

DURATEK

DBNB

BARNIZ NATURAL BRILLANTE
MADERA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

DURATEK DBNB Barniz alquídico de alto brillo y elevada dureza, basado en tecnología de altos sólidos y excepcional transparencia. No altera las tonalidades y contrastes del veteado de la madera. De gran elasticidad, resistencia al rayado y los lavados. **DURATEK DBNB** Barniz alquídico formulado especialmente para dar acabado transparente con excelente brillo a superficies interiores de madera, resaltando sus vetas naturales, además es de fácil aplicación.

VENTAJAS Y BENEFICIOS:

- √ Fácil aplicación.
- √ Acabado de alto brillo.
- √ Uso interior.
- √ De alto rendimiento.
- √ Libre de plomo y mercurio.

USOS:

DURATEK DBNB Producto para barnizar toda clase superficie de madera interior. Ideal para muebles, puertas, marcos y cualquier superficie de madera en donde se requiera realzar la veta conservando el color original de la madera.

Los usos recomendados incluyen puertas, closets, ventanas, divisiones, escaleras, rodapiés, etc., en construcciones y trabajos grandes de carpintería, así como también para todo tipo de muebles de madera o mimbre en el hogar.

PRESENTACIÓN:

DURATEK DBNB, se presenta en Envases de: ¼ Gal. (0.946 Lts), 1 Galòn (3.785 Lts), 5 Galones (18.925 Lts) y 55 Galones (208 Lts.)

Hecho en la República Bolivariana de Venezuela por:

Químicas Polyresin, C.A. RIF.: J-00151389-2



COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Resinas Alquídicas modificadas de altos sólidos, Solventes Alifáticos y aromáticos.

INSTRUCCIONES DE USO:

Preparación de la Superficie

La superficie debe estar limpia, seca y libre de recubrimientos previos, polvo, grasa y otros contaminantes. Lije la madera para asegurar adhesión y tersura. Rellene la madera con masilla si lo requiere. Si lo desea, utilice tinte para dar color a la madera. En caso de presencia de hongos en la pieza sin tratar, lave con una solución de 1 parte de cloro comercial por 10 partes de agua. Enjuague con agua limpia y deje secar por 24 horas antes de iniciar el proceso descrito. Para superficies previamente pintadas, se recomienda lijar para eliminar el brillo del acabado anterior.

APLICACIÓN:

Aplicar **DURATEK DBNB** Aplique una capa de Sellador Transparente. Aplique una capa del producto con brocha o pistola y deje curar por 12 horas. Se recomienda aplicar una segunda capa del producto para realzar el acabado.

El contenido de humedad de la madera no debe superar el 12% en madera dura y el 15% en madera blanda.

Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda. Tlfs: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20 Venezuela

www.polyresin.com.ve

E-mail: gerencia.desarrollo@polyresin.com.ve

Página 1 de 2 Fecha de Revisión: 10/02/2024



DURATEK

DBNB

BARNIZ NATURAL BRILLANTE MADERA

ESPECIFICACIONES:

Análisis	Valores Típicos	
Aspecto	Líquido Viscoso	
Color	Ámbar Oscuro	
Visc. Copa Ford 4 @ 25 °C, Segs	100 - 120	
Contenido de Sólidos, %	40 ± 2	
Peso Específico @ 25 °C, gr/cc	0.850- 0.870	
Tiempo de Secado al Tacto, Hrs.	< 6	
Repintado, Hrs.	12	
Método de Aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola	
Brillo a 60°	90 (Brillante)	
Rendimiento Teórico, m²/Gal.	Brocha: 25-30 / Pistola: 20 - 25	
Solvente de Limpieza	Solvente 35	
Tiempo de Vida Útil, Meses	24 meses (@ 23 °C / 55% Humedad Relativa)	

Los valores indicados como Características Fisicoquímicas se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su manufactura las cuales no afectarán el desempeño del producto.

ALMACENAMIENTO:

- Manténgase en un lugar seco y fresco a una temperatura no mayor a los 35°C.
- Los envases se deben mantener bien tapados.
- Tiempo máximo de almacenaje recomendado: 2 años.



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

No ingerir. Cierre el recipiente después de usar. Mantenga fuera del alcance de los niños. Consulte la Ficha de Seguridad (FDS) para más detalles.

Mantenerse lejos de calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras

fuentes de ignición. No fumar cerca ni mientras se manipula el producto.

Contiene productos inflamables.

Salud	2
Inflamabilidad	2
Reactividad	0



La información aquí expresada, está basada en pruebas e informes realizados en nuestros laboratorios, considerados verídicos y exactos, pero se presentan sin ninguna garantía o responsabilidad explícita o implícita. Recomendamos a nuestros clientes realizar pruebas a fin de establecer la aceptación del producto. Garantizamos que nuestros productos están conformes al control de calidad de Químicas Polyresin, C.A. El cliente eximirá a Químicas Polyresin, C.A., de obligatoriedad y responsabilidad jurídica alguna, es por ello que se requiere la evaluación previa de nuestro producto antes de su uso y aplicación definitiva.

Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda. Tlfs: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20 Venezuela

www.polyresin.com.ve

E-mail: gerencia.desarrollo@polyresin.com.ve

Página 2 de 2

Fecha de Revisión: 10/02/2024