

# FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**Désignation : **Galvanisant zinc mat**Code Bobet : **3487**Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

- Peinture de protection longue durée destinée à la protection anticorrosion des pièces métalliques dans les milieux extrêmes (lieux humides, salins...)
- Protection des constructions métalliques, charpentes, pylônes, tuyauteries, canalisations, cuves, réservoirs, chaudières, clôtures...
- Forme un revêtement d'aspect métallisé qui résiste à l'humidité et à la corrosion
- Séchage rapide : hors poussière : 1 heure, recouvrable : 12 heures
- Fort pouvoir couvrant, ne coule pas
- Permet de réaliser des retouches après soudure et après galvanisation à chaud
- Contenance : 400 ml
- Carton de 12

**DONNEES TECHNIQUES :**

- Couleur : gris
- Densité à 15°C : 0,96
- Point éclair : <21°C
- Plage de température : -30 à +500°C
- Gaz : Butane/Propane

**MODE D'EMPLOI :**

- Nettoyer soigneusement la surface à traiter, si nécessaire avec le dégraissant atelier
- Eliminer les traces de rouille avec une brosse métallique
- Agiter fortement l'aérosol avant utilisation
- Pulvériser à 20/30 cm de la partie à protéger en couches croisées
- Après usage, purger le diffuseur en effectuant quelques pressions tête en bas

**UTILISATION :**

Produit professionnel dans toutes les industries et collectivités, entreprise de travaux publics, de bâtiments, industries métallurgiques et chaudronneries, exploitations agricoles, installations portuaires, garages...