



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959
 POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
 PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)
 TELÉF.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16
 FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS
 E-mail: eupines@terra.es



EUROGALVAZINC COUCHE DE APPRÊT GALVANISÉ À FROID

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DEFINITION:** C'est un apprêtage spécial, qui opère comme une galvanisation et déclenche une protection cathodique, en neutralisant tout processus ultérieure d'oxydation. C'est-à-dire réagit comme stabilisateur et convertisseur d'oxydes.
- **UTILISATION:** En raison de leurs caractéristiques est utilisable à tout type de structures et constructions métalliques, des organismes publics, conseils municipaux, routes, des entreprises d'entretien, etc.
- **PROPRIETES:** Cette peinture peut être appliquée sur l'oxyde, pour déclencher le processus de protection cathodique. Sur elle et si l'on veut peut s'appliquer tout type de peinture de finition synthétiques, caoutchouc chloré, époxy, de polyuréthane, etc. Peut être utilisé comme peinture anti-caloriques jusqu'à 250 °C.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....MAT
 CouleurGRIS
 Densité2,2 Kg/Lt.
 Viscosité80 – 90 K. U.
 Solides par volume46 %
 Épaisseur recommandée50 MICRAS
 Performance théorique.....6,2 M²/Lt.
 Séchage 20 °C/70% HR
 Touche.....20 MINUTES
 Total.....2 HEURES
 Repeindre48 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre solvant D -302.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec notre solvant S.G.

PREPARATION DES SURFACES:

Même si cette peinture puisse être appliquée directement sur l'oxyde, ne doit pas être appliqué sur calamine, grasses, peintures anciennes, etc. Doit être en contact avec le métal pour produire la réaction de galvanisation. Précise d'une certaine rugosité de surface à appliquer. Sur les superficies très polies et brillantes doit être se permettre qui apparaisse une légère oxydation avant de s'appliquer sur elle.

HYGIENE ET SECURITE:

- Il s'agit d'un produit inflammable, maintenir éloigné de étincelles et des flammes.
- Il est recommandé à la protection des voies respiratoires les plus appropriées à chaque cas par le masque correspondant.
- Éviter l'inhalation prolongée de vapeurs de solvant.
- Pendant l'application avoir d'une ventilation adéquate et maintenir un renouvellement d'air constant.
- Évitez le contact avec la peau et les yeux, si le produit entre en contact avec la peau, laver avec du savon et de l'eau.
- Si le produit éclaboussures yeux, rincer à l'eau plusieurs fois, toujours consulter votre médecin ou l'Institut national de Toxicologie, Numéro de téléphone 91 - 562.84.69.

Commentaires

- * Lorsque le calcul des performances pratiques ont lieu, doit tenir compte de la perte de produit par des irrégularités de surface et système d'application.
- * L'addition de solvants proportionnellement modifie le contenu de solide dans la peinture et donc l'épaisseur d'humide film.
- * Notre Département technique est à son entière disposition pour toute consultation de bien vouloir poser.

Notre Service technique est toujours à sa disposition pour élargir les informations contenues dans cette brochure ainsi que pour conseiller sur traitements spéciaux, systèmes, processus et les produits les plus appropriés, selon la superficie, environnements et besoins souhaitant couvrir. Avec cette feuille technique, fondée sur l'expérience et la recherche, en essayant simplement d'informer et de conseiller sur notre connaissance et croyance. Nous non ne peut assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ce produit au tomber hors de notre contrôle et la portée des conditions et circonstances de son application.