



Description ALUMINIUM

VERNIS PROTECTEUR À BASE DE ZINC-

Approfondissements

Association idéale entre les exigences de qualité et prix, avec un bon effet protecteur et anticorrosif sur le matériau déjà zingué, qui pour quelque motif que ce soit à perdu sa protection suite à de nécessaires manipulations (découpe, meulage, perçage, etc.).

Caractéristiques du produit

COULEUR BRILLANTE

SÉCHAGE RAPIDE

PROTECTEUR

Caractéristiques du produit

RÉSISTE JUSQU'À 180°C.

SURPEIGNABLE

BUSE ROTATIVE

Propriétés physico-chimiques

	Produit à l'état liquide
Couleur et aspect	Liquide argenté clair
Poids spécifique	0,75 kg/l
Odeur	Caractéristique

Conseils d'utilisation

Doté d'une valve spéciale à 360° qui garantit une sortie complète du produit même dans des positions différentes ; en outre, la valve de pulvérisation est dotée d'une buse rotative très utile pour effectuer un traitement complet qui prévoit 2 couches croisées à distance de 10 minutes. (horizontale + verticale). Dissolution de la poudre au bout de 180 sec, catalyse définitivement dans les 12h.

COMMENT

Agiter énergiquement la bombe afin de bien mélanger la poudre de zinc avec les solvants et les résines liantes grâce aux billes-mélangeuses qu'elle contient. Pulvériser de manière homogène sur la superficie à traiter parfaitement PROPRE et SÈCHE.

Conditionnements disponibles

Spray 400 ml.

Les indications de la présente fiche technique se basent sur les caractéristiques et potentialités d'utilisation dont nous avons connaissance. En général, il n'est cependant pas possible de déduire de ces données, une quelconque obligation ou responsabilité légale.

SIÈGE SOCIAL
Via Domenico Scarlatti, 26
20124 Milano



Bureaux commerciaux et Établissement
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)
info@farmicol.com
Customer Service 02 84505409
www.faren.com