

## Información de producto | FICHA TÉCNICA

### VIDRIO ESMERILADO.

400 ml, 10.93 Oz, 310 g.

#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Barniz mate translúcido para crear un efecto vidrio esmerilado/glaseado, formulado a base de resinas acrílicas termoplásticas de secado rápido.

#### CARACTERÍSTICAS

- Secado muy rápido.
- Buena adherencia.
- Translúcido.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Resistente al agua.

#### INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente durante un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Limpiar la superficie con agua y jabón y dejar secar. Sobre plástico hacer una prueba para ver el comportamiento del producto sobre el mismo.
- Se recomienda aplicar dos capas para obtener el efecto esmerilado. Para obtener buenos resultados, siempre es mejor dos capas finas que una de gruesa. El efecto esmerilado va apareciendo a medida que el producto va secando. Repintable a los diez minutos con la misma pintura o cuando el producto ha matizado.
- No aplicar sobre superficies en contacto directo y prolongado con agua, como la parte interior de una mampara de ducha.
- El producto se puede limpiar suavemente con un trapo empapado con agua. La resistencia al frote del producto es limitada.
- 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.

#### APLICACIONES

Se recomienda la aplicación del producto sobre vidrio en ventanas, puertas, mamparas, o en cualquier superficie transparente en la que se desee obtener un acabado esmerilado. Se puede utilizar como efecto decorativo sobre espejos o ventanas para crear un efecto gravado. Ideal para mantener la privacidad en baños, consultas médicas, probadores, etc. El resultado de la aplicación se puede limpiar con agua durante su uso cotidiano sin perder sus propiedades.

- Vidrio.
- Algunos plásticos transparentes.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICA

Tipo Ligante:	Acrílico termoplástico
Color:	Translucido
Brillo:	<5 mate
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	2 h
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	<15 µ/capa
Rendimiento teórico:	2 m <sup>2</sup>
Diluyente:	Acetato Butilo
Vida del producto:	< 5 años (almacenado correctamente)
Repintado:	Después de 10'
Resistencia del pintado al calor:	150°C
Condiciones de aplicación:	Tº ambiente 8°C
	Tº superficie de 5-45°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P

#### IMAGEN



#### ETIQUETA



Vidrio Esmerilado / Frosted Glass Effect  
EX014PR0410

#### DIFUSOR



#### ENVASADO

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

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

