

LÍNEA:	DIAMAVETA	LÍNEA:	48
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN	HOJA
VETA_2021	1	ENERO 2021	1 / 3



Sellador Alta Dilución 48/300	48-249
--------------------------------------	---------------

Nombre técnico:	Sellador Alta Dilución
Color:	Transparente
Descripción:	El Sellador Alta Dilución 48/300 es un sellador de nitrocelulosa de altos sólidos, elaborado con resina de la más alta calidad. Útil para sellar cualquier tipo de madera.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar como acabado en superficies y piezas de madera para brindar mayor protección, durabilidad, resistencia y brillo.
Restricciones:	No aplicar acabados de Poliuretanos en estos selladores.
Diluyente:	53-292 Disolvente para Nitrocelulosa.
Propiedades físicas:	Viscosidad brookfield (25°C)..... 30000-35000 cps Densidad (25°C)..... 0.95 – 0.98 g/ml. Sólidos 45 – 55 %
Tiempo de secado:	Secado al polvo.....10 – 15 minutos. Secado al tacto..... 25 – 30 minutos. Tiempo para manejo de piezas 12 horas.
Recubrimientos recomendados:	No Aplica
Aplicación:	Brocha marca DIAMANTE con mango ergonómico y pelo fino Pistola de aspersion

PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE



LIJAR

P-320 – P-360

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO



MEZCLAR

Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.

1

Aplicación con brocha

250% a 300% Solvente para Nitrocelulosa

1 L. 2.5 L.
 Sellador de alta dilución Solvente para Nitrocelulosa

Aplicación con pistola

250% a 300% Solvente para Nitrocelulosa

1 L. 2.5 L.
 Sellador de alta dilución Solvente para Nitrocelulosa

PROCESO DE APLICACIÓN

2

IMPORTANTE

- No regresar producto diluido al envase original.
- Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura.
- Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado.
- Evitar aplicar directamente bajo el sol.

3



APLICACIÓN CON PISTOLA

2 a 4 manos

Pistola convencional

Boquilla 1.3 – 1.5

Presión 25-30 lb/in²



APLICACIÓN CON BROCHA O RODILLO

2 a 4 manos

4



TIEMPO DE OREO ENTRE MANOS

10 – 15 minutos

LIMPIEZA DEL EQUIP

5

Lave con thinner el equipo de aplicación brocha, pistola de aspersion, recipiente, charola, espátula, etc... inmediatamente después de utilizarlo.



LÍNEA:	DIAMAVETA	LINEA: 48	
CÓDIGO:	NO. DE REVISIÓN	FECHA DE EMISIÓN	HOJA
VETA_2021	1	ENERO 2021	3 / 3



Información del producto:	<u>Inflamabilidad:</u> Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.		
	<u>Almacenamiento:</u> Almacenar bajo techo, en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.		
	<u>Equipo de protección individual:</u>		
		Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.	
		Respirador de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores	
	Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.		
	Mandil de Carnaza		
<u>Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.</u>			
Presentación:			
Bote: 1 litro	1 galón	Cubeta de 19 L.	

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consultar al área de mercadotecnia

mercadotecnia@diamantepinturas.com.mx

www.diamantepinturas.com.mx