



EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLIGONO 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



SILESMALT ALUMINIUM JANTES

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Émail d'aluminium, élaboré avec des résines nitrosynthétique.
- **UTILISATION:** Pour la protection, décoration et embellissement des jantes dans l'industrie automobile et dans des véhicules agricoles.
- **PROPRIETES:** Grande dureté. Séchage très rapide.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	SEMI-BRILLANT
Couleur	ALUMINIUM
Densité.....	1Kg/Lt.
Viscosité	60 – 65 K. U. à 25° C
Solides par volume	18 %
Épaisseur recommandée	20 MICRAS
Performance théorique.....	9 M ² /Lt.
Séchage 20 °C/70% HR	
Touche.....	10 MINUTES
Total.....	4 HEURES
Repeindre	4 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Peut être dilué jusqu'à 5 % avec notre **Solvant Nitro**.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec notre **Solvant Nitro**.

PREPARATION DES SURFACES:

- La surface à peindre doit être totalement propre de poudre, graisse ou tout autre matériau de type polluant.

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.