



SUZA GALVABRILLANT

Peinture galva

En aérosol 400 ml



**Protection des métaux
contre la rouille.**

La Société des Produits de France

Tél. 04 70 28 80 88

E-mail. suza@produits-de-france.fr

www.produits-de-france.fr

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris

- SAINT VICTOR (Allier)



SUZA GALVABRILLANT

Peinture de protection des métaux en aérosol.

Propriétés

Revêtement galva d'aspect brillant.
 Anti-rouille à base de zinc et d'aluminium.
 Bonne résistance au brouillard salin, aux hautes températures.
 Protection électro chimique durable. Permet les opérations de soudure.
 Utilisable en travaux extérieurs et intérieurs sur fer, aciers, tôles galvanisées, huisseries, toitures, charpentes métalliques, rails, balises, glissières de sécurité, etc....
 Excellente tenue aux atmosphères corrosives et ambiances chimiques.

Mode d'emploi

Brosser, décalaminer et dégraisser le support.
 Bien agiter avant usage.
 Pulvériser à 20 cm de la surface en couches croisées.
 Ne pas appliquer sur surfaces humides.
 Purger l'aérosol tête en bas après utilisation.

Précautions d'emploi

Précaution d'usage pour les aérosols.
 Fiche de données de sécurité disponible sur : www.produits-de-france.fr ou sur simple demande.

Caractéristiques techniques

Résine anti-rouille à base de zinc lamellaire, zinc en poudre et poudre d'aluminium.
 Contient 56 % de zinc par rapport à l'extrait sec.
 Aspect : brillant.
 Sec au toucher : 1 heure.
 Test brouillard salin : 400 h entre 100 et 150° C.
 Tenue en température : + 400° C en pointe, 250/300° C en continu.
 Gaz propulseur ininflammable.
 Sécurité CLP : GHS02 - GHS07 - GHS09.

