



CERTIFICACIÓN ISO 9001
VERSIÓN 2000

BARNIZ MARINO

- **DESCRIPCIÓN**

Producto formulado a base de resinas alquídicas y aceites tratados, especialmente reforzados para lograr terminaciones de buen acabado y brillo.

- **USOS**

Se recomienda especialmente para barnizado de madera en general.
Formulado para proteger maderas tanto en interiores como exteriores.

- **PREPARACIÓN DE SUPERFICIES**

Las superficies deben encontrarse libres de polvo, grasas y en general de toda suciedad, y totalmente secas antes de su aplicación. Se recomienda sellar la madera o imprimarlas con aceites para obtener una terminación uniforme.

FÁBRICA DE PINTURAS, BARNÍZ, LACAS Y ESMALTES

Casa Matriz: Amunátegui 187, Fonos: (32) 727665, (32) 727668, Fono Fax: (32) 531306 – Villa Alemana – Chile

Sucursal: Calle Cancha 120, Fono Fax: (32) 675904 – Viña del Mar – Chile

www.gammacolor.cl



CERTIFICACIÓN ISO 9001
VERSIÓN 2000

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

ACABADO	Brillante.
COLOR	Nogal, caoba, alerce, roble e incoloro.
VOLUMEN SÓLIDO	41% app.
RENDIMIENTO TEÓRICO	40 Mts. ² /Gln. app. con 1 mils de espesor seco.
Nº DE MANOS	2.
TIEMPO DE SECADO	Tacto: 3 – 4 horas. Duro: 12 – 14 horas Repintado: 12 horas tiempo mínimo.
VISCOSIDAD (25°C)	120 seg., copa Ford # 4.
PESO POR GALÓN	3,3 ± 0,02 k.
MÉTODO DE APLICACIÓN	Brocha, rodillo y pistola. La segunda mano debe aplicarse de un día para otro.
DILUCIÓN	Brocha y rodillo: 0,2 – 0,4 Lts. x Gln. Pistola: 1 Lts/Gln. Como máximo. Presión: 40 – 60 Lbs. x Pulg. ² .
DILUYENTE	Diluyente sintético o aguarrás mineral.

• PRECAUCIONES

Los solventes del producto y su diluyente son inflamables. Se deberá mantenerlos alejados de fuentes de calor o chispas.

El contacto prolongado con la piel puede provocar severas irritaciones.

Es tóxico por inhalación.

FÁBRICA DE PINTURAS, BARNÍZ, LACAS Y ESMALTES

Casa Matriz: Amunátegui 187, Fonos: (32) 727665, (32) 727668, Fono Fax: (32) 531306 – Villa Alemana – Chile

Sucursal: Calle Cancha 120, Fono Fax: (32) 675904 – Viña del Mar – Chile

www.gammacolor.cl