



GALVA BRILLANT 1KG

Galvanisation à froid brillant

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Protection anticorrosion de galvanisation à froid brillant
- Forme un film lisse et uniforme
- Poudre d'aluminium pur à 98% et de poudre zinc pur à 99% associés à des résines synthétiques.
- L'aluminium apporte l'extrême brillance
- Très bonne tenue à la corrosion : > 2000h au test du brouillard salin test ASTM B117 résiste aux effets de la corrosion et aux altérations venant de l'extérieur (humidité, salinité, agression chimique).
- Tenue en température jusqu'à 350°C
- Double protection électrochimique du zinc et mécanique
- Redonne l'aspect du neuf à une ancienne pièce galvanisée
- 1 à 2 couches suffisent pour assurer une très bonne protection
- Pouvoir couvrant : 3 à 4m² selon le support et l'épaisseur
- Peut être recouvert par une peinture de finition

DOMAINES D'APPLICATION

- S'applique sur les retouches de pièces galvanisées neuves ou anciennes, cordons de soudure, métaux ferreux, acier, fer, alliages...
- Charpentes métalliques, huisseries, portails, escaliers, pylônes, carrosserie, auto, remorques tuyauterie, chaudières, cuves...

MODE D'EMPLOI

- Nettoyer à l'aide du dégraissant ZEROTRICHLO Réf. : 005155 les surfaces avant toute application
- Poncer ou brosser en cas de présence de rouille labile
- Bien mélanger avant application et diluer au white spirit si besoin
- Appliquer au pinceau ou rouleau
- Attendre 15 à 20 minutes pour la deuxième couche si elle s'avère nécessaire
- Recouvrable par une peinture de finition après 6h00 de séchage
- Séchage complet en 24h00
- Rinçage du matériel au white spirit
- Bien refermer après usage

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| • Pouvoir couvrant : | 3 à 4m ² |
| • État physique : | Liquide |
| • Couleur : | Gris aluminium |
| • Odeur : | Solvant Organique |
| • Point éclair : | < 21°C |
| • Masse volumique : | 0,888 g/cm ³ |

CONDITIONNEMENT

- | | |
|------------------|-----------------------|
| • Pot de 1kg x 6 | Code produit : 005815 |
|------------------|-----------------------|

STOCKAGE

- Stockage jusqu'à 24 mois dans son emballage d'origine fermé, à une température > 5°C. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'ignition, à l'abri de l'humidité dans un endroit ventilé et aéré.

Cette fiche technique a été établie le 19/11/20 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.