



TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ADI: LPS COLD GALVANIZE -Corrosion Inhibitor (Korozyon Önleyici)

AÇIKLAMA

LPS Cold Galvanize çinko bakımından zengin bir kaplama oluşturur ve sıcak daldırma galvaniz performansı sağlar. Tüm metal tiplerinde pas ve korozyona karşı 3 yıla varan koruma sağlar. Cold Galvanize tüm demir içeren metallerde elektrokimyasal koruma sağlar. İç ve dış mekanda paslanmaya karşı koruma sağlar. Paslanmış parçalarda sıcak daldırma galvaniz yöntemine alternatif olarak uygulanabilir. Cold Galvanize sağlam ve esnek bir kaplama yaptığından ısı farklılıkları karşısında çatlama ve soyulma yapmaz. %95 saf çinko içerir, paslı tabaka üzerinde koruyucu primer boya vazifesi görür, kaynak yapılmış bölgelerde uygulandığında ani paslanmayı önler. 100°C 'de sıcak suya, ve kuru ortamda sürekli olarak 400°C'ye dayanır. MIL-P-46105 spektine uygundur. Gıda işleme proseslerinde kullanıma uygundur. Kanada Tarım Bakanlığı tarafından onaylanmıştır.

UYGULAMA ALANLARI

Zincir muhafazaları, kablolar ve yeraltı kanalları, ısıtma sistemleri parçaları, klima parçaları, makine muhafazaları, malzeme aktarma ekipmanları, borular, yeni kaynak yapılmış parçalar, dış mekandaki depolama tankları, tesisatlar, makara veya zincir muhafazaları, inşaat çelikleri.

TEKNİK BİLGİLER

Görünüm:	Opak Gri Sıvı	Sıcaklık Aralığı:	-34°C +399°C
Kaynama Noktası:	138°C	Koku:	Solvent
Özgül Ağırlık (su=1):	2.10	Buhar Yoğunluğu:	> 2
Parlama Noktası(TCC):	26°C TCC (Konsantre)	VOC İçeriği:	Sprey: %29.3 Sıvı: % 21
Tutuşma Noktası:	LEL: %1.2 UEL: %7.0		

