



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



MINIO INDUSTRIAL ECOLOGICO 222

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** C'est un minium industriel anticorrosion de séchage rapide, développé par nos laboratoires à base de pigments inhibiteurs de la corrosion et extenseurs qualifiés.
- **UTILISATION:** Comme oxydant pour des superficies de fer et acier, profils structurels, machines, équipements et chaudronnerie. Il est approprié en milieu rural ou industrielle. On peut utiliser comme couche liaison entre peintures anciennes et systèmes à haut rendement (caoutchouc chloré, époxy, de polyuréthane, etc.)
- **PROPRIETES:** Excellent protection anticorrosion. Très bonne couverture, rapidité de séchage et durcissement. Compatible avec la plupart des systèmes de peint. Après un séchage de 8 heures peut être repeindre avec des systèmes alkydes et caoutchouc chloré. A les 24 heures avec revêtements de deux composantes: époxyde, polyuréthanes, etc.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....MAT
CouleurORANGE
Densité1,44 Kg/Lt.
Viscosité70 - 75 K.U. a 25°C
Solides par volume46%
Épaisseur recommandée.....40 micron
Performance théorique.....11,5 M²/Lt.
Séchage 20 °C/70% RH
Touche.....30 MINUTES
Total6 heures
Repeindre8 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:

- Fer et acier
En milieu rural, industriel ou domestique, est suffisante de préparation manuelle ou mécanique. Si la surface est fortement oxydées ou l'environnement est agressif est recommandé le nettoyage 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 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.