

Descripción del Producto



TEKBOND SPRAY SUPERCOLOR USO GENERAL fue desarrollado con resinas acrílicas de secado rápido y excelente resistencia a la intemperie, ofrecen excelentes acabados, poder de cobertura y efecto decorativo. Puede ser utilizada en ambientes internos y externos para aplicaciones en hierro, acero, madera, cerámica, yeso, entre otros.

Colores disponibles

- | | | |
|--------------------|---------------|------------|
| ✚ Negro Mate | ✚ Azul claro | ✚ Aluminio |
| ✚ Negro Brillante | ✚ Azul oscuro | ✚ Dorado |
| ✚ Blanco Mate | ✚ Rojo | ✚ Hielo |
| ✚ Blanco Brillante | ✚ Rosa | ✚ Marrón |
| ✚ Verde | ✚ Naranja | ✚ Beige |
| ✚ Verde Oscuro | ✚ Amarillo | ✚ Grafito |
| ✚ Azul | | |

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 1 a 3 minutos.
6. Para el toque, espere un intervalo de 30 minutos.
7. Para el manejo de la pieza, espere un intervalo de 3 horas. C
8. Curado total en 24 horas, para pruebas mecánicas recomendamos 72 horas.
9. Rendimiento aproximado: 1,7–2,1 m² por embalaje.

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

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 esponga 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.

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



FICHA TÉCNICA

Publicada en:
11/2011

Revisada en:
06/2017

SUPERCOLOR USO GENERAL

los posibles riesgos resultantes del uso inadecuado del producto. Material proveído por el exportador del producto.