



**RESOL S.A.**

**PINTURAS - DISOLVENTES - ADHESIVOS**

RUTA NACIONAL N° 19 Km 3,8 - TELEFAX 0342 -4751500 - CEL. 0342 -155 040105/15/25  
3016 SANTO TOME - PROV. DE SANTA FE - ARGENTINA

Direcciones Electrónicas: [ventas@resol.com.ar](mailto:ventas@resol.com.ar) - [cobranzas@resol.com.ar](mailto:cobranzas@resol.com.ar) - [comercioexterno@resol.com.ar](mailto:comercioexterno@resol.com.ar)  
[cuentascorrientes@resol.com.ar](mailto:cuentascorrientes@resol.com.ar) - [proveedores@resol.com.ar](mailto:proveedores@resol.com.ar) - [controldecalidad@resol.com.ar](mailto:controldecalidad@resol.com.ar)

**HOLZLACK**  
**Sellador Poliuretánico 2 C**



Descripción y usos:

Es un producto de cualidades excepcionales: rápido secado, excelente lijabilidad y máximo poder de sellado de poros. Su uso está orientado al barnizado o laqueado de maderas de cualquier tipo. Sustituye ventajosamente al lustrado tradicional con selladores nitrocelulósicos. Es la base ideal para la aplicación posterior de Holzlack Laca Poliuretánica 2 C o de Cristadur Esmalte Poliuretánico. Es un sistema de 2 componente, presentándose en doble envase (parte A y parte B, o catalizador).

Ficha técnica:

**Vehículo:** Resina

**Pigmento:** no contiene

**Peso específico :** gr cm<sup>-3</sup> (A)  
1,06 - 1,08 gr cm<sup>-3</sup> (B)

**Viscosidad(CF4, 25°C):** segundos

**Volátiles** %Peso Componente A:  
% Peso Componente B:

**Brillo:** brillante

**Relación de mezcla :** 1 parte de componente A+ 1 parte de componente B ( en volumen)

**Vida útil de la mezcla:** 2 horas, dependiendo de la temperatura ambiente

**Número de manos sugeridas:** 1-2

**Secado al tacto:** 1 hora

**Secado duro:** 4 horas. Curado total a los 10 días.

**Limpieza y dilución:** Thinner Platinum

**Rendimiento Teórico:**

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses

Presentaciones: 1L, 4 L, 18 L

Tratamiento previo:

La superficie debe encontrarse limpia y seca, libre de polvo, grasa, cera y suciedad. Si se desea, aplicar primeramente una tinta para entonar la madera.

Aplicación:

Mezclar 1 parte de Parte A con 1 parte de Catalizador para Sellador Poliuretánico (Parte B), agregando la B sobre la A, lavando el envase de la B, e incorporando este enjuague a la preparación. Aplicar a soplete las manos necesarias de sellador de acuerdo a la terminación deseada, a poro semi-abierto, 2 manos; a poro cerrado, 4 o más manos. Lijar cuidadosamente entre manos.

Diluir exclusivamente con Thinner Platinum o un disolvente para poliuretanos. Dejar en reposo 15 minutos antes de aplicar. Preparar sólo la cantidad que se va a utilizar. Una vez abierto el envase del Catalizador, se debe utilizar en su totalidad, ya que luego de algunas horas se torna inutilizable. Vida útil del material ya preparado, 4 horas.

Secado al tacto, 1 hora. Secado duro, 4 horas. Repintado máximo, 2 horas; mínimo 1 hora (para más de 8 horas, lijar). Lijado, a partir de las 2 horas. Dureza máxima, 10 días. No trabajar a menos de 10 °C y humedad mayor al 80 %.

Precauciones de seguridad:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar el contacto con la piel y los ojos.

Usar guantes y ropa de trabajo adecuada. Para minimizar los riesgos de inhalación de vapores usar máscaras.

Producto inflamable por lo que se recomienda trabajar en lugares ventilados y alejados de cualquier fuente de calor.

Cuando no se utiliza el producto mantener el recipiente perfectamente cerrado. No arrojar restos a desagües.

En caso de incendio apagar con extintores de polvo seco o espuma -CO<sub>2</sub>. Evitar inhalar el humo.

Primeros auxilios:

Piel: quitar la ropa afectada y lavar con abundante agua la zona afectada por lo menos durante 15 minutos. Concurrir al médico.

Ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos y concurrir inmediatamente al oculista.

Inhalación: Retirarse hacia un lugar ventilado.

Ingestión: No inducir el vómito. Beber un vaso de agua y concurrir de inmediato al médico.