

Bloxide®

Alüminyum esaslı
kaynak yapılabılır astar



Bloxide®, kaynak öncesinde temizlik veya sökme işlemini ortadan kaldırarak zamandan ve işçilik masraflarından tasarruf sağlayan alüminyum esaslı benzersiz formüle sahip çok yönlü kaynak yapılabılır astardır. Korozyon önleyici özelliklere sahip olan Bloxide®, uzun depolama dönemlerinde dahi çok çeşitli metallere uygulanabilen ve X ışını kalitesinde kaynak üretimine yardımcı olan bir üründür.

- Uzun depolama dönemlerinde güçlü korozyon direnci
- Alüminyum esaslı formül, sökme işlemi olmadan kaynak yapımına olanak tanıyarak duruş süresini ve yeniden işleme nedeniyle meydana gelen kirlenmeyi önler
- 427°C (800°F) sıcaklık seviyelerine kadar yüksek sıcaklık direnci
- Püskürtülebilir, fırçayla uygulanabilir veya parçalar, bu ürüne batırılabilir
- ABD'de üretilmiştir

Endüstri Kullanımları:

- Kaynak
- Metal fabrikasyonu
- Petrol ve gaz
- Boru hattı iletimi
- Gemi yapımı
- Prefabrikasyon

Yüzey Kullanımları:

- Çelik
- Demir
- Alüminyum
- Paslanmaz Çelik

24100 1 GALLON
24101 55 GALLON DRUM
24104 AEROSOL CAN 12 oz

Tempil®
Tempil.com

LA-CO Industries Inc.
1201 Pratt Boulevard
Elk Grove Village, IL 60007-5746 USA
(1) 800.621.4025
(1) 847.956.7600
Customer_Service@laco.com
LP97R00276TR

LA-CO Industries Europe S.A.S.
ALLEE DES COMBES
PI DE LA PLAINE DE L'AIN
01150 BLYES
France
Tel: +33 (0) 4 74 46 23 23
info@eu.laco.com

