

### Descripción del Producto



TEKBOND SPRAY SUPER COLOR METÁLICO es una pintura acrílica desarrollada con tecnología de punta, indicada para ofrecer efectos metálicos que valoran objetos artesanales, decoraciones internas, hierro, madera, cerámica y metales.

### Colores disponibles

- ✓ Azul
- ✓ Verde
- ✓ Rojo
- ✓ Negro
- ✓ Cromado
- ✓ Oro
- ✓ Plata
- ✓ Bronce
- ✓ Cobre
- ✓ Dorado
- ✓ Oro Rosado
- ✓ Rosa Milenio
- ✓ Cobre Rosado

### 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 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. Aplique cada capa de pintura a una distancia de 25 cm de la superficie de forma controlada.
6. Entre cada capa de pintura, espere un intervalo de 1 a 3 minutos.
7. Para el toque, espere un intervalo de 30 minutos.
8. Para el manejo de la pieza, espere un intervalo de 3 horas.
9. Curado total en 24 horas, para pruebas mecánicas recomendamos 72 horas.
10. Rendimiento aproximado: 1.3 – 1.6 m<sup>2</sup> por lata.

**OBSERVACIÓN:** AGITAR BIEN LA LATA ANTES DE UTILIZARLA Y ENTRE CADA APLICACIÓN. SI LA VÁLVULA SE BLOQUEA, RETIRE LA BOQUILLA Y SUMERJALA 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 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.

- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| ✓ Azul, (SGA: 69957327153)    | ✓ Plata, (SGA: 69957327166)       |
| ✓ Verde, (SGA: 69957327156)   | ✓ Bronce, (SGA: 69957327164)      |
| ✓ Rojo, (SGA: 69957327157)    | ✓ Cobre, (SGA: 69957327158)       |
| ✓ Negro, (SGA: 69957327155)   | ✓ Dorado, (SGA: 69957327168)      |
| ✓ Cromado, (SGA: 69957327167) | ✓ Oro Rosado (SGA: 78072713131)   |
| ✓ Oro, (SGA: 69957327165)     | ✓ Rosa Milenio (SGA: 78072718358) |
|                               | ✓ Cobre Rosado (SGA: 78072713148) |

**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.