

CHIM TABU PRYMER

Fondo antioxidante de un componente



Descripción

CHIM TABU PRYMER es un fondo monocomponente que no amarillea que retrasa notablemente la oxidación superficial de las especies leñosas. CHIM TABU PRYMER por sus características de transparencia y rapidez de secado, está indicado como primera mano en los tratamiento de cera en pavimentos de madera.

Características

Relación de catálisis	monocomponente
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	rodillo 6-8 mm / pincel / rociador
Eventual dilución	DILUENTE DNS 18
Rendimiento	70-80 g/m ²
Sin polvo	20' ⁽¹⁾
Sin impronta	1 h ⁽¹⁾
Vida útil	n.a.
Lijado	no lijar
Sobrebarnizado sin lijar	2 / 4 h
Oxidación de la madera	légèrement
Cobertura	discreta
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽²⁾
Confecciones	5 L - 12,5 L
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNE

- 1 a 20°C y 65% de H.R.
- 2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Bien agiter avant emploi.

CHIM TABU PRYMER se aplica sobre el pavimento de madera previamente estucado, lijado y cuidadosamente aspirado. Después de la aplicación de CHIM TABU PRYMER se procede directamente, sin lijar, a la aplicación de CHIM TABU FD y sucesivamente, lijado previamente, a la aplicación de CHIM TABU FT.

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.

Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnicas. Puede descargar también de este enlace:



http://www.chimiver.com/tds/SP_CHIM_TABU_PRYMER.pdf