



IZELKYD LO N 63W70

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Solvent bazlı, uzun yağlı ve oksidatif kuruyan alkid reçinesini
Yüksek renk dayanıklılığı ve parlaklık kalıcılığı
Çok iyi sararma direnci

SAKLAMA VE RAF ÖMRÜ

Reçine, orijinal, açılmamış, hasar görmemiş ambalajında, kuru ortamda, 5-30 °C arasında depolanmalıdır. Direkt güneş ışığına maruz kalmasından kaçınılmalıdır. Belirtilen saklama koşullarında reçinenin raf ömrü 1 yıldır.

UYUMLULUK

| | |
|-----------------------------|---------|
| Uzun yağlı alkid reçinesini | Uyumlu |
| Selüloz nitrat | Uyumlu |
| Kısa yağlı alkid reçinesini | Uyumsuz |
| Amino reçineler | Uyumlu |

TESLİMAT FORMU

| |
|----------------|
| IBC - 950 kg |
| Varil - 195 kg |
| Dökme |

UYGULAMA

Ahşap kaplamalar
Mimari kaplamalar

MALZEME GÜVENLİĞİ

Bu ürün için SDS talep üzerine sağlanır

TEKNİK ÖZELLİKLER

| Özellik | Değer | Birim | Test Metodu |
|---------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| Modifikasyon | Spesifik | - | - |
| Yağ tipi | Ayçiçek yağ asidi | - | - |
| Yağ oranı | 63 | % | - |
| Solvent tipi | White spirit | - | - |
| Katı oranı | 69-71 | % | TS EN ISO 3251 |
| Viskozite (Gardner 25 °C) | Z4-Z6 / 93-217,1 | Gardner/sec | ASTM D 1545-13 |
| Asit değeri | Max 11 | mg KOH/g | TS 2366 EN ISO 2114 |
| Yoğunluk (20 °C) | 0,95-0,98 | gr/cm ³ | TS EN ISO 2811-1 |
| Renk (%50 Katı) | Max 6 | Gardner | TS EN ISO 4630 |

ÇÖZÜNÜRLÜK

| | |
|--------------|---------|
| Aseton | Çözünür |
| White spirit | Çözünür |
| Ksilen | Çözünür |
| Toluen | Çözünür |

ÖNERİLEN KURUTUCU ORANLARI

| | |
|--|-------------|
| Kobalt | % 0,05-0,07 |
| Zirkonyum | % 0,2-0,4 |
| Kalsiyum | % 0,1-0,3 |
| %100 katı alkid için metal yüzdelерinin önerilen oranları. | |

Bu veri sayfasındaki bilgiler, basım tarihindeki bilgimiz dahilinde doğru olan bilgilerdir. Bunlar yalnızca müşterilerimizi bilgilendirme amacına hizmet eder. Uygulama koşulları kontrolümüz dışında olduğundan, bu bilgi formuna dayanarak hiçbir sorumluluk kabul edilemez.