



TEKNİK BİLGİ FORMU

ÜRÜN ADI: LPS BRIGHT COAT Cold Galvanize-Corrosion Inhibitor (Korozyon Önleyici)

AÇIKLAMA

LPS Brightcoat Cold Galvanize çinko bakımından zengin ve parlak bir kaplama oluşturur. Sıcak daldırma galvaniz performansını sağlar. Demir içeren tüm metal tiplerinde, iç ve dış mekanda korozyona karşı koruma sağlar. BrightCoat Cold Galvanize uygulandıktan 15-30 dakika sonra kuru bir film oluşturur. Özel formülü sayesinde güçlü ve esnek bir film halini alır. Isı farklılıklarında çatlamaz ve soyulmaz. Galvanizli, kaynaklı ve paslı yüzeyleri tamir eder, çıplak metalde elektrokimyasal koruma sağlar. ASTM A780-93A, MIL-P-21035 standart ve spektine uygundur.

UYGULAMA ALANLARI

Zincir muhafazaları, kablolar ve yeraltı kanalları, ısıtma sistemleri parçaları, havalandırma 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:	Parlak Alüminyum Gri	Katı Madde İçeriği:	%18- 19
Kaplama:	2, 5- 3 m ² / teneke	Özgül Ağırlık:	0.93- 0.99
Parlama Noktası:	< 0°F (-17°C)	VOC Content:	%30- 32
Kuru Film Kalınlığı:	0.6 mil (tek uygulama)	Yeniden Uygulama Süresi:	6 Saat
Kuruma Süresi:	15- 30 dk.	Kuru Filmin İçerdiği Çinko:	% 67- 69

