

SMK-0360

SEMKYD FA 36BG60

KISA YAĞLI ALKİD

KARAKTERİSTİK

YAĞ TİPİ	: KOKO YAĞ ASİDİ
YAĞ UZUNLUĞU	: 36
PA MİKTARI %	: 39
ÇÖZÜCÜ	: BUTİL GLİKOL/SOLVENT NAFTA

ÖZELLİKLER

KATI MADDE	: 60 ± 2
VİSKOZİTE	: 80 - 100 sn (D6/25°C)
ASİD DEĞERİ	: MAX 6 mg KOH / gr
RENK	: MAX 3 GARDNER

UYGULAMA VE ÖZELLİKLER

- Fırın kurumalı sistemlerde çok parlak, film verir.
- Sararmaya karşı dirençli çok açık renk oluşturur.
- Fırın ve N/C sistemleri için uygun.

ÇÖZÜNÜRLÜK

AROMATİK HİDROKARBON	:(+)
ALİFATİK HİDROKARBON	:(-)
ALKOLLER	:(+)
GLKOL ESTER ve ETERLER	:(+)
KETONLAR	:(+)

UYUŞABİLİRLİK

ISOCYANATES	:(+)
N/C	:(+)
AMINO REÇİNE	:(+)
KISA YAĞLI ALKİD	:(+)
ORTA YAĞLI ALKİD	:(-)
UZUN YAĞLI ALKİD	:(-)