



SU BAZLI ALKİD -AQ45BG80

CİNSİ:

Su ile İnceltilebilir Alkid Reçinesi

KULANIM YERLERİ

Matbaa mürekkeplerinde, ahşap malzemeler için dekoratif boya ve verniklerde, metal dekoratif boyalarda, hava ile fırın kurumalı endüstriyel boya ve verniklerin imalatında kullanılmaktadır.

ÖZELLİKLERİ

Oluşturulacak su bazlı boyalarda maksimum stabilizasyonu sağlamak için pH'ın 8,2 - 8,6 arasında tutulması gerekir. 8,2 'nin altında ayrılma ve settling problemleriyle; 8,6 'nın üzerinde ise uzun kuruma süreleri ,zayıf tuz spray ve su dayanımı, raf ömrü gibi problemlerle karşılaşılabilir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

PARAMETRE	DEĞERİ	BİRİMİ
VİSKOZİTE	Z3- Z4	Gadner
KATI MADDE	80 ± 2	%
SOLVENT TİPİ	BÜTİL GLİKOL	
ASİT İNDİSİ	50-60	mgKOH/ g
RENK	Max.10	

ÖNERİLEN VERNİK FORMÜLASYONU

SU BAZLI ALKİD AQ45BG80	46,5
TEA (%8 -10 Katılı)	3,7
Combi LS/AQ	3,3
Su	46,5
Toplam	100

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.

Sözkonusu bilgiler sadece kullanıcıları bilgilendirmeyi amaçlamaktadır. Uygulama şekil ve şartları genelde tasarrufumuzun dışında gerçekleştiğinden farklı uygulamalardan doğabilecek sonuçlardan yukarıdaki bilgiler çerçevesinde herhangi bir hukuki sorumluluk sözkonusu değildir; kullanıcı her durumda sözkonusu ürünün amacına uygunluğunu kendi tesbit etmelidir.