



**KAPCI**  
COATINGS

## Ficha Técnica

Fecha de emisión Junio 2022

Exclusivo para uso profesional

# Kapci 2770 Barniz de Poliuretano Acrílico 2K Brillante para Exteriores

### Descripción del producto

Kapci 2770 es un barniz brillante de Poliuretano acrílico 2K que se utiliza para la protección duradera de superficies de madera en exteriores. Destaca la belleza natural de la madera y proporciona una excelente resistencia a la intemperie conservando la madera durante años. Se recomienda para el acabado de carpintería exterior como puertas, portones, vallas, marcos de ventanas, muebles de jardín, etc.

Kapci 2770 ofrece una fácil aplicación, excelente nivelación y buena resistencia al agua, los productos químicos y la luz solar.

Brillo: min 88 GU (ángulo 60°)

Cobertura teórica: 6-8 m<sup>2</sup>/l por capa

### Productos para aplicación

Kapci 2770 Barniz de Poliuretano Acrílico 2K Brillante

Kapci 2780 Activador

Kapci 600 Diluyente normal

Kapci 601 Diluyente lento

### Sustratos y preparación de superficie

Kapci 2770 es apto para su aplicación sobre todo tipo de superficies de madera previamente preparadas adecuadamente. La superficie de madera nueva sin tratar debe lijarse con papel de lija P80 o P120. Si la superficie de madera debe colorearse, primero aplique Kapci 2800 Tinte para madera y luego aplique Kapci 2150 Sellador transparente de PU 2K antes de aplicar Kapci 2770 Barniz.

### Aplicación

|                            | Proporción de mezcla: 100:25:20-30 |                           |                     |                        |
|----------------------------|------------------------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|
|                            | Activador : Kapci 2780             |                           |                     |                        |
| Diluyente: Kapci 600 o 601 |                                    |                           |                     |                        |
|                            | Aplicar 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: 1-1.5 2 horas/25°C

Seco para manejar: 6 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.