

GALVO BRILL

GALVANISANT A FROID BRILLANT HAUTE TEMPERATURE JUSQU'A 500°C

PROPRIETES

GALVO BRILL est un primaire antirouille à base de zinc métal de grande pureté.

GALVO BRILL assure une protection longue durée contre la corrosion dans les milieux soumis à des conditions humides, salines ... par effet de pile : attaque de l'anode en zinc et préservation de la cathode en acier.

La présentation en aérosol en fait un produit très facile d'utilisation, à séchage rapide et économique par son pouvoir couvrant élevé.

GALVO BRILL ne contient pas de plomb.

GALVO BRILL ne contient pas de Dichlorométhane (ou chlorure de méthylène), solvant nocif.

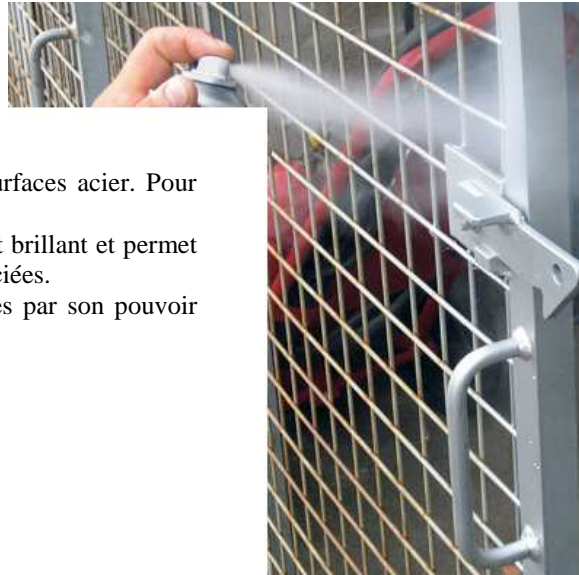
Liant-résine de haute qualité : revêtement adhérent et résistant à la rayure lors des manipulations.

Très bonne résistance à la chaleur, au froid, aux huiles ...

Hautes températures : **GALVO BRILL** peut être utilisé à des températures allant jusqu'à plus de 500°C (à la différence de beaucoup de produits standards avec le zinc qui résiste à 650°C mais contenant des liants ne résistants qu'à 150°C).

CARACTERISTIQUES

- Aspect ----- liquide fluide
- Densité ----- < 1



UTILISATIONS

GALVO BRILL est utilisé pour la protection de toutes surfaces acier. Pour grillages, matériel mécanique, véhicules TP ...

GALVO BRILL permet le masquage par son aspect clair et brillant et permet la protection des surfaces acier galvanisé soudées, percées, sciées.

GALVO BRILL permet le masquage des surfaces rouillées par son pouvoir couvrant élevé.

UTILISATEURS

GALVO BRILL est à utiliser par les professionnels.

MODE D'EMPLOI

Agiter fortement avant emploi, une bille doit tinter.

Tenir l'aérosol verticalement.

Diriger le diffuseur en direction des pièces à traiter, préalablement sablées ou nettoyées et dégraissées.

Pulvériser à environ 20 cm, régulièrement, sans excès, par couches croisées.

Sec au toucher (à 25°C) : 4 min

Manipulable (à 25°C) : env. 25 min

Polymérisation, Recouvrable (à 25°C) : 24 heures

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.



CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.