



TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ADI: LPS PREMIUM NICKEL ANTI-SEIZE (Nikel Katkılı Demontaj Pastası)

AÇIKLAMA

Premium Nickel Anti-Seize yüksek ısıda kilitlenmeyi önleyen ve saldırgan çevre şartları karşısında mükemmel görev yapan bir conta malzemesidir. Uygulandığı yerde dolgu ve yastıklama yapar. Bu özellik kitlenmeyi ve deformasyonu önler. 1427°C'ye kadar kaynama/kenetlenmeyi önler. Paslanmaz çelikte güvenle kullanılabilir, pas ve korozyona karşı korur, -27 °C' ye kadar fırça ile sürülebilir kıvamını korur, bulunduğu yüzeyi terketmez, damlama ve çökme yapmaz, gümüş renklidir. Premium Nickel Anti-Seize bakır, kurşun, grafit, klor/diğer halojenler, fosforlu birleşik veya silikon içermez. Amonyak, asetilen ve vinil monomerler ile kullanılabilir. +288°C sıcaklığa kadar uygulanabilir. MIL-A-907-E spektine uygundur.

Sıcaklık Dayanımı: -54°C / +1427°C

UYGULAMA ALANLARI

Brülör nozulları, eşanjörler, fırınlardaki menteşeler, boru devrelerindeki eksantrik ve konsantrik ısıtıcılar, manifoldlar, reaktörlerdeki bağlantı elemanları, makinelerdeki kontrol girişlerinin (kapıların) saplamaları, rafineriler.

TEKNİK BİLGİLER

Görünüm:	Gümüş/ Gri Macun	Parlama Noktası(ASTM D-92):	> 221°C
Tuz Buharı Direnci (ASTM B-117)		Damlama Noktası(ASTM D-566):	232°C
% 20 NaCl (38°C'de) Korozyonsuz Saat:	200 +	Nüfuz Etme (ASTM D-217) 25°C'de:	218- 315
Shell 4-Ball (ASTM D-2596)		Yağ Ayrışması, Wt. % Kayıp (100°C'de):	<5.0
Weld Point kgf:	200	Özgül Ağırlık(Su=1):	1.0- 1.2 20°C'de
Sürtünme Katsayısı:	0.15		

