

**CRC GALVA BRITE**

Galvanisation brillante

Réf. :10074

1. DESCRIPTION GENERALE

Ce revêtement monocomposant zinc-aluminium combine les caractéristiques de protection contre la corrosion et l'aspect brillant de l'aluminium. Le Galva Brite est une combinaison de poudres de zinc et d'aluminium, de résines et d'additifs, dont la formule procure un film protecteur flexible avec apparence brillante.

2. CARACTERISTIQUES

- Excellent produit pour retoucher les surfaces galvanisées.
- Procure une excellente résistance à la rouille et à la corrosion sur métaux ferreux.
- Combinaison, unique en son genre, de flexibilité et de dureté.
- Résiste à la rouille, au pelage et à la décoloration.
- Adhère bien aux surfaces métalliques.
- Combinaison de l'aspect galvanisé avec la facilité d'une application en aérosol.
- Totalement exempt de plomb et de chromate.
- Ne contient pas de solvants chlorés.
- Le propulseur utilisé est le diméthyléther (DME) qui permet une vaporisation ciblée.

3. UTILISATIONS

- Clôtures et portes
- Equipements domestiques, de jardin et de ferme
- Equipements de construction
- Acier profilés, charpentes
- Rails de balustrades
- Coutures de soudures
- Tuyaux et raccords
- Installations côtières et maritimes
- Réparations de réservoirs de stockage de LPG

4. INSTRUCTIONS

- Secouer le spray durant au moins une minute après que la bille d'agitation est libérée. Agiter le produit en vrac afin d'obtenir une dispersion homogène. Répéter durant l'emploi.
- Pour maximaliser les résultats, appliquer sur une surface propre, dégraissée et sèche. Enlever la rouille et les dépôts au moyen d'une brosse métallique.
- Appliquer en couches légères et uniformes: 2 couches fines seront meilleurs que 1 couche épaisse. Les autres couches peuvent être appliquées après 15-20 minutes.
- Après le travail, nettoyer la soupape de l'aérosol en le retournant complètement jusqu'à ce que seul le gaz propulseur sorte. En cas d'obstruction, nettoie l'orifice au moyen d'un fil fin.
- Ne pas utiliser sur des équipements sous tension. Employer dans un lieu bien ventilé.
- Une fiche de sécurité (MSDS) selon la directive EU 91/155 et amendements peut être obtenu pour tout produit CRC.



Manufactured by :

CRC Industries Europe BVBA

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium

Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34

www.crcind.com



