

Finition d'aspect mat



Présentation

GALVAFROID permet la protection galvanique longue durée de tous les métaux ferreux, les aciers et surfaces en zinc de la corrosion.

Propriétés

- Forme un revêtement d'aspect mat qui résiste parfaitement aux intempéries, aux produits chimiques à l'exception des acides, et à des températures élevées jusqu'à 400°C en pointe.
- Riche en zinc, **GALVAFROID** constitue une véritable barrière antioxydante sans modifier les propriétés conductrices des métaux.
- S'utilise comme sous couche d'accrochage pour les finitions de peintures décoratives ou en revêtement définitif.
- Convient tout particulièrement pour le traitement de tuyauteries, brides, raccords, bâtis, poteaux, glissières de sécurité, gonds, grillages, corps de pompe, etc.

Caractéristiques techniques :

Rendu : Mat.

Résistance à la température : jusqu'à 400°C.

Teneur (extrait sec) : en zinc : 65 % ± 2 / en aluminium : 8 %.

Résiste 200 h au brouillard salin.

COV : 640 g/L.

Utilisateurs

Toutes industries et collectivités, DDE, chaudronniers, garages, entreprises de bâtiment, de travaux publics, de constructions métalliques, exploitations agricoles, installations portuaires, etc.

Mode d'emploi

Procéder à un nettoyage soigné des surfaces :

- Dégraisser au moyen d'un solvant type **SOLVAC** ou **SOLVAC 40** et éliminer toutes traces d'oxydation par ponçage ou brossage.
- Bien agiter avant emploi, même après libération de la bille.
- Pulvériser uniformément à 30 cm des métaux parfaitement secs à traiter en couches croisées.

Si nécessaire, passer une seconde couche à 12 heures d'intervalle.

- Après usage, retourner l'aérosol et pulvériser jusqu'à élimination de la peinture dans le diffuseur.

Temps de séchage à 20°C :

- manipulable : 10 minutes.
- recouvrable : 1 heure.
- pleine possibilité de service : 24 heures.

Conditionnement / Sécurité / Stockage

Aérosol de 500 ml.

Réf. : GAL31400.

Récipient sous pression. A protéger des rayons solaires. Ne pas exposer à une température supérieure à 50° C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Conserver hors de portée des enfants.

2303204

POINTS FORTS

- Très bonne adhérence
- Séchage rapide
- Excellente résistance aux intempéries
- Résistance importante aux températures élevées
- Aspect mat