



# 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



## EURO 2.000 P. A.

### PEINTURE AUTONIVELANT DE 2 COMPOSANTS

#### DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Peinture élaborée à partir de résines époxydes, ce qui lui confère une grande résistance à l'abrasion et au trafic, lui fournissant une couche très compacte et lisse. Très appropriée pour dallage de sols industriels et décoratifs
- **UTILISATION:** Peut être appliqué sur des sols de béton, terrasse et autres matériaux de construction à l'intérieur de hangars industriels, garages, cales, hangars, ateliers, magasins, industries alimentaires, etc.
- **PROPERTIES:** Excellente résistance aux déversements chimiques et éclaboussements d'acides, les solutions aqueuses, essence, huiles, les solvants, eau, les boissons alcoolisées et à la maltraitance habituelle des sols de plantes industrielles. Résistant au traitement avec tout type d'agents de nettoyage et à une large gamme d'alcalis et solvants. Fini fine et très lisse, facilement nettoyable. Très bonnes propriétés de fluidité et péréquation fournissant un aspect hautement esthétique. Très bonne retenue du couleur et luminosité, ne produisant jaunissement.

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	LISSE et BRILLANT
Couleur .....	GRIS, VERT et ROUGE
Densité mélange.....	1,67 Kg/Lt.
Viscosité .....	THIXOTROPIQUE
Solides par volume .....	100 %
Épaisseur recommandée.....	1,5 – 3 mm
Performance théorique.....	4 Kgs. / M <sup>2</sup> appliqué à deux mains
Séchage 20 °C/70% HR	
Total.....	24 HEURES (ÉTAPE PERSONNES)
Repeindre .....	MIN. 16 HOURS– MAX. 72 HOURS
Temps de séchage (20 °C/70% HR)	
Trafic léger.....	48 HEURES
Pour service.....	3 JOURS
Séchage Total .....	7 JOURS
Proportion du mélange (en poids)	
Résine.....	4 Kgs.
Durcisseur.....	1 Kgs.
Vie du mélange à 20 °C .....	50 MIN.
Conditions d'application	
Température ambiante	
et substrat.....	12 – 28 °C
Humidité du béton.....	MAX. 4 % (à 2 cm de profondeur)
Points d'éclair	
Résine.....	PLUS DE 65 °C
Durcisseur .....	PLUS DE 65 °C
Mélange .....	PLUS DE 65 °C
Nettoyeur.....	3 °C
Forme de fourniture	
Résine .....	4 Kgs. DANS DES BOITES DE 5 Kg.
Durcisseur .....	1 Kgs. DANS DES BOITES DE 1 Kg.

## Propriétés Typiques

### Après 30 jours.

Résistance à la compression .....	910 Kgs. / cm <sup>2</sup>
Résistance à la flexion .....	640 Kgs. / cm <sup>2</sup>
Résistance à la tension .....	450 Kgs. / cm <sup>2</sup>
Rodulos d'électricité .....	93 Kgs. / cm <sup>2</sup>
Résistance à la chaleur .....	52 °C en accord avec DIN – 53458
Absorption d'eau .....	0,2 % en poids
Coefficient de extension linéaire .....	100.10 <sup>-16</sup> mm par mm/ °C
Résistance à l'abrasion .....	Selon Fed Std1416 met 6192 après 100 grs. de chargement et 100 cycles.
Avec disque CS-10.....	20 mgs. de perdue
Avec disque CS-17.....	30 mgs. de perdue
Duréte Shore-D .....	80
Facilité de prêt de pollution .....	Bonne selon B.S. 4247 partie 1 test A.

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**  
Truelle dentelée et Rouleau de pointer après vider et égaliser dans le béton.
- **Dilution**  
Peut être appliqué une première main très diluée pour agir d'apprêt dont le rendement sérieuse de 500 gms/M<sup>2</sup>.
- **Nettoyage**  
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec notre solvant S. G.
- **Préparation des surfaces**  
Doit être appliqué sur béton propre et sec, compact et en bon état et toujours libre de Coulis et souillure.

## 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.
- \* L'addition de solvant modifiant proportionnellement le contenu de solides en volume de cette peinture et, donc, l'épaisseur de film humide.

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.