



Evolución Constante

Ctra. Masía del Juez, 36 46909 TORRENT ( Valencia ) SPAIN TEL: (34) 961 550 073 FAX: (34) 961 573 720 E-mail: blatem@blatem.com visitenos en: [www.blatem.com](http://www.blatem.com)

## Fiches Techniques

### BLATEMPUR BRILLANTE (POLIURETANO ACRÍLICO)

#### BLATEMPUR BRILLANT (POLYURÉTHANE ACRYLIQUE)



#### DESCRIPTION

Laque satinée polyuréthane-acrylique bi-composants (réticulée avec des isocyanates aliphatiques) à appliquer directement sur supports avec problèmes d'adhérence, offrant comme finition les performances maximum exigées en décoration.

#### PROPRIÉTÉS

Bonne adhérence sur galvanisés, aluminium, cuivre, PVC, quelques matériaux en plastique et céramique, etc.  
Comme laque de finition: Extraordinaire résistance aux agents atmosphériques, excellente brillance, élasticité, dureté, résistance à l'abrasion et maintien du blanc (non jaunissant).

#### APPLICATIONS

À utiliser directement sur galvanisés, aluminium, cuivre, laiton, PVC, matériaux en plastique et céramique (grâce à la grande variété existante de matériaux en plastique et céramique, il convient de vérifier l'adhérence dans chaque cas).  
Comme laque de finition de l'acier dûment préparé, sur structures industrielles, machines, radiateurs, garde-corps, fenêtres, portes, etc. en intérieurs et extérieurs.  
Comme laque d'apprêt et de finition sur bois d'intérieurs et extérieurs.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition: Brillante.  
Tendu: Excellent.  
Adhérence: Extraordinaire.  
Séchage au toucher:  $50 \pm 20$  minutes à  $25 \pm 8^\circ\text{C}$ .  
Proportion du mélange: 4:1 en volume (4 Blatempur : 1 Catalizador  $\blacklozenge$  durcisseur  $\blacklozenge$  Blatempur).  
Vie utile du mélange: Plus de 8 heures.  
Recouvrement: 18-24 heures.  
Viscosité:  $100 \pm 40''$  F-4 (Coupe Ford n°4) à  $23 \pm 8^\circ\text{C}$  (ASTM D-1200).  
Densité:  $1,15 \pm 0,25$  gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 et 2).  
Finesse:  $7,5 \pm 1$  H.G. (Degrés Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).  
Rendement: 9-12 m<sup>2</sup>/L et couche.  
Conservation: Plus d'un an dans son emballage d'origine fermé.  
Ustensiles: Nettoyage avec notre Diluant Blatempur (Disolvante Blatempur).

#### PRÉPARATION DE SURFACES

La surface doit être exempte de poussière, graisse ou saleté.  
Si la surface est en acier (fer et ses dérivés), elle doit être correctement préparée avant d'appliquer Blatempur.

## MODE D'EMPLOI

---

Appliquer à la brosse, rouleau ou pistolet (aérographe, airmix et airless).  
Produit prêt à l'emploi. Ne pas appliquer sur des surfaces surchauffées par les rayons solaires.  
Appliquer en couches fines et respecter les temps de recouvrement.

## RECOMMANDATIONS

---

Remuer le contenu jusqu'à l'homogénéisation du produit.  
Mélanger avec son durcisseur dans la proportion exacte.  
Ne pas appliquer en cas d'humidité relative supérieure à 85% ni sur des surfaces à fort ensoleillement.  
Sur céramique et carreaux en faïence, il convient dans la plupart des cas d'ouvrir le pore avec de l'acide chlorhydrique dilué.

## CONDITIONNEMENT

---

Disponible en 600ml + 150ml et 3,2L + 0,8L.

## STOCKAGE

---

Temps de stockage maximum recommandé: 12 mois dans son emballage d'origine bien fermé et à l'abri des intempéries (à couvert et à une température entre 5°C et 35°C)

## INFORMATION DE SÉCURITÉ

---

Il est indispensable de suivre les instructions de l'étiquette d'emballage.  
Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité du produit.

---

### FECHA.: 06/09/18

Les valeurs physico-chimiques données dans cette fiche sont valables pour le produit blanc. Les données fournies dans cette fiche technique ont été réalisées par les services techniques de notre entreprise et doivent être respectées pour une correcte application du produit.

Les applications de la part du client en dehors des préconisations et sans possibilité de contrôle et accord préalable de la part de notre entreprise, seront de son entière responsabilité.

Ce sera aussi la responsabilité du client de prendre les mesures appropriées dans le but de respecter les législations en vigueur.

L'information comprise dans la présente fiche technique répond au savoir du produit suivant les testes réalisés par les services techniques de cette entreprise. Mais en prenant en compte que les peintures échappent à notre contrôle dans certaines circonstances (surtout pour ce qui est de leurs applications), nous ne pouvons pas garantir plus que la qualité propre de la peinture. Notre entreprise se réserve le droit de modifier le contenu des données de cette fiche technique sans préalable avis.

---