



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



PEINTURE ALKYD CAOUTCHOUC CHLORÉ

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Émail de finition formulé à base de résines synthétiques modifiées avec caoutchouc chloré et pigments stables à la lumière et aux agents chimiques.
- **UTILISATION:** Comme couche de finition dans les traitements de structures métalliques dans des environnements marins et industriels.
- **PROPRIETES:** Offre de bonnes résistances aux agressions chimiques. Très approprié pour la protection de l'acier en atmosphères industriels, extérieurs et intérieurs.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	BRILLANT
Couleur	TOUS TABLEAU RAL
Densité	1.2 Kg/Lt.
Viscosité	80 - 90 K.U.
Solides par volume.....	36%
Épaisseur recommandée.....	35 - 40 microns
Performance théorique.....	10.2 M ² /Lt.
Séchage 20 °C/70% RH	
Touche.....	1 HEURE
Total	2 HEURES
Repeindre	8 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 nos solvants S.G.

PREPARATION DES SURFACES:

S'applique sur une couche d'apprêt anticorrosion adéquate, ou un caoutchouc chloré de haute épaisseur.

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.