

Información de producto | FICHA TÉCNICA

IMPRIMACIÓN BLANCO MATE FONDO

400 ml, 10 Oz, 295 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Pintura imprimación blanca, formulada para la utilización como primera capa o fondo. Ideal sobretudo en superficies oscuras, para conseguir que los colores aplicados posteriormente tengan más luminosidad, especialmente cuando queramos terminar el objeto con pinturas fluorescentes o colores nítidos poco cubrientes.

Por sus características puede también ser utilizada como capa final, siempre y cuando se requiera su acabado blanco mate.

CARACTERÍSTICAS

- Rápido secado.
- Buena adherencia.
- Excelente poder de cubrición.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Durabilidad del color.
- No amarillea.
- Facilidad de aplicación y repintado.

APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos su uso para acabados definitivos o bien como capa de fondo para otras pinturas.

- Bricolaje
- Industria
- Manualidades
- Doméstico

Sobre determinados plásticos y metales pulidos, preveer una capa de imprimación.

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los 10 minutos.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|---|---|
| Tipo Ligante: | Acrílico termoplástico |
| Color: | Blanco |
| Brillo 60° (ASTM D-523 ISO 2813) | <10% |
| Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517): | 10' |
| Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517): | 20' |
| Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808): | 20 µ/capa (2pasadas) |
| Rendimiento teórico (Pintado en continuo): | 2,5 m ² |
| Vida del producto: | >5 años |
| Repintado: | Después de 10' |
| Resistencia del pintado al calor: | 160°C |
| Condiciones de aplicacion: | T° ambiente mínima 8°C T° superficie de 5°C-50°C Humedad Máx. 85% R.H.P |

* Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre PP (EPDM modificado). Fecha última revisión: 31/01/2014

IMAGEN



ETIQUETA



EX0140910 Blanco Mate
Fondo

DIFUSOR



ENVASADO

Capacidad nominal 400 ml.
Resistencia del envase al calor: <50°C
Propelente: BP

Caja (6 unidades)
205 X 140 X 200 mm.

