

Bloxide®

Sous-couche soudable
en aluminium



Issue d'une formule unique à base d'aluminium, Bloxide® est une sous-couche soudable polyvalente qu'il n'est pas nécessaire de nettoyer ou d'enlever avant de souder, pour un gain de temps et de coûts de main-d'œuvre. Dotée de propriétés anti-corrosion, la sous-couche Bloxide® s'applique sur un large éventail de métaux pour des périodes de stockage prolongées, favorisant la production de soudures de qualité rayons X.

- Meilleure résistance à la corrosion pour un stockage longue durée
- Formule en aluminium qu'il n'est pas nécessaire d'enlever avant de souder, pour éviter toute perte de temps et les opérations de réusinage
- Résistance aux températures élevées jusqu'à 427°C (800°F)
- Pulvérisable, applicable au pinceau et possibilité de trempage des pièces
- Fabriqué aux États-Unis

Applications industrielles:

- Soudage
- Fabrication de métal
- Pétrole et gaz
- Transport via gazoduc
- Construction navale
- Préfabrication

Type de surfaces:

- Acier
- Fer
- Aluminium
- Acier inoxydable

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

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
LP97R00276FR

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

Tempil®
Tempil.com

**RIGHT
FOR
THE
JOB.™**

