



# GALVA-ZINC

Peinture de galvanisation à froid

Réf. article

424000 (ALU BRILLANT)



400ML

**Peinture 2 en 1 : protège contre la corrosion et redonne de la brillance aux surfaces en acier et métal galvanisés. Permet de revêtir les zingages endommagés, de protéger ou garnir des soudures ou des perçages sur clôtures, structures métalliques, pièces de carrosserie, etc.**

**Finition alu brillant.**

## LES + PRODUIT :

- SOLUTION 2 EN 1 : ANTI-CORROSION + FINITION BRILLANTE.
- RÉSISTANCE À LA CHALEUR JUSQU'À 250°C
- EXCELLENTE BRILLANCE.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Destination : intérieur/extérieur

Rendement : 2m<sup>2</sup> par aérosol

Sec au toucher : 20min

Recouvrable : 30min

Séchage complet : 24h

**Surfaces d'application :** acier et surfaces en métal galvanisé.

## PRÉPARATION DU SUPPORT :

Les supports doivent être sains, nettoyés, dégraissés et secs. Utiliser de l'acétone pour dégraisser les surfaces à peindre. Protéger/masquer les zones environnantes qui ne sont pas à peindre. **Supports en métal :** éliminer la rouille éventuelle au préalable.

## CONSEILS D'UTILISATION :

Utiliser dans un lieu sec et aéré, à l'abri des courants d'air, à une température ambiante comprise entre 10°C et 25°C. Avant utilisation, bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes au minimum afin de bien mélanger la peinture. Appliquer en plusieurs couches fines croisées à une distance de 25 cm de la surface à peindre. Respecter les temps de séchage.

## ÉTIQUETAGE :



DANGER

Fiches de Données Sécurité disponibles sur le site [quickfds.fr](http://quickfds.fr)

## CONSERVATION :

Conserver à l'abri du gel, de l'humidité et de la chaleur. Stocker le produit à une température comprise entre 5°C et 25°C. Bien refermer le produit après chaque utilisation.

Se conserve pendant 1 an après ouverture, et 2 ans non ouvert, si manipulé et conservé dans de bonnes conditions.

Les peintures nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Éliminer le produit et son emballage dans un centre agréé.

v01.10.2024