



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



JOMARCRYL

PEINTURE ACRYLIQUE THERMOPLASTIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT:

- **DÉFINITION:** Peinture faite à base de résines acryliques thermoplastique spéciaux et mélange de résines synthétiques.
- **UTILISATION:** Pour la protection de la surface extérieure de tout type de structures métalliques dûment amorçages. Dans des environnements marins et industriels à haute et moyenne alcalinité, environnements agressifs et acides, etc.
- **PROPRIETES:** Grande dureté superficielle, imperméable et anti poussiéreuse. Peut s'appliquer à la température de jusqu'à sous zéro. Luminosité stable, grand pouvoir anticorrosion et forte adhérence.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect.....	SATINÉ, BRILLANT
Couleur	TOUS TABLEAU RAL
	F3
Densité	1,40 Kg/Lt.
Viscosité	65 – 75 K.U.
Solides par volume	40 %
Épaisseur recommandée.....	50 MICRONS
Performance théorique.....	7 M ² /Lt.
Séchage 20 °C/70% RH	
Touche.....	30 MINUTES
Total	24 HEURES
Repeindre	48 HEURES

INSTRUCTIONS D'APPLICATION:

- **Méthode**
Pinceau, rouleau, pistolet aérographe, Air-moins.
- **Dilution**
Si nécessaire, utilisez notre Solvant D-302.
- **Nettoyage**
Après utilisation, nettoyer tous les équipements avec notre solvant S.G.
- **Stockage**
UN ANNÉE.

PREPARATION DES SURFACES:

FER et ACIER: Fer et acier: en milieu rural, industriel, il suffit d'une préparation manuelle ou mécanique. Si la surface se trouve très oxydée il est recommandé de nettoyage avec jet de sable au degré Sa2. Dans les deux cas appliquer la couche d'apprêt adéquate avant de procéder à donner JOMARCRYL.

MÉTAUX NON FERREUX: Pour aluminium, acier inoxydable, acier galvanisé et autres métaux non ferreux doivent utiliser traitements spéciaux. Avant d'appliquer JOMARCRYL appliquer la couche d'apprêt plus appropriée pour chaque cas.

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 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.