

FICHA TÉCNICA PINTURA EN AEROSOL

Versión: 01 Fecha: 15/01/2022

Pág.: 1 de 2

DESCRIPCIÓN:

PINTURA EN AEROSOL

0. DIVISIÓN

BRILLO TINTAS

1. NOMBRE DEL PRODUCTO

BRICOLOR PINTURA EN AEROSOL

2. PLANTA PRODUCTORA

Brillo Tintas Ltda. (km. 23 Carretera Santa Cruz - Warnes).

3. DESCRIPCIÓN

La PINTURA EN AEROSOL BRICOLOR es un producto hecho a base de resina acrílica termoplástica su acabado deja una superficie brillante y homogénea. La pintura en aerosol es de alta calidad elaborado con materia prima de primera, por esta razón posee una fuerte adhesión, resistencia y durabilidad. Al poseer gran resistencia y durabilidad puede ser usada en interior como exterior. Puede ser utilizado en metal, madera, vidrio, cuero, porcelana.

4. INGREDIENTES

Resina, Pigmentos, Solventes y Propelente (propano – butano)

5. FORMATOS DE PRESENTACIÓN

ENVASE	MATERIAL	CAPACIDAD
Primario	Envase metálico	400 ml
Secundario	Caja de cartón corrugado	12 Unidades

6. ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	LÍMITES DE ACEPTACIÓN
Aspecto	Liquido libre de cuerpos extraños.
Color	Según el color de la pintura
Olor	Característica
Densidad (20°C)	0.85 g/ml – 0.95 g/ml



FICHA TÉCNICA PINTURA EN AEROSOL

Versión: 01 Fecha: 15/01/2022 Pág.: 2 de 2

DESCRIPCIÓN:

PINTURA EN AEROSOL

7. MODO DE USO

- Primero prepara el aérea que se desea realizar la aplicación, la cual debe estar libre de grasa, oxido, humedad, cera, etc.
- Proteja el área circundante de la niebla del aerosol.
- Agite vigorosamente el tubo durante 1 a 2 minutos antes de ser usado.
- Presione la válvula y aplique manteniendo una distancia de 15 a 25 cm del objeto que se desea pintar.
- Para garantizar el mejor resultado aplique de 2 a 3 veces en intervalo de 5 minutos en cada Aplicación.
- Espere unos 10 minutos para el secado total.

8. PRECAUCIÓN

Mantener alejado del calor, llamas, chispas y cualquier otra fuente de ignición. Use solo bajo condiciones de buena ventilación. No arroje el envase al fuego. No exponga el producto a temperaturas mayores a 50 ° C.

No perfore ni incinere el contenido incluso cuando está vacío. Mantener fuera del alcance de los niños

9. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

 Almacenar el producto en ambientes fresco, secos y bien ventilados, temperaturas de 20 -30°C, lejos del fuego.

10. GAMA DE COLORES

Blanco, blanco mate, negro, negro mate, rojo, verde, amarillo, azul, naranja, aluminio y marrón