

262 - 60 (W) UZUN YAĞLI ALKYD

BAŞLICA ÖZELLİKLERİ :

Çok iyi kuruma özelliğine sahiptir.Fevkalade parlak olup dış tesirlere dayanıklıdır , sararmaz.

KULLANILDIĞI YERLER :

İç ve dış cephe , sonkat ve astar boyaalarının üretiminde kullanılır.

KOMPOZİSYONU :

Yağ Cinsi : Soya Yağı ve Çiçek Yağı
Yağ Uzunluğu : % 62
PSA : %26

FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ :

Solid : % 60 (- + 1)
Asit (mg KOH / g) : Max .12
Viskozite (G H) 25 °C : Z - Z1
Renk (G H) : Max .7
Yoğunluk (g / ml) : 0,92 (- + 1)
Alevlenme Noktası : 30 °C
Solvent : % 40 WSP

ÇÖZÜNÜRLÜK :

White Spirit : +
Terebentin : +
Toluen : +
Ksilen : +
Aseton : +
Butil Asetat : +

BAĞDAŞMA :

Uzun Yağlı Alkyd : +
Orta Yağlı Alkyd : +
Üretan Alkyd : +
Standoil : +
M / F : -

TAVSİYE EDİLEN KURUTUCU KOMBİNASYONU :

Solid Alkyd üzerinden % metal olarak
% 0,05 - 0,06 Co
% 0,5 - 0,6 Pb
% 0,04 - 0,05 Ca