

SIGLO®

PRODUCTOS PARA MADERA

BARNIZ DE POLIURETANO
SEMI-MATE
E-6916

OBTÉN UN SECADO RÁPIDO, BUEN EMPASTE Y FÁCIL APLICACIÓN.



POLIURETANO

El BARNIZ DE POLIURETANO SEMI-MATE E-6916, brinda a la madera un acabado de gran resistencia y durabilidad con un acabado transparente. Es de fácil aplicación, secado rápido y tiene un buen empaste. Es ideal para muebles interiores.

- Acabado semimate
- Secado rápido
- Fácil aplicación
- Buen empaste
- Gran transparencia



PRESENTACIONES:

19L



4L

PRISA®
PINTA BIEN TU VIDA



INFORMACIÓN TÉCNICA

Línea Maderas

TIPO	POLIURETANO 2 COMPONENTES	RENDIMIENTO	8.8 M ² / L	PRESENTACIONES
ACABADO	• SEMI MATE •	VISCOSIDAD	18-20 seg. Copa Ford # 4 a 25°C	19L - 4L
COLORES	TRANSPARENTE	SÓLIDOS EN PESO:	33%	TIEMPO DE SECADO
% SOLVENTES	10% De Solvente para PU E-6530	DENSIDAD	0.997 grs/cm ³ .	 Al tacto: 20 - 25 minutos Curado: 72 hrs.
 RENDIMIENTO TEÓRICO 8.8 mt ² /L a 1 mils.				

DESCRIPCIÓN

El BARNIZ DE POLIURETANO SEMI-MATE E-6916, ha sido diseñado especialmente para lograr un acabado semi mate de gran calidad. Da a los muebles un acabado resistente y durable. Su grado de matizado le brinda a los muebles una excelente apariencia y suavidad al tacto con total transparencia en el acabado final, de fácil aplicación, buen empaste y rápido secado. Puede aplicarse sobre todo tipo de mueble residencial: recámaras, mesas de centro, muebles de entretenimiento, comedores, sillas, puertas y cualquier objeto de madera. No recomendable para muebles al exterior o como acabado en muebles de color blanco.

APLICACIÓN

 **EQUIPO PISTOLA PULVERIZADORA**
10-15 % De solvente E-6530 para PU

Aplicar capas gruesas genera un efecto menos mate. Se aplica con pistola pulverizadora, con olla de presión y/o con equipo airless asistido, aplique una primer mano, deje secar por 20 minutos y luego aplique 1 mano mas.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



La madera debe estar completamente limpia, seca y libre de cualquier mancha de aceite o grasa. Resane y lije con grado fino hasta juntar la tersura deseada. Aplique mancha o tinta al solvente si desea cambiar el color de la madera o resaltar la veta y aplique dos o tres manos de sellador de poliuretano antes de aplicar el BARNIZ DE POLIURETANO SEMI-MATE E-6916, debidamente catalizado.

NOTAS:

- Se puede agregar hasta un 5% de tinta al solvente para darle cierto color
- Para temperatura mayor a 35°C agregar un 10% de RETARDADOR 6061 para evitar gelación prematura.
- No mezcle material catalizado con material original.
- Limpie su equipo con solvente para poliuretano 6021 luego de realizar la aplicación. No lo mezcle con ningún otro tipo de pintura o adelgazador no recomendados.

PREPARACIÓN DE PRODUCTO

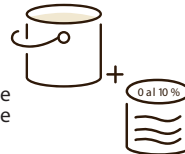
MEZCLA

Mezclar bien el contenido haciendo movimientos circulares desde el fondo del envase hacia afuera hasta que no haya asentamientos y el color se aprecie uniforme.



DILUCIÓN

Para facilitar su manejo, agregar solvente de acuerdo al equipo de aplicación que utilizarás.



Incorpore perfectamente el BARNIZ DE POLIURETANO SEMI-MATE E-6916, y por cada litro, agregue 1/2 litro de CATALIZADOR PARA POLIURETANO 1497 adicione un 5% de solvente 6021 ó E-6530 en temperaturas mayores a 30°C, deje reposar la mezcla por 5 minutos y filtre con cono colador antes de aplicar. Esta mezcla tiene un tiempo de vida útil de 2 horas, no prepare más de la que pueda aplicar en este tiempo.

PRECAUCIONES

No fume y no ingiera alimentos durante su aplicación.
• **PRECAUCIÓN!**, producto inflamable manténgalo apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. • Prohibida su venta a menores de edad. • No se deje al alcance de los niños. • En caso de ingestión, no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato. • Evite el contacto directo. • Aplique en espacios con ventilación adecuada. • Prohibido utilizar este producto en la elaboración, acabado o impresión de juguetes, objetos susceptibles de llevarse a la boca, de artículos para uso doméstico y/o escolares usados por niños, así como en la pintura de interiores de casas habitación, áreas de juegos infantiles, escuelas y guarderías. • Cierre bien el envase después de cada uso. • Contiene compuestos de plomo, disolventes y sustancias tóxicas cuyo contacto o inhalación prolongada o reiterada origina graves daños a la salud.