

Zinc Coat+

COMPOSÉ DE GALVANISATION - ZINC (ZN).

DESCRIPTION

Ce spray zinc protège à long terme contre la corrosion des métaux ferreux. La haute teneur en zinc assure une excellente protection cathodique.

AVANTAGES

- Application universelle.
- Sèche rapidement.
- Résiste aux hautes températures.
- Protection cathodique.
- Contient plus de 90% de zinc (Zn).

APPLICATION

- Peut être utilisé comme couche primaire avant peinture.
- Le produit est sec en 15 min. et recouvrable de peinture après 12 à 24 heures.
- Indiqué pour la protection des points de soudure sur des pièces galvanisées.
- Secouez bien le flacon avant l'emploi (2 à 3 minutes).

MODE D'EMPLOI

Bien secouer pendant 2 à 3 minutes et appliquer par un jet uniforme à environ 30 cm sur une surface propre et non corrodée. Une fois fini, tournez l'aérosol et appuyer sur la buse pendant 1 à 2 secondes pour la nettoyer.

CARACTERISTIQUES

Etat physique:	Aerosol
Point d'ébullition:	- 44 °C
Point d'éclair:	- 97 °C
Pression de vapeur saturante @20°C:	8300 hPa
Densité @20 °C:	1,28 g/cm ³

CONDITIONNEMENT

500 ml aerosol
12 x 500 ml/carton

