

# FINITURA DC SV 0024

**Barniz acrílica solvente de dos componentes, con tecnología de doble cuidado, para pisos de madera.**



## Descripción

FINITURA DC SV 0024 es un barniz acrílico de dos componentes (UV + Induritore DC 0018). Adecuado para aplicaciones industriales, pulverizador o barnizadora a cortina, permite obtener un efecto natural.

## Características

Relación de catálisis	10/0,5
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	pulverizador / barnizadora a cortina
Eventual dilución	DILUENTE per VERNICI UV
Rendimiento	100 g/m <sup>2</sup>
Vida útil	3-4 h <sup>(1)</sup>
Lijado	inmediatamente después de lámparas UV <sup>(1)</sup>
Brillo/Opacidad	5 - 10 Gloss <sup>(2)</sup>
Resistencias químico/físicas	buena <sup>(2)</sup>
Estabilidad de almacenamiento	1 año <sup>(3)</sup>
Confecciones	22,5 L (20 + 2,5)
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNE

- 1 a 20°C y 65% de H.R.
- 2 sobre película húmeda de 90 micron endurecido a 20°C y 65% H.R. durante 7 días.
- 3 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

## Modalidad de utilización

Agitar bien antes de usar.

FINITURA DC SV 0024, catalizado con INDURITORE DC 0018 y diluido en un 30% con DILUENTE PER VERNICI UV, se recomienda como mano final en el siguiente ciclo de pintura:

- \* FONDO DC SV 0011 (Véase la ficha técnica)
- \* Horno IR
- \* lámparas UV
- \* Lijar con papel abrasivo granular 220/320
- \* FINITURA DC SV 0024
- \* Horno IR
- \* lámparas UV

Como alternativa a FONDO DC SV 0011, puede dar dos manos de FINITURA DC SV 0024.

El mantenimiento ordinario y/o extraordinario de los pavimentos tratados con FINITURA DC SV 0024 debería ser realizado con los productos de la línea VELUREX (ver las fichas técnicas correspondientes).

## Elementos de la etiqueta

· Para más información sobre el uso seguro del producto, se recomienda consultar la última versión de la Ficha de Datos de Seguridad.

Damos estas informaciones como nuestros mejores conocimientos técnicos y aplicativos. Siendo de carácter general no vinculan a nuestra sociedad. Cada caso específico tendrá que ser puesto a una prueba práctica para el utilizador que se lleva la completa responsabilidad del éxito final de su trabajo.