



FICHA



Barniz sintético a base de alquídicos producidos especialmente para proteger de ambientes de interior y exterior, embellecer, mantener el aspecto y la belleza natural de la madera. Formulado con absolvedores de ultra violeta, ferrites micronizados de alta calidad y pigmentos orgánicos e inorgánicos.

f /pinturascaracol
www.pinturascaracol.bo

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nombre: Barniz Triple Filtro Solar Caracol

Tipo: Base alquídicos

Color: Transparente y Colores Acabado: Brillante, Satinado Mate

PROPIEDADES FÍSICAS

Viscosidad: 84 KU

Densidad: 0.92 ±0.02 gr/cm³ Solidos por peso: 62 ±2 %

OTRAS

Aplicación: Rodillo, brocha y pistola de aire.

Estabilidad: 24 meses de almacenaje Opacidad: Transparente.

Adhesión: Muy Buena

RENDIMIENTO

Rendimiento teórico:

30 m2 por litro aproximadamente.

SECADO

Al toque: 4 horas Manoseo: 8 horas Final: 24 horas

* El secado es directamente dependiente de las condiciones ambientales de aplicación.

DILUCIÓN

Diluyente: Aguarrás, thinner, nafta aromática y solventes compatibles.







SCZ 3571733 LPZ 2813845 CBBA 4590530

f /pinturascaracol
www.pinturascaracol.bo



BARNIZ PREMIUM

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Aplicar en superficies secas, libres de polvo, grasa y/o partes sueltas de otros materiales o madera.

- Para barnizar superficies en buen estado: lijar hasta que pierda el barniz ya existente, limpiar el polvo y aplicar una o dos manos de barniz marino.
- Madera nueva: lijar la madera en dirección de las vetas.
 Aplicar una imprimación de madera diluyendo 2 partes de barniz y 1 de aguarrás. Dejar secar por 2 a 4 horas y aplicar 2 a 3 manos de barniz.

PRECAUCIONES

- · Almacenar en lugar fresco, cubierto, seco y ventilado, lejos de alimentos y fuentes de calor.
- Seguridad; cuando manipule o aplique el producto utilice equipos de protección personal, gafas, guantes y máscaras en buen estado.
- Al existir contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.
- Si existe ingestión, llevar inmediatamente a la persona a un medico
- · Evitar la cercanía con fuego, chispas o punto de calor.
- En caso de derrame utilizar, tierra, arena o algún material absorbente. No utilizar agua para limpiar.
- · En caso de fuego no extinguir con agua (puede empeorar la situación), usar polvo químico o espuma.

RECOMENDACIONES

- · Transportar el producto de forma vertical
- · Homogenizar el producto antes de utilizar
- Usar protección personal, gafas, guantes (resistentes a químicos) y mascara.
- En la aplicación, buscar un lugar ventilado y lejos de un punto de calor.
- · Evitar el contacto con la piel, ojos y nariz.