



# 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



## EPOXI S – D 2505

### REVÊTEMENT ÉPOXY HAUT ÉPAISSEUR. SANS SOLVANTS.

#### DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Revêtement époxy à base de 2 composants sans solvant. Peut s'appliquer à élevés épaisseurs de film en une seule couche, utilisant les équipements de mise en œuvre appropriés.
- **UTILISATION:** Pour revêtir substrats comme fer, béton, mortiers, des sols et de murs continus d'alimentation. Pour le revêtement intérieur de dépôts et chars qui doivent contenir des produits destinés à l'alimentation (eau potable, huiles, sirops, lait, de vin, boissons alcoolisées jusqu'à 50 % de teneur en alcool, etc.). Pour le revêtement intérieur de dépôts et chars qui doivent contenir des produits chimiques ou des eaux usées (consulter dans chaque cas, la résistance)..
- **PROPRIETES:** Excellente résistance chimique, mécanique et forte abrasion. Très dur et tenace, très résistant à l'abrasion, ainsi qu'à un grand nombre de produits chimiques: l'eau douce et de mer, solutions aqueuses neutres, alcalines ou légèrement acides, solvants, huiles, eaux urbaines résiduelles et industriels, etc. ...

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	BRILLANT
Couleur .....	BLANC et
TONALITÉS FORTS	
Vie utile de mélange .....	1/2 HEURE à 20 °C
Densité .....	SELON/COLOR 1.2
– 1.3 Kg/Lt..	
Viscosité .....	ÉPAIS
Solides par volume .....	100 %
Proportion et	
vie utile de mélange .....	1/1 POIDS 6/5
VOL. / 15 MIN.	
Épaisseur recommandée.....	MINIMUM 2
MAINS DE 500	
MICROMÈTRES	
CHACUNE.	
Performance théorique.....	1 M <sup>2</sup> /Lt. 0.8 M <sup>2</sup> /Kg.
Séchage 20 °C/70% RH	
Touche.....	6 HEURES
Repeindre .....	1 JOUR MIN. –
MAX. 3 JOURS	
VALEUR "Q".....	10 %
Séchage minimum .....	8 JOURS à 20 °C
(Ne devrait pas s'appliquer à une température inférieure à 12 °C de substrat).	

#### INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**  
Rouleau spécial ou spatule. Si au cours de la mise en œuvre sortent bulles doivent éliminer avec un rouleau de pointes au film humide.  
Afin d'obtenir épaisseurs élevés et obtenir en même temps un film uniforme et un bon fini, le produit doit être appliquée avec des équipes sans air de double rebouilleur et mélange à bec, type "Graco Hydra-Cat" ou similaire. Lorsque la mise en œuvre à chaud, peuvent être obtenues épaisseurs de plus de 300 microns.
- **Dilution**  
À l'utilisation, ne doit pas être employé aucun Solvant pour diluer.
- **Nettoyage**  
Après usage, nettoyer tout le matériel avec notre Solvant époxy
- **Stockage**  
Un an avec température supérieure à 10 °C.
- **Intervalle repeint**  
Minimum : 8 heures à 20 °C  
Maximum: 24 heures à 20 °C  
Le meilleur moment pour repeindre est lorsque la surface est sèche, mais encore collante.



# 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



## **PREPARATION DES SURFACES:**

La surface doit être sèche et libre de toute contamination (matière grasse, poudre, saleté, etc.). En cas de fer ou acier, nous recommandons un nettoyage manuel, mécanique ou jet Sa 2 ½, e amorcer avec notre couche d'apprêt shop-primer époxy de 2 composants. En cas de sol continu appliquer notre ÉTANCHÉITÉ ÉPOXY. Le support doit être à une température non inférieure à 11 °C.

## **HYGIENE ET SECURITE:**

- Possibilité de sensibilisation par contact avec la peau.
- Irritant pour les yeux et la peau.
- Toxique pour les organismes aquatiques.
- Conserver hors de portée des enfants.
- Ne pas respirer les vapeurs, aérosols.
- Porter des gants appropriés.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.
- Utiliser seulement dans des lieux bien ventilés.
- Éviter le contact avec les yeux et la peau.

## **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.
- \* Puisque tous les systèmes époxy ont tendance à coloration jaune en raison des rayons ultraviolets, il a été de tenir ce point compte à l'heure de choisir la couleur, et c'est pourquoi nous recommandons toujours tonalités fortes et non clairs.
- \* 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.