



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉFOS.: 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



SILICONE DE ZINC

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** C'est un revêtement thermorésistant et anticorrosion de silicone et pigmenté avec un haut contenu de poussières de zinc, ce qui aboutit à une excellente protection de type galvanique.
- **UTILISATION:** Pour la protection de pièces d'acier qui aient à supporter hautes températures.
- **PROPRIETES:** Excellent pouvoir anticorrosion. Résistant jusqu'à températures de 650° C. Répond à la norme ET-311-A

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....SEMI-MAT
CouleurGRIS
Densité2,6 Kg/Lt.
Viscosité90 K.U.
Solides par volume46%
Épaisseur recommandée.....80 microns
Performance théorique.....5,75 M²/Lt.
Séchage 20 °C/70% RH
Touche.....20 MINUTES
Total2 HEURES
Repeindre.....24 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins
- **Dilution**
Selon le type d'application peut être dilué de 5 % à 10 % avec notre solvant D-302
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec nos solvants S.G.

PREPARATION DES SURFACES:

La surface doit d'être complètement propre de poudre et la graisse et effectué un jet abrasif jusqu'au grade Sa 2 ½ de la NORME SUÉDOISE SIS 055900.

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 ne pouvons pas assumer la responsabilité des conséquences de l'utilisation de ce produit au-delà de notre contrôle et la portée des conditions et circonstances de son application.