

# GALVATECH

## SPRAY ZINC

Galvanisation à froid.

Séchage rapide.



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Description du produit

Spray métallique avec 95% de zinc pur pour la galvanisation à froid de tous métaux.

Durcissement rapide et résistant à l'eau après 10 minutes, peut être peint après 12 h. à température ambiante.

### Emballages et couleurs disponibles

Article no.	Code EAN	Description
901112000	5414195901113	Galvatech - aérosol 400ml

### Applications

- Rénovation ou finition de surfaces galvanisées à chaud, abimées par la soudure, le forage ou la coupe.
- Comme protection contre la corrosion sur constructions métalliques. Protection d'éléments soudés, de constructions, ... .

# INFORMATIONS TECHNIQUES

## Spécifications

- Résistance à la température: +315°C.
- Temps de séchage:
  - sèche au toucher après 3 minutes
  - résistant à l'eau après 10 minutes.
  - deuxième couche après 15-30 minutes.
- Peut être repeint après 24 à 48 heures (avec la plupart des peintures).
- Durcissement complet : après 14 jours; accéléré: 30 minutes à 150°C.
- Conservation: 24 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Fiche de données de sécurité

[galvatech-sds-fr-230322.pdf](#)

## Fiche technique

[galvatechnovatechtecv2023-03-30-14-38-13fr.pdf](#)

## INSTRUCTIONS

- Si nécessaire d'abord poncer.
- Après libération de la bille bien secouer avant l'emploi.
- Appliquer d'une distance de  $\pm$  30cm sur surfaces propres, sèches et dérouillées.
- 2 couches fines donnent le meilleur résultat.
- Après l'emploi purger la valve en tenant l'aérosol à l'envers.