



# Summa

Barniz Alquidático | No. 1600



Para Interiores



Acabado Brillante



Barniz

**Seca en tan sólo 30 minutos.**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Barniz alquidático transparente de excelente brillo y gran duración. Posee un buen nivelado, gran rapidez de secado y es fácil de aplicar. Este barniz **NO** contiene plomo.

## APLICACIONES

Se recomienda en interiores para proteger y decorar superficies de madera, herrajes, ladrillo, piedra, etc.

## PROPIEDADES

Secado Libre al Tacto: 30 minutos Máx.

Densidad: 0.91 - 0.96 kg/L

Sólidos en Peso: 53 % Mín.

Viscosidad: 90 - 130 seg CF No. 4 a 25°C

Brillo a 60°: 90 % Mín.

Rendimiento (a 2 manos)\*: 7 - 9 m<sup>2</sup>/L

Presentaciones: 0.250 L, 0.500 L, 1 L, 4 L, 19 L

\* Puede ser menor dependiendo del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.

## PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- La superficie que se va a barnizar deberá estar limpia y seca; totalmente libre de polvo, grasa, cera y materias extrañas.
- Cuando se trate de madera, pula con lija fina, eliminando después totalmente el polvo.
- Para barnizar madera que ha sido decolorada con solvente, se deberá dejar secar un mínimo de 48 horas antes de aplicar el barniz.

## INSTRUCCIONES

- Mezcle bien el contenido del envase antes y después de diluir.
- Si la aplicación se va a hacer con brocha de pelo, diluya con Reductor Berel No. 1030, aguarrás puro o gas nafta, en una proporción de 10 a 15 %. Para aplicación con pistola de aire, diluya con Reductor Berel 1060, Reductor Berel 1090 o Xilol, en una proporción de 20 a 25%.
- Deje secar perfectamente cada mano antes de aplicar la siguiente, lijando la mano anterior para obtener mejor adhesión y tersura.
- **MUY IMPORTANTE:** Aplique la segunda mano antes de 5 horas o después de 24 horas de aplicada la primera mano.

## RECOMENDACIONES

- El Barniz Summa puede mezclarse con el Esmalte Summa 600, 673, 674 y el Barniz Summa Mate 1670.
- El Barniz Summa no debe mezclarse con otros barnices o pinturas.
- Para diluir, no emplee thinners para lacas, perjudican el acabado y la durabilidad del barniz.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No pinte en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C.
- Antes de aplicar el barniz solucione problemas de humedad como mala impermeabilización, fugas de agua o jardineras mal preparadas.
- Lave perfectamente con solvente el equipo de aplicación empleado.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.

## PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Reductor Berel No. 1030  
Reductor Berel No. 1060  
Reductor Berel No. 1090

