

Doner Frn ve Kurutucu Yaqlama Cubugu

Teknik Bilgi Formu | SKU: LBP-KILN-STICK

URUN TANIMI

Doner frn ve kurutucu yaqlama cubugu, cimento, maden ve agr proses hatlarında scak ekipman noktaların destekler.

URUN BILGILERI

SKU: LBP-KILN-STICK

Marka: Lubpart

Kategori: Gresler

Mensei: lthal

Urun Tipi: Yaqlama Cubugu

Kullanım: Doner frn ve kurutucu yataklarında yuksek scaklık ve agr yuk kosullar için yaqlama cubugu.

Kullanım Alanı: Haddeme ve Agr Proses, Cam, Cimento ve Madencilik

Sektorler: Maden, Diger Endustriyel Uretim Alanlar

KULLANIM ALANLARI

- Haddeme ve Agr Proses
- Cam, Cimento ve Madencilik
- Rulman ve yataklama noktaları
- Agir yuk altında calisan ekipmanlar
- Bakim ve tekrar yaqlama uygulamaları

ONE CIKAN OZELLIKLER

- Yuksek scaklık dayanım
- Agr yuk desteği
- Bakım kolaylığı
- Yuk ve sicaklık kosullarında yaqlama filmi desteği
- Tekrar yaqlama periyodu yonetimine katkı

PERFORMANS SEVIYESI / STANDARTLAR

- DIN 51502 OGP

TEKNIK DEGERLER

Asagıdaki teknik degerler, urunun guncel marka teknik veri foyu uzerinden dogrulanmalıdır.

Ozellik | Test Metodu | Birim | Tipik Deger

NLGI Sinifi | ASTM D217 | - | TDS'den alınmalı

Calısılms Penetrasyon | ASTM D217 | 0.1 mm | Resmi TDS'den alınmalı

Damlama Noktası | ASTM D2265 | C | Resmi TDS'den alınmalı

Baz Yag Viskozitesi @40C | ASTM D445 | mm²/s | Resmi TDS'den alınmalı

Suya Dayanım | ASTM D1264 | % | Resmi TDS'den alınmalı

UYGULAMA NOTU

Uygulama oncesi mevcut gres baz tipi, rulman devri, ortam sicaklığı, yuk seviyesi ve tekrar yaqlama periyodu kontrol edilmelidir. Uyumlu olmayan greslerle karıstırmadan once sistem temizligi yapılmalıdır.

DEPOLAMA

Orijinal kapalı ambalajında, kuru ve serin depoda, dogrudan gunes isigından uzak sekilde

saklanmalıdır. Varil ve bidon kapakları kullanım sonrası kapatılmalı; ürün su, toz ve yabancı madde kontaminasyonundan korunmalıdır.

GUVENLIK

Ürünün güvenli kullanımı, taşınması, depolanması ve bertarafı için güncel Güvenlik Bilgi Formu dikkate alınmalıdır. Kişisel koruyucu donanım ve işletme iş güvenliği talimatları uygulanmalıdır.

KAYNAK / MARKA SAYFASI

<https://lubpart.com/tr/uygulama-alanlari/>

UYARI

Bu teknik bilgi formu katalog amaçlı on bilgilendirmedir. Nihai ürün seçimi, güncel marka TDS/SDS dokümanları, ekipman üreticisi talimatları ve saha koşulları ile doğrulanmalıdır.