



# IPLYCRIL A-B 50

## *Ficha Técnica* Barnices poliuretano no amarilleanes

FICHA Nº 13-04  
CODIGO: IP-50

**DESCRIPCIÓN:** Barniz de poliuretano de terminación **NO AMARILLEANTE** de dos componentes. **Compatible con las primeras capas de UREA-FORMOL SIN AMARILLEAR.** De altos sólidos, **gran brillo**, elasticidad y fácil aplicación.

**COMPOSICIÓN:** Barniz hidroxilado que puede combinarse con poliéster hidroxilado y endurecer con poliisocianatos.

**CAMPO DE APLICACIÓN:** Como barniz de terminación sobre capas recientes de urea-formol (no amarilla) o sobre fondo de poliuretano en suelos de parquet, flotantes y corcho, **donde se exija un alto brillo** y una gran dureza y elasticidad.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Acabado:</b>               | Brillo                                   |
| <b>Color:</b>                 | Incoloro.                                |
| <b>Mezcla:</b>                | 1:1. (IPLYCRIL A 50: IPLYCRIL B 50).     |
| <b>Vida de la mezcla:</b>     | 4 horas a 20°C.                          |
| <b>Dureza constante:</b>      | 72 horas.                                |
| <b>Dureza persoz:</b>         | 324 segundos.                            |
| <b>Sólidos:</b>               | 50%.                                     |
| <b>Viscosidad aplicación:</b> | La de suministro.                        |
| <b>Rendimiento:</b>           | 9-11 m <sup>2</sup> /kg.                 |
| <b>Secado:</b>                | 3-4 horas a 20°C.                        |
| <b>C.O.V.</b>                 | 498 g. / l      2004/42/IIA JBD 500/2010 |

### NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Forma de aplicación:</b> | Brocha o rodillo.                               |
| <b>Disolvente:</b>          | Disolvente poliuretano.                         |
| <b>Tiempo rebarnizado:</b>  | 6-8 horas.                                      |
| <b>Envasado:</b>            | Juegos de 10 y 20 Kgs. (5 y 5 ; 10 y 10 (A-B)). |

**Observaciones:** Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, etc.

**Aplicación:** Mover bien el envase, hacer la mezcla y moverla con una varilla o agitador, nunca con la brocha, y dejarla reposar 5-10 minutos. Si se utiliza sobre urea-formol, pasar una lija fina (240) a la última mano. Antes de barnizar: eliminar ceras, grasas, polvo, etc.

**Conservación:** Con nuestro **LIMPIADOR PARA PARQUETS.**

**Almacenamiento:** Se almacenará en lugares con un ambiente estable y baja humedad. En su envase herméticamente cerrado se podrá almacenar durante al menos seis meses. Pero si hay un verano por medio y el lugar de almacenaje no tiene una temperatura estable, el tiempo de almacenaje puede bajar a cuatro meses.

**Precauciones:** Producto inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada de los vapores y utilizar protección respiratoria adecuada si fuese necesario. Guardar fuera del alcance de los niños y del fuego. En caso de ingestión accidental, llamar al telf.: 91 675 19 98. Dpto. atención al cliente. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

**Nota:** IPLISA, se reserva el derecho a la mejora de la formula, a partir de esta actual.

Julio 2017