



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 visítenos en: www.blatem.com



Fiches Techniques

BASE ACRIBLATEM CAB METALIZADOS



DESCRIPCION

Base para metalizados.

PROPIEDADES

Gran adherencia.
No amarilleante.
Excelente comportamiento al exterior con barniz transparente.
Secado rápido.

APLICACIONES

Poliuretano para acabados metálicos o fondos bicapa en sistemas industriales sobre metales o plásticos.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Transparente.
Aspecto: Salinado.
Densidad: 1 ± 0.1 gr/cc.
Sólidos en volumen: $18 \pm 2\%$.
Secado (tacto): 10 minutos.
Repintado:
Mínimo: 10 minutos.
Máximo: Sin limitación.
Punto de inflamación: $< 21^{\circ}\text{C}$.
Espesor recomendado:
Húmedo: 40-70 micras.
Seco: 10-20 micras.
Rendimiento: $12 \text{ m}^2/\text{L}$ (20 micras).
Proporción de mezcla: 5/1 en peso.
Catalizador: Catalizador Acriblatem CAB Metalizados.
Vida de la mezcla: 8 h a 25°C .
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco: $15-30^{\circ}\text{C}$, RH-60%): 1 año en envase original cerrado.

PREPARACION DE SUPERFICIES

- Imprimación epoxi o poliuretano.
- Plásticos: Limpieza y desengrasado, imprimación adecuada.

MODO DE EMPLEO

Pistola con aire: 10-20% Disolvente Poliuretano, $15-20^{\circ}\text{C}$ F4 (boquilla 1-1,5 m/m, 3-4 atms).
Pistola airless: Tal cual (0,018", 120 atms).
Condiciones aplicación:
Temperatura: $\geq 10^{\circ}\text{C}$ / humedad $\leq 80\%$.

Diluyente: Disolvente Poliuretano.
Disolvente limpieza: Disolvente Limpieza L ó 330.

RECOMENDACIONES

Remover el contenido de los envases y la mezcla de los dos componentes, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados.
Consultar la hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento: Más de 1 año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.
Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA.: 26/07/16

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 tests 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.
