

DURATEK

DBSR

BARNIZ NATURAL BRILLANTE SECADO RÁPIDO MADERA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

- **DURATEK DBSR** Barniz a base de resinas alquídicas modificadas de alta calidad, formulado para brindar un acabado protector, rendimiento y decorado con alto brillo. De fácil aplicación, para muebles molduras, puertas, escaleras y madera en general.
- **DURATEK DBSR** su secado rápido lo hace esencialmente adecuado para fábricas con velocidad de producción, almacenaje y transporte de artículos haciendo de esta característica un beneficio adicional.
- **DURATEK DBSR** es de un solo componente con la concentración de sólidos necesarios para garantizar excelentes propiedades de dureza, retención de brillo y buena resistencia química y mecánica, que pueden ser aplicados a todo tipo de madera y sus derivados.

USOS:

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

DURATEK DBSR como acabado final para proteger superficies de madera, expuestas a ambientes interiores y exteriores, como puertas, closet, techos, ventanas y enchapados. Ideal para trabajos artesanales e industriales proporcionando un alto rendimiento, gran poder de sellamiento, excelente acabado y rápido secamiento.

PRESENTACIÓN:

DURATEK DBSR, se presenta en Envases de:
¼ Gal. (0.946 Lts), 1 Galón (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:

- Agite bien el producto antes de usar.
- No utilice aceites selladores (aceites de linaza, etc.) debajo del Barniz de Secado Rápido Brillante Natural.
- Se puede aplicar directamente a la madera desnuda sin contaminantes.
- Aplique directamente dos o tres capas, dejar secar bien cada una y lijar suavemente entre ellas para eliminar imperfecciones.
- Asegúrese tapar bien el envase tras su uso.
- Verifique que el lugar de aplicación cuente con ventilación adecuada.
- Limpie los utensilios (brocha, rodillo, etc.) con **Solvente 65**.

APLICACIÓN:

Aplicar **DURATEK DBSR** Aplique una capa de Sellador Transparente. Aplique una capa del producto con brocha o pistola y deje curar por 3-4 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

ESPECIFICACIONES:

Análisis	Valores Típicos
Aspecto	Líquido Viscoso
Color	Ámbar Oscuro
Visc. Copa Ford 4 @ 25 °C, Segs	80 - 100
Contenido de Sólidos, %	50 ± 2
Peso Específico @ 25 °C, gr/cc	0.850- 0.870
Tiempo de Secado al Tacto, Hrs.	< 20
Repintado, Hrs.	3
Método de Aplicación	Brocha, Rodillo, Pistola
Brillo a 60°	90 (Brillante)
Rendimiento Teórico, m ² /Gal.	Aprox. 30 - 40 m ² por galón dependiendo de la porosidad de la superficie.
Solvente de Limpieza	Solvente 65
Tiempo de Vida Útil, Meses	24 meses (@ 23 °C / 55% Humedad Relativa)

Los valores indicados como Características Físicoquímicas 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.

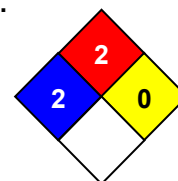


ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES:

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