



## MOLYBDENUM PASTE WDR 450

### ÜRÜN TANIMI:

Koyu gri renkte, MoS<sub>2</sub> (molibden disülfid) içerikli özel bir montaj pastasıdır. Yüksek sıcaklık ve zorlu atmosferik etkilere kalacak bağlantı elemanları üzerine uygulanabilir. Çok amaçlı olarak, montaj pastası, aynı zamanda yağlayıcı ve yüksek sıcaklıklarda ayırıcı madde olarak da kullanılabilir.

### ÖZELLİKLER:

- ✓ Oksidasyona karşı mükemmel dayanımlıdır.
- ✓ Yüksek ısıda en optimum yağlamayı sağlar.
- ✓ Mekanik direnci mükemmeldir.
- ✓ Pasa son derece dayanıklıdır.
- ✓ Su ile yıkanmaya dayanımı yüksektir.

### UYGULAMA:

Fırça ile manuel olarak tatbik edilir. 450°C'ye kadar olan tüm montaj uygulamalarında koyu renkli pastalar yerine kullanılabilir.

- Civata, pin, burç, çark vb. sıkı geçme parçalarda, kama, yivli ve çentikli bağlantılar gibi sabit kilitli bağlantılarda,
- Konik, kama, manşonlu sürtünme kilitli bağlantılarda,
- 450°C'ye kadar yüksek sıcaklıkta çalışan sıkı ve rahat geçmeler, kaymalı yataklar, burçlar ve dişli çarklar, otomotiv sanayi dişli çark düzenleri, kızak yataklarının, kılavuz ve bağlantıların yağlanmasında ,
- Sıcak şekillendirme makine ve tezgâhlarında iyi ayırma sağlanmasında,
- Kuru yağlama gerektiren her türlü kızak, ray eklem ve millerde, kauçuk plastik parçalarında (o-ring, v-ring v.s.) kullanılır.

Ayrıca yüksek sıcaklık ve uygun olmayan atmosferde antisize olarak kullanıldığı gibi düşük devirde hareket eden rulman ve benzeri mekanizmalarda kullanılır. Tekstil sanayinde ramöz en ayar milleri ve tarak makinelerinin oynak aksamalarında geniş kullanım alanı bulunmaktadır.

ART. NR.  
W 150 225

AMBALAJ:  
1 KG



# TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

## MOLYBDENUM PASTE WDR 450

### TEKNİK ÖZELLİKLER:

		Test Metodu
Renk	Kurşuni-siyah	-
Sabun Tipi	Lityum	-
Baz Yağ Tipi	Mineral	-
Penetrasyon (1/10 mm)	265-280	ASTM D 217
NLGI No	2	-
Damlama Noktası, °C	>180	ASTM D 2265
Rulman Pas Testi @ 52°C	Geçer	ASTM D 1743

### Ambalaj ve Depolama

Ürün stokta orjinal ambalajında ağzı kapalı olarak korunmalıdır. Depolama süresi 24 aydır. 1 KG 'lık ile 16 KG 'lık kovalarda ve 180 KG 'lık varillerde satışa sunulmaktadır.

### İnsan Sağlığı ve İş Güvenliği

İş güvenliği ve kişisel temizlik kuralları uygulandığı sürece insan sağlığı ve iş güvenliği açısından problem oluşturmaz. Daha ayrıntılı bilgi için Malzeme Güvenlik Formlarına (MSDS) başvurulmalıdır.

ART. NR.  
W 150 225

AMBALAJ:  
1 kg