



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)

## Fichas Técnicas

### BLATHERM ALUMINIO 600°C



#### DESCRIPCION

Pintura anticalórica a base de resinas de silicona.

#### PROPIEDADES

Elástica. No escama ni agrieta.  
Buena adherencia sobre acero.  
Resistente a la temperatura (600°C).  
Buena resistencia al exterior.

#### APLICACIONES

Recubrimientos resistentes a la temperatura (600°C). Estufas, chimeneas, tubos de escape de gases, carcasas de motores etc.

#### CARACTERISTICAS TECNICAS

Color: Aluminio.  
Aspecto: Mate.  
Densidad:  $1,1 \pm 0,1$  g/cc (UNE-EN-ISO 2811-1 y 2).  
Sólidos en volumen:  $42 \pm 2$  %.  
Secado tacto: 30 minutos.  
Repintado:  
Mínimo: 2 horas.  
Máximo: Sin limitación.  
Punto de inflamación:  $\geq 21^\circ\text{C}$ .  
Espesor recomendado:  
Húmedo: 50-100 micras.  
Seco: 20-40 micras.  
Rendimiento: 12 m<sup>2</sup>/l (20 micras).  
Nº de capas: 1.  
Estabilidad en envase (lugar fresco y seco; 15-30°C, RH-60%):  
12 meses en envase original cerrado.  
Datos para el producto a 25°C.

#### PREPARACION DE SUPERFICIES

- Máxima resistencia: Acero chorreado hasta grado sa2 1/2.

- Buena resistencia: Acero limpio manualmente hasta grado st3.

## MODO DE EMPLEO

---

Pistola con aire: 15-20" CF4(boquilla 1-1,5 mm, 3-4 atm).

Condiciones de aplicación:

Temperatura: $\geq 12^{\circ}\text{C}$  / humedad: $\leq 80\%$ .

Diluyente: Disolvente Universal o Imprimaciones.

Disolvente limpieza: Disolvente Limpieza L ó 330.

## RECOMENDACIONES

---

Remover el contenido de los envases, hasta homogeneizar el producto; no almacenar envases abiertos o empezados.

Consultar las hojas de seguridad para conocer los datos toxicológicos.

## PRESENTACION

---

En envases de 4 litros.

Colores: Aluminio.

## 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.: 07/04/16

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.