

# SIGLO®

PRODUCTOS PARA MADERA

FONDO POLIACRÍLICO  
AROMÁTICO PARA MADERA  
E-7228

FONDO TRANSPARENTE DE ALTO EMPASTE PARA  
ACABADOS EN MADERAS POROSAS



POLIÉSTER

El FONDO POLIACRÍLICO AROMÁTICO PARA MADERA brinda la mejor relación dureza y flexibilidad para proporcionar una óptima calidad en el terminado de los muebles. Puede ser utilizado con la mayoría de acabados de nitrocelulosa y poliuretano. Es ideal para aplicarlo sobre grandes superficies como cubiertas y puertas.

- Producto base poliéster
- Transparente
- Versatilidad de uso
- Dureza y flexibilidad
- Aditivo olor a vainilla



Seca en 10 min.



Excelente cobertura



Acabado brillante

PRESENTACIONES:

19L

4L



1L

**PRISA®**  
PINTA BIEN TU VIDA



## INFORMACIÓN TÉCNICA

Línea Maderas

|   |   |                  |                                     |   |
|---|---|------------------|-------------------------------------|---|
| TIPO  | POLIÉSTER<br>3 COMPONENTES  | RENDIMIENTO      | 19.1 M <sup>2</sup> / L             | PRESENTACIONES  |
| ACABADO   | • SEMI MATE •   | VISCOSIDAD       | 65 a 75 seg. Copa Ford No. 4 a 25°C | 19L - 4L - 1L   |
| COLORES   | SEMI<br>TRANSPARENTE  | SÓLIDOS EN PESO: | 66% Fondo E-6958<br>y 56 % Mezcla   | TIEMPO DE SECADO  |
| % SOLVENTES   | 10% Cat. E-6959;<br>5% Promotor E-6960 +<br>10 a 20% Solv. E-6963 | DENSIDAD         | 1.059 grs/cm <sup>3</sup> .         |  Al tacto: 10 a 15 minutos.<br>Para lijar: 3 horas mínimo.<br>Curado: 2 a 4 horas. |
|  <b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b><br>19.1 mt <sup>2</sup> /L a 1 mils. |   |                  |                                     |   |

### DESCRIPCIÓN

El FONDO POLIACRÍLICO AROMÁTICO PARA MADERA E-7228, garantiza un alto empaste en maderas porosas gracias a su alto contenido de sólidos, sella efectivamente los poros y rellena imperfecciones de chapas y triplay. Recomendado para acabados a poro cerrado de alto brillo. Producto a base de Poliéster insaturado de 3 componentes y un aditivo con olor a vainilla, diseñado para dar un balance exacto de dureza y flexibilidad.

### APLICACIÓN



#### EQUIPO PISTOLA PULVERIZADORA

Se aplica con pistola pulverizadora con equipo de baja o alta presión, aplique de 2 a 3 manos, evitando briseo por escasez o escurrimientos por exceso de material, deje secar cada mano por 10 ó 15 minutos y lije con grado 220 ó 320 después de 3 horas de curado.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



La madera debe estar completamente limpia, seca y libre de cualquier mancha de aceite o grasa. Debido a que las maderas contienen grasas naturales y a que en los procesos de habilitado y armado de la madera estas pueden llegar a contaminarse, recomendamos antes de aplicar este fondo, lijar la superficie de la madera y aplicar el Aislante para madera E-7033

### NOTAS:

- La vida útil de la mezcla es de 15 a 20 minutos prepare sólo lo que pueda aplicar en ese lapso de tiempo.
- No mezcle producto catalizado con producto original.
- Puede premezclar el Fondo y el Promotor con el solvente y estar adicionando conforme lo vaya requiriendo el catalizador.
- (\*) Si la temperatura ambiental es mayor a los 28°C utilice la siguiente relación de mezcla: Para 1 litro de Fondo Poliácrico use 30 ml de Promotor, 150 ml de Solvente y sólo 60 ml de Catalizador.
- Condiciones óptimas de aplicación a 20°C con 50 a 70% de H.R. y máximo de 16% de humedad en la madera.

### PREPARACIÓN DE PRODUCTO

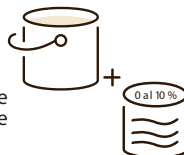
#### MEZCLA

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 FONDO POLIACRÍLICO AROMÁTICO PARA MADERA E-7228 con una pala, agregue un 5% de Promotor E-6960 y un 10 a 20% de Solvente E-6963; Incorpore esta mezcla hasta homogeneizar y una vez que tenga todo listo para aplicar adicione un 10% de catalizador E-6959. Es decir, para un litro de producto, adicione 50 ml de Promotor, 100 ml de Solvente y 100 ml de Catalizador. (Consulte las notas para la relación de mezcla si la temperatura es mayor a los 25° C).

### 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 sustancias tóxicas cuyo contacto o inhalación prolongada o reiterada origina graves daños a la salud.