

## PEINTURE GALVANISÉE À FROID HAUTE TEMPÉRATURE FINITION BRILLANTE

Version 02.2024

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

- **VOLUME NET** : 400 mL
- **VOLUME BRUT** : 650 mL

- **COULEUR** : gris clair brillant
- **COMPOSITION** : mélange de zinc lamellaire, zinc en poudre et poudre d'aluminium
- **TENUE EN TEMPÉRATURE** : 400°C en pointe et 250/300°C en continu
- **RÉSISTANCE AU BROUILLARD SALIN** : 400h à des températures entre 100 et 150°C.

### PROPRIÉTÉS :

- Primaire antirouille à base de zinc métal de grande pureté.
- Séchage rapide.
- Protection contre la corrosion dans les milieux soumis à des conditions humides, salines... par effet de pile (attaque de l'anode en zinc et préservation de la cathode en acier).
- Sans plomb, sans dichlorométhane, sans solvant nocif...
- Pouvoir couvrant élevé.
- Résistance aux atmosphères corrosives et chimiques.

### MODE D'EMPLOI :

- Agiter l'aérosol fortement avant emploi, la bille doit tinter.
- Tenir l'aérosol verticalement et diriger le diffuseur en direction des pièces à traiter préalablement sablées, nettoyées et dégraissées.
- Pulvériser à environ 20 cm de la surface.
- Appliquer régulièrement, sans excès par couches croisées.
- Après usage, retourner l'aérosol et pulvériser jusqu'à ce que le gaz sorte seul.
- Temps de séchage :
  - 4 min. sec au toucher
  - 25 min. manipulable
  - 24 h recouvrable et polymérisé

### DOMAINES D'UTILISATION :

- Protection de toutes surfaces acier, masquage...
- Grillage, matériel mécanique, véhicule TP...
- Fer, acier, tôle galvanisée, huisserie, toiture, charpente métallique, balise, rails, glissière de sécurité...

### Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

**Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé**