



**KAPCI**  
COATINGS

## Ficha Técnica

Fecha de emisión Junio 2022

Exclusivo para uso profesional

# Kapci 2350 Barniz de Poliuretano 2K de alto brillo para Interiores

### Descripción del producto

Kapci 2340 es un barniz de Poliuretano de alto brillo 2K que se utiliza para muebles y artículos de madera cuando se requiere una buena resistencia al desgaste, a diversos agentes químicos y a los cambios de temperatura. Se utiliza para mobiliario de habitación, cocina y público, sanitarios y carpintería tanto exterior como interior incluyendo puertas, mamparas, armarios empotrados, techos, revestimientos de paredes, etc.

Brillo: min 88 GU (ángulo 60°)

Cobertura teórica: 5-7 m<sup>2</sup>/kg por capa

### Productos para aplicación

Kapci 2350 Barniz de poliuretano 2K de alto brillo

Kapci 2365 Activador de poliuretano

Kapci 2450 Diluyente de poliuretano normal

Kapci 2460 Diluyente de poliuretano lento

NOTA: Se recomienda el diluyente lento Kapci 2460 para temperaturas altas

### Sustratos y preparación de superficie

Kapci 2350 Barniz PU 2K de alta brill es adecuado para su aplicación sobre todo tipo de sustratos de madera. Se puede aplicar sobre los selladores Kapci PE y Kapci PU. Antes de aplicar Kapci 2350, se requiere que la superficie de madera esté debidamente preparada. Lije la superficie con papel de lija P400 o P500, sople el polvo y limpie los contaminantes (grasa, aceite, etc.).

### Aplicación

|                                    | Proporción de mezcla: 100:50:15-20 |                           |                     |                        |
|------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|
|                                    | Activador: Kapci 2365              |                           |                     |                        |
| Diluyente: Kapci 2450 o Kapci 2460 |                                    |                           |                     |                        |
| Vida útil: 3-4 horas a 25°C        |                                    |                           |                     |                        |
|                                    | Aplicar hasta 2 capas.             |                           |                     |                        |
|                                    |                                    | Boquilla de Pulverización | Presión de entrada  | Presión de atomización |
|                                    | Conforme                           | 1.3-1.4                   | 2 bars (26- 29 psi) |                        |
|                                    | HVLP                               | 1.3-1.4                   | 2 bars (26- 29 psi) | 0.7bar (8-10 psi)      |
| Convencional                       | 1.3-1.4                            | 3-3.5 bar (45-50 psi)     |                     |                        |

**NOTA IMPORTANTE:** Estas fichas técnicas son solo para fines informativos sin ninguna obligación, ya que no tenemos control sobre la calidad y las condiciones de la superficie o la aplicación.



**KAPCI**  
COATINGS

Nota: Consulte la recomendación del fabricante de la pistola.



Seco al tacto: 3-4 horas/25°C

Seco para manejar: 8 horas/25°C

### Otros consejos

La cobertura práctica depende de varios factores que incluyen la forma, la aspereza y la porosidad del objeto a pintar, el equipo de rociado utilizado, los métodos de aplicación, las condiciones de aplicación, el espesor de la película, etc.

### Vida útil

3 años desde la fecha de producción, almacenado en el embalaje original en condiciones normales.

### Salud y seguridad

1. Para tener una información completa de salud y seguridad, por favor, consulte la Ficha de Seguridad;
2. Observe los avisos de precaución que están mostrados en el envase;
3. Hay que facilitar una buena ventilación en el ambiente de trabajo.