

Información de producto | FICHA TÉCNICA

BARNIZ CUADROS. Máxima protección para acabado de cuadros.
400 ml, 9.5 Oz, 270 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Barniz transparente formulado a base de resinas acrílicas, con protector UV y de fácil aplicación. Disponible en diferentes acabados brillante, mate y satinado.

CARACTERÍSTICAS

- Buen endurecimiento.
- No amarillea.
- Con protector U.V.
- Gran durabilidad.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Buen poder de nivelación.
- Buena elasticidad.

APLICACIONES

Barniz para acabado de cuadros pintados con técnicas acrílicas y al oleo. También puede ser aplicado sobre otros tipos de materiales para darles protección.

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador (Para los acabados satinado y mate).
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Aplicar sobre los colores totalmente secos y en capas finas a una distancia de 15-20 cm. Para obtener un buen acabado, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa.
- Sobre obras antiguas y/o deterioradas proceder a una limpieza y restauración de la superficie, para proseguir con el barnizado. Para trabajos al oleo asegurar un secado total del mismo antes de proceder al barnizado. Las pinturas al oleo, pueden estar secas para el barnizado, después de varios meses de la aplicación (incluso un año), dependiendo del grosor de la capa aplicada. Se aconseja realizar una prueba en una pequeña zona y/o seguir las instrucciones del fabricante de las mismas.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|---|---|
| Tipo ligante: | Acrílico |
| Color: | Transparente |
| Brillo 60°: | >80% Brillante 30-50% Satinado 10% Mate |
| Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517): | 1h |
| Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517): | 12 h |
| Rendimiento teórico (pintado contínuo): | 2m ² |
| Diluyente: | Esencia de petróleo o trementina |
| Vida del producto: | (Almacenado correctamente) 5 años |
| Condiciones de aplicación: | Tº Ambiente Mínima: 8°C |
| | Tº Superficie: 5-50°C |
| | Humedad Máx 85% R.H.P |

* Las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre PP (EPDM modificado).

IMAGEN



ETIQUETA



DIFUSOR



| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Brillante / Glossy EX014PR1076 | Satinado / Satin EX014PR1077 | Mate / Matt EX014PR1078 |
|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|

ENVASADO

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

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

