



KAPCI
COATINGS

Ficha Técnica

Fecha de emisión Junio 2022

Exclusivo para uso profesional

Kapci 2430 Barniz Acrílico 2K Mate

Descripción del producto

Kapci 2430 es un barniz acrílico 2K mate que se utiliza para muebles y artículos de madera cuando se requiere un acabado final liso y una buena resistencia a diversos agentes químicos y 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: 15-20 GU (ángulo 60°)

Cobertura teórica: 6-8 m²/kg por capa

Productos para aplicación

Kapci 2430 Barniz acrílico 2K mate

Kapci 2375 Activador acrílico

Kapci 600 Diluyente normal

Sustratos y preparación de superficie

Kapci 2430 Barniz acrílico 2K mate es adecuado para su aplicación sobre todo tipo de sustratos de madera. Se puede aplicar sobre el sellador de PE Kapci, el sellador acrílico o los selladores de PU Kapci (consulte las fichas técnicas correspondientes).

Antes de aplicar Kapci 2430, lije la superficie con papel de lija P400 o P500, quite el polvo y limpie los contaminantes (grasa, aceite, etc.).

Aplicación



Proporción de mezcla: 100:50:20-30

Activador: Kapci 2375

Diluyente: Kapci 600

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: Consulte la recomendación del fabricante de la pistola.



KAPCI
COATINGS



Seco al tacto: 30 minutos/25°C
Seco para manejar: 3-4 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.