



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



### ACRIBLATEM BASE 3



#### DESCRIPCION

Acabado de poliuretano alifático.

#### PROPIEDADES

Gran cuerpo.  
No amarilleante.  
Excelente comportamiento al exterior.  
Secado rápido.

#### APLICACIONES

Capa de acabado de gran calidad, para sistemas industriales sobre acero, metales no férricos y plásticos.  
Base para la fabricación de colores en el Sistema Tintométrico Industrial.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Incoloro.  
Aspecto: Brillo y satinado.  
Densidad: 1-1,25 gr/cc (s/color) (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).  
Sólidos en volumen: 50 ± 2%.  
Secado (tacto): 30 minutos.  
Repintado:  
Mínimo: 8 horas.  
Máximo: 15 días.  
Punto de inflamación: 25°C.  
Espesor recomendado:  
Húmedo: 70-100 micras.  
Seco: 35-50 micras.  
Rendimiento: 12,5 m<sup>2</sup>/lt (40 micras).  
Datos para producto mezclado a 25°C.  
Nº de capas: 1-2.  
Proporción de mezcla:  
Peso: 100: 25.  
Volumen: 100: 30.  
Catalizador: Catalizador Acriblatem 25.  
Vida mezcla: 2 horas.  
Estabilidad en el envase (lugar fresco y seco; 15-30°C, RH-60%):  
1 año en envase original cerrado.

## PREPARACION DE SUPERFICIES

---

- Imprimación epoxi o poliuretano.
- Metales no férricos: Ligero chorreado.
- Plásticos: Superficie exenta de polvo, grasa y otros contaminantes.
- Hormigón: Imprimación epoxi incolora.

## MODO DE EMPLEO

---

Pistola con aire: 25-30"CF4 (boquilla 1-1,5 m/m, 3-4 atms).

Pistola airless: Tal cual (0,018", 120 atms).

Brocha/rodillo: Solo retoques.

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.

## PRESENTACION

---

En envases de 0,6; 2,6 y 13 Kg.

## ALMACENAJE

---

Tiempo de almacenamiento: 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..: 02/01/17

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.