



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 ACRYLIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Revêtement de silicone modifiée avec des résines acryliques
- **UTILISATION:** Pour la protection de pièces d'acier qui aient à supporter hautes températures
- **PROPRIETES:** Thermorésistant. Excellent pouvoir imperméabilisant. Possède très bonne dureté.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	SATIN
Couleur	D'APRES/ TABLEAU
Densité	1,3 Kg/Lt.
Viscosité	70 – 80 K.U.
Solides par volume	36%
Épaisseur recommandée.....	35 microns
Performance théorique.....	10,3 M ² /Lt.
Séchage 20 °C/70% RH	
Touche.....	1 HEURE
Total	8 HEURES
Repeindre	24 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre solvant D-307.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec nos solvants S.G.

PREPARATION DES SURFACES:

La surface à peindre doit d'être complètement propre de poudre et la graisse et doit être appliqué sur couche d'apprêt anticorrosives appropriées.

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.