

2080-103-60

GALVANISANT BRILLANT

APPLICATIONS

- ✓ Peinture protection longue durée destinée à la protection anticorrosion des pièces métalliques
- ✓ Produit professionnel utilisable dans toutes les industries et collectivités, entreprises de travaux publics, de bâtiments, industries métallurgiques et chaudronneries, ateliers, garages, chantiers, ...

MODE D'EMPLOI

- ✓ Nettoyer soigneusement la surface à nettoyer, si nécessaire avec un solvant dégraissant sec
- ✓ Si nécessaire éliminer les traces de rouille avec une brosse métallique
- ✓ La surface doit être propre, dégraissée et sèche avant application
- ✓ Agiter fortement avant utilisation jusqu'à entendre la bille à l'intérieur du boîtier
- ✓ Pulvériser à 20 / 30 cm de la partie à protéger

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- ✓ Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Utiliser et conserver à l'écart de toute flamme et source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent.

CARACTERISTIQUES :

- ✓ Odeur : solvant
- ✓ Aspect : liquide
- ✓ Couleur : gris métallisé
- ✓ Densité : 0.88
- ✓ Gaz : butane/propane

ATOUTS :

- ✓ Utilisation comme une peinture : forme un revêtement d'aspect métallisé et brillant qui résiste à l'humidité et à la corrosion
- ✓ Anticorrosion pour les pièces métalliques
- ✓ Séchage rapide : Hors poussière : 30 mn, Manipulable : 1 heure, Recouvrable : 4 heures
- ✓ Ne coule pas
- ✓ Fort pouvoir couvrant
- ✓ Permet de réaliser des retouches après soudure et après galvanisation à chaud

