

242 - 65 (T) KISA YAĞLI (SELÜLOZİK) ALKYD

BAŞLICA ÖZELLİKLERİ :

Nitroselüloz ve amino reçineleri ile iyi bağdaşır.Dış etkenlere karşı mukavemetli , parlaklık elastikiyet ve pigmentleri iyi ıslatması gibi özelliklere sahiptir.

KULLANILDIĞI YERLER :

Fırın , Selülozik boya ve astarların üretiminde kullanılır.

KOMPOZİSYONU :

Yağ Cinsi :Soya Yağı veya Çiçek Yağı veya Asiti
Yağ Uzunluğu : % 40

FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ :

Solid : % 65 (- + 1)
Asit (mg KOH / g) : Max .12
Viskozite (G H) 25 °C : Z1 - Z2
Renk (G H) : Max .6 (% 50 Ksilol)
Yoğunluk (g / ml) : 1,05 (- + 1)
Alevlenme Noktası : 21 °C

ÇÖZÜNÜRLÜK :

White Spirit : -
Tererbentin : +
Toluen : +
Aseton : +
Butil Asetat : +

BAĞDAŞABİLME :

Kısa Yağlı Alkydler : +
Melamin Üre Reçine : +
Nitro Selüloz : +