



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



HIDROESINTG - 550

ÉMAIL DE FINITION HYDROSOLUBLE

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** C'est un **Émail de Finition eau ou Hydrosoluble**, pour fer, bois, etc.
- **UTILISATION:** Comme alternative écologique aux classiques Émaux synthétiques au solvant. Comme couche de terminaison de processus de peinture industrielle, entretien et décorative. À la protection des éléments exposés même aux intempéries, comme structure Métallique, Chaudronnerie, Machines, Etc.
- **PROPRIETES:** Supporte l'extérieur et intérieur avec bonne conservation de la luminosité et couleur. Présente très bonne nivellement et propriétés d'application. Il est résistant et anticorrosion.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....BRILLANT-SATINÉ-MAT
CouleurTOUS TABLEAU RAL F3
OdeurAGRÉABLE
VolatilitéTRÈS BASSE
Point de congélation-35° C
Point d'éclairAUCUN
Densité moyenne1,20 Kg/Lt.
Viscosité moyenne95" COUPE FORD N° 4
Solides en volume moyen.....53 %
AdhérenceINTA 160253 ^a (100 %)
Épaisseur recommandée.....40 – 45 MICRONS
Performance théorique.....11 M²/Kg.
Séchage 20 °C/70% HR
Touche.....40 MINUTES
Total12 HEURES
Stockage2 ANS SOIT FERMÉ

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Eau douce selon le besoin - moyenne 5 %.
- **Nettoyage**
Il est extrêmement important que la surface ce totalement propre, sèche, sans poudre ni salissures.
- **Recommandé**
Si possible, appliquer foyer de chaleur à 40 °C, 15 minutes environ.

PREPARATION DES SURFACES:

Il est impératif que la surface à peindre ce bien propre de graisses, les huiles, humidité, exempte de pollution saline, et bien sèche, Etc. Le produit doit être bien agité avant d'être appliqué, avec l'agitateur approprié.

HYGIENE ET SECURITE:

- Produit de base eau, répond à la réglementation de réduction de V. O. C. à l'atmosphère, de la C. E. E.
- Il est recommandé la protection respiratoire plus adaptée à chaque cas par les masques.
- Au cours de la mise en œuvre disposer d'une ventilation adéquate et maintenir une constante renouvellement d'air. Non Pas par pollution de l'opérateur, mais pour ne pas avoir sur le site à peindre trop humidité dans l'air qu'il retarde les fourrages séchés.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux, si le produit entrant en contact avec la peau, laver avec de l'eau et au savon
- 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 d'EAU modifiant le contenu de solides dans cette peinture et donc l'épaisseur de film humide.
- * 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 susceptible d'avoir son industrie.. 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.

REVISION ACTUALISÉE À DATE : 11/11/04.