

**BARNIZ EXPERTO: 62BE01**



**CARACTERÍSTICAS**

Barniz sintético de secamiento al aire, elaborado con resinas alquídicas que le confieren buen brillo, cubrimiento, rendimiento y secado.

expuestos a la luz directa del sol, a la humedad, a la alcalinidad, a la presencia de ácidos, vapores y gases químicos o a la abrasión, como en estanterías, rejas, ventanas, entre otros.

**USOS**

Para la protección y decoración de superficies metálicas ferrosas, de madera y mampostería, en ambientes interiores o exteriores de "baja agresividad", es decir, que no estén

**VENTAJAS**

- ✓ Buen brillo
- ✓ Fácil aplicación
- ✓ Buena nivelación
- ✓ Buen rendimiento

---

REF.	COLOR
62BE01	Transparente brillante



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VISCOSIDAD (KU a 25°C)	PORCENTAJE DE SÓLIDOS (%)	TIEMPO DE SECADO (50% Humedad relativa, 25°C) <sup>1</sup>		RENDIMIENTO TEORICO <sup>2</sup> (A 2 manos) m <sup>2</sup> /gal
		Al tacto	Al manejo	
90 – 100	30 ± 2	3 - 4 Horas	7 – 8 Horas	20 - 33

1. Los tiempos de secado dependen de la temperatura, la humedad y el espesor de la película aplicada.  
2. El rendimiento está sujeto al estado de la superficie y al espesor de aplicación.

## PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- ✓ La superficie donde se va a aplicar el Barniz Experto debe estar completamente libre de polvo, grasa, humedad y cualquier impureza que pueda afectar el buen desempeño del producto.
- ✓ Si la superficie se encuentra en malas condiciones o presenta pintura antigua se debe eliminar mediante el uso de removedor Súper, raspado o lijado y hacer un proceso de limpieza completo.
- ✓ Si la superficie se encuentra en buenas condiciones se debe lijar y retirar el polvo.
- ✓ En madera sin pintura se debe aplicar una mano de Barniz Experto diluido en proporción de un galón de producto con 1/4 de varsol.

## APLICACIÓN

- ✓ Homogenizar el producto con una espátula limpia.
- ✓ Se debe utilizar la proporción adecuada de disolvente y dar tiempo de secado entre manos de 1 – 2 horas.
- ✓ Para aplicación con brocha o rodillo diluir en una relación de 1 galón de Barniz Experto por 1 – 2 octavos de galón de varsol. Aplicar 2 a 3 manos de acuerdo a la superficie.
- ✓ Para aplicación con pistola convencional diluir en una relación de 1 galón de Barniz Experto por un cuarto a 5 octavos de galón de varsol. Aplicar 2 a 3 manos de acuerdo a la superficie.
- ✓ Los equipos de aplicación se limpian con varsol o thinner.

## RECOMENDACIONES

No se debe mezclar con pinturas que no sean alquídicas (como lacas nitrocelulósicas o vinilos) debido a la incompatibilidad de los sistemas.

## LIMPIEZA DE EQUIPOS

Los equipos de aplicación se limpian con thinner.



**ALMACENAMIENTO**

Mantener en un lugar fresco y seco. Se recomienda la rotación del producto.

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PINTURAS SUPER LTDA suministra en esta ficha técnica la información necesaria para que el usuario tenga una guía al utilizar el producto en mención, pero es indispensable la realización de los ensayos necesarios para cada aplicación dependiendo de los objetivos finales. PINTURAS SUPER LTDA no se hace responsable de ningún daño causado a propiedades o a personas por el uso inadecuado de nuestros productos, ya que no conocemos la manipulación ni las precauciones que cada cliente tiene en el almacenamiento.

**CONTÁCTANOS**

**PBX:** 827 0204 / 893 1333

**Servicio al cliente:** 893 0726

**Celular:** 320 490 5805 / 320 490 5752

**Email:** [ventas@pinturassuper.com](mailto:ventas@pinturassuper.com)

Carretera de Occidente Km. 13 vía Mosquera

[www.pinturassuper.com](http://www.pinturassuper.com)

**Empresa colombiana**

