

FINITURA ACR M30

Barniz a solvente de acrílico de dos componentes para pisos de madera de alto tráfico

Descripción

FINITURA ACR M30 es un barniz acrílico de disolvente de dos componentes cuyas principales características son la muy alta resistencia a la abrasión y el alto pisoteo.

Características

Relación de catálisis	10/1
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	Rociador / Barnizadora a cortina
Eventual dilución	DILUENTE DMC 50
Rendimiento	100 g/m ²
Sin polvo	30' ⁽¹⁾
Sin impronta	2 h ⁽¹⁾
Vida útil	3-4 h ⁽¹⁾
Lijado	24 h ⁽¹⁾
Brillo/Opacidad	5 - 10 Gloss ⁽²⁾
Resistencias químico/físicas	buenas ⁽²⁾
Cobertura	bueno
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽³⁾
Confecciones	27,5 KG (25 + 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

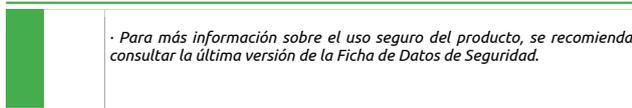
Agitar bien antes de usar.

FINITURA ACR M30, catalizado con INDURITORE ACR M30 y diluido en un 25% con DILUENTE DMC 50, se utiliza en el siguiente ciclo de pintura de alto tráfico:

- * FINITURA ACR M30
- * Espere 12h, luego lije con papel abrasivo de grano 180/220
- * FINITURA ACR M30

El mantenimiento ordinario y/o extraordinario de los pavimentos tratados con ACABADO ACR M30 debería ser realizado con los productos de la línea VELUREX (ver las respectivas fichas técnicas).

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.