



TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ADI: LPS ZINC-X Corrosion Inhibitor (Korozyon Önleyici)

AÇIKLAMA

LPS Zinc-X çinko bakımından zengin bir kaplama oluşturur ve sıcak daldırma galvaniz performansı sağlar. Tüm metal tiplerinde pas ve korozyona karşı 2 yılın üzerinde koruma sağlar. Zinc-X tüm demir içeren metallerde elektrokimyasal olarak çalışır. İç ve dış mekanda paslanmaya karşı koruma sağlar. Paslanmış parçalarda sıcak daldırma galvaniz yöntemine alternatif olarak uygulanabilir. Zinc-X sağlam ve esnek bir kaplama yaptığından ısı farklılıklarını karşısında çatlama ve soyulma yapmaz. %95 saf çinko içerir, paslı tabaka üzerinde koruyucu primer boyalar vazifesi görür, kaynak yapılmış bölgelerde uygulandığında ani paslanmayı öner. 100°C'de sıcak suya, ve kuru ortamda sürekli olarak 400°C'ye dayanır. Metil, etil, Ketone (MEK) içermez. ASTM A-780 spektine uygundur.

UYGULAMA ALANLARI

Metal parçalarda primer boyalar yerine, oto ve kamyon gövdelerinde, makine ve ekipmanların üretiminde, egzozlar-susturucular-manifoldlarda, ziraat makineleri, parmaklıklarda-çitlerde, ısıtma ve hava koşullandırımda, metal çatı ve olukları, deniz sondaj cihazları, römorklar, dış mekan mobilya ve aletlerinde, deniz aşırı nakliyelerde parçaların korunmasında, boru ve su tanklarında, daldırma sıcak galvaniz onarımında, kaynak yerlerinde kullanılır.

TEKNİK BİLGİLER

Görünüm:	Gri Kaplama	İtici Gaz:	İzobütan/Propan
Buharlaşma Oranı:	<1	Özgül Ağırlık(Su=1):	2.2- 2.4
Parlama Noktası:	<80.6°F (27°C) TCC	VOC İçeriği:	%32, 288 g/L, 2.4 lbs. /gal

Zinc-X iki kat uygulandığında tuzlu su içerisindeki çeliği 6 aya kadar paslanmaya karşı korur.



Metsan Endüstriyel Yapıştırıcılar Tic. Ltd. Şti.
Tersane Cad. Nafe Sok. Erdoğanlar İş Merkezi No:1 Kat:2 34420 Karaköy – İstanbul
Tel: (0212) 235 52 55 Faks: (0212) 253 42 12 <http://www.metsan.gen.tr>