





# **GALVA MAT 1KG**

# Galvanisation à froid mat

#### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Bouclier anticorrosion, revêtement de galvanisation à froid
- Poudre de zinc pur associée à une résine synthétique
- 95% de présence de zinc dans le film sec
- Pureté du zinc utilisé : 99%
- Densité extrêmement importante : 2,95g/cm³
- 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 chimique et mécanique
- Facilement recouvrable par une peinture ou un vernis de protection
- Peintable après 6h00
- 1 à 2 couches suffisent pour assurer une très bonne protection
- Pouvoir couvrant : 3 à 4m² selon le support et l'épaisseur
- Une couche d'une épaisseur de ≈ 50 µm peut apporter une protection de + de 6 mois
- · Utilisable en peinture d'apprêt

## DOMAINES D'APPLICATION

- S'utilise pour protéger de la corrosion les métaux ferreux et non ferreux...
- · Traitement anticorrosion et masquage des cordons de soudure
- Charpentes métalliques, huisseries, portails, escaliers, pylônes, carrosserie, auto, remorques tuyauterie, chaudières, cuves...

#### MODE D'EMPLOI

- · Avant toute application, nettoyer les surfaces à l'aide du dégraissant ZEROTRICLO+ Réf. 005155
- Poncer ou brosser en cas de présence de rouille labile
- Bien mélanger avant application et diluer au xylène si besoin
- · Appliquer au pinceau ou rouleau
- Afin d'optimiser l'adhérence et la protection, nous recommandons de ne pas dépasser des épaisseurs de 50 µm secs par couche
- Attendre minimum 2 heures pour la deuxième couche si elle s'avère nécessaire
- Recouvrable par une peinture de finition après 6h00 de séchage
- Séchage complet en 24h00
- Bien refermer après usage
- · Rinçage et nettoyage du matériel à l'aide d'un décapant peinture

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Pouvoir couvrant : 3 à 4 m²
État physique : Liquide
Couleur : Gris souris
Odeur : Caractéristique

Teneur en COV calculée : 419g/l
Point éclair estimé : 25°C
Masse volumique : 2,948 g/cm³

### CONDITIONNEMENT

• Pot de 1kg x 6 Code produit : 005805

#### **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 17/04/25 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.