,05	g / cm ³
VİSKOZİTE	Z2 - Z3	Gadner
KATI MADDE	65	%
SOLVENT TİPİ	XYLENE	
ASİT İNDİSİ	Max.10	mgKOH/ g
YAĞ UZUNLUĞU	40	%
RENK	Max.5	

ÇÖZÜNÜRLÜK

Aromatik hidrokarbonlarda, esterlerde, ketonlarda ve glikol eterlerde iyi çözünür. Alkollerde ve alifatik hidrokarbonlarda çözünürlüğü düşüktür.

ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

Fırın kurumalı ürünler için kurutucu kullanılmaz.

AMBALAJ ŞEKLİ

200 Kg(Sac varil), 1000 Kg(IBC)

RAF ÖMRÜ VE SAKLAMA KOŞULLARI

Ürün orjinal açılmamış ambalajında, kuru bir ortamda 5 ile 30 °C arasında saklanmalıdır. Ürünün güneş ışığıyla direk temasından kaçınılmalıdır. Bahsedilen koşullar altında raf ömrü 1 senedir.