



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



ESMALTPOLY 2/C TYPE A. R. NON TOXIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Émail Acrylique de polyuréthane de deux composants catalysé avec Isocyanate Aliphatique Pur pour protection maximale à l'extérieur et éviter jaunissement. Produit entièrement non toxique aux sept jours de son application.
- **UTILISATION:** Comme couche de terminaison des procédures spéciales polyuréthanes dans la protection des éléments exposées aux intempéries, atmosphères industriels, de l'environnement marin, atmosphères agressives, éclaboussements d'huiles, solvants, acides, alcalis et de toutes sortes de parements en contact avec des denrées alimentaires.
- **PROPRIETES:** Fini de hautes luminosités, avec extraordinaire rétention de couleur et de dureté de film qui lui permet d'agir comme anti-poussièreuse. Haute résistance mécanique, à l'abrasion et à l'environnement. Excellente résistance chimique et aux solvants. Une fois sec est totalement non toxique.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....BRILLANT, SATINÉ, MAT
CouleurTOUS TABLEAU RAL F3
Densité1.25 Kg/Lt.
Proportion et vie mélange.....4/1 10 to 12 HEURES
Viscosité60 – 65 K.U.
Solides par volume51%
Épaisseur recommandée.....30 - 35 MICRONS
Performance théorique.....14 - 17 M²/Lt.
Séchage 20 °C/70% HR
 Touche.....2 HEURES
 Repeindre24 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre Solvant Polyuréthane.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec nos Solvant Polyuréthane.

PREPARATION DES SURFACES:

Il doit être appliqué sur une surface correctement amorcée. La surface de la couche d'apprêt doit d'être propre, sèche et libre de graisse. En surfaces légèrement rouillées, appliquer préalablement une bonne main de LYMUSE 125 ou H-200. En surfaces sablage et nettoyé appliquer IXIMA 2/C ou H-400 laissant sécher pendant 24 heures avant d'appliquer le ESMALTPOLY.

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