



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



H – 200 TYPE: P. O. – 2.000 CONVERTISSEUR STABILISATEUR D'OXYDE

CONVERTISSEUR STABILISATEUR pour des surfaces métalliques oxydées qui doivent être peintes. Il a l'grand avantage de **NEUTRALISER L'OXYDE** de structures déjà oxydées avec ce qui évite l'emploi de main- d'œuvre et liquides pour enlever l'oxyde. Stabilise l'oxydation transformant l'Oxyde Ferreux en Ferreux Ferrique, c'est-à-dire en Magnétite.

AVANTAGES

1. - Imperméabiliser surfaces de tout métal.
2. - Neutralise l'oxyde, pouvant être peintre dessus.
3. - En mélange avec peinture, lui communique à cette leurs propriétés antioxydants.
4. - Transforme une peinture courant en anticorrosif.
5. - Augmente le pouvoir masquant de la peinture à 35 %
6. - Grande rendement, de 6 - 8 m² par Kg.
7. - Résiste températures de plus de 220° C
8. - Grande Durée: 4 - 6 ans dans des conditions défavorables.
9. - Communique plus élasticité et pénétration à la peinture.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre Solvant S.G.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec notre solvant S.G.
Sur une nouvelle structure ou oxydée forme un film dure et souple. Pénètre jusqu'à des cavités plus difficiles du métal, extrayant l'air et l'humidité et à occuper ce lieu. En même temps, avec la rouille comme pigment.

EMPLOI:

Comme couche d'apprêtage pour une structure à peindre dans la Marine Marchande, Industrie Chimique, etc.
 Comme additif pour tout type de peintures, à l'exception dans époxy et caoutchouc chloré. Appliquer la première couche avec H - 200 P. O. - 2 000 à l'état pur, tel qu'est fourni sur tout type de traitement où apparaisse structure métallique oxydée, Machines Industrielles, Équipements de Chaudronnerie, Centrales Thermiques, etc.

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