



## Descripción del Producto

El TEKBOND SPRAY SUPERCOLOR ALTA TEMPERATURA es una pintura desarrollada con alta tecnología, indicada para aplicaciones en áreas externas de objetos o superficies metálicas que serán sometidas a altas temperaturas. Puede ser utilizada en escapes de motos, parrillas, fogones, chimeneas y chimeneas. Resiste temperaturas de hasta 600°C.

## Colores disponibles

■ Negro

■ Aluminio

## Instrucciones de uso

Preparación de la superficie:

1. Quite los restos de pintura vieja, óxido, grasa y polvo;
2. Proteja las partes que no serán pintadas con papel, cartón o plástico;
3. Para aplicaciones en metales (ferrosos y no ferrosos) con o sin oxidación aplique el SUPERCOLOR USO GENERAL FONDO PRIMER. Espere secar y lije con lija húmeda 400, para dejar la superficie bien lisa;
4. Aplique de 2 a 3 manos para obtener una pintura uniforme y bonita. En la primera mano, aplique una camada bien fina, para anclar las demás manos;
5. Entre cada camada de pintura, espere un intervalo de 4 a 9 minutos;
6. Para el toque, espere un intervalo de 30 minutos;
7. Para el manejo de la pieza, espere un intervalo de 3 horas;
8. Curado total en 24 horas, para pruebas mecánicas recomendamos 72 horas;
9. Rendimiento aproximado: 1,1–1,3 m<sup>2</sup> por embalaje;

**OBSERVACIÓN:** AGITAR BIEN LA LATA ANTES DEL USO Y ENTRE LAS CAMADAS. SI OCURRE EL ESTANCAZO DE LA VÁLVULA, RETIRE LA BOQUILLA Y SUMERJA EN THINNER O ACETONA. SI ES NECESARIO, DESTAPE EL ORIFICIO CON UNA AGUJA.



# FICHA TÉCNICA SUPERCOLOR ALTA TEMPERATURA

Publicada en:  
11/2011

Revisada en:  
06/2017

## Almacenamiento

Mantener en un lugar cubierto y ventilado (temperatura inferior a 50°C). En estas condiciones, el producto en su envase original y sellado tiene una garantía de 3 años a partir de su fecha de fabricación.

## Informaciones generales

No exponga ni almacene este producto a una temperatura superior a 50°C (riesgo de explosión). Almacenar los envases en un lugar bien ventilado, en temperatura ambiente, lejos de fuentes de ignición. Área cubierta, fresca, seca y ventilada. Almacenar la lata en la vertical. Almacenar en temperaturas inferiores a 50°C.

Este producto es inflamable.

**OBS.:** Antes de usar el producto, lea la FISPQ (Ficha de Seguridad de Productos Químicos).

## Envases disponibles

Tekbond ofrece envase de 350ml / 250g.



# FICHA TÉCNICA SUPERCOLOR ALTA TEMPERATURA

Publicada en:  
11/2011

Revisada en:  
06/2017

**IMPORTANTE:** Los datos contenidos en esta Ficha Técnica fueron obtenidos en fuentes respetables. Ni Tekbond ni las marcas producidas por ella se responsabilizan por el uso de estas informaciones o por la utilización, aplicación o procesamiento del producto aquí descrito. Los usuarios deberán permanecer atentos a los posibles riesgos resultantes del uso inadecuado del producto. Material proveído por el exportador del producto.