

# 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 <sup>2</sup>
Sin polvo	20' <sup>(1)</sup>
Sin impronta	1 h <sup>(1)</sup>
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 <sup>(2)</sup>
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](http://www.chimiver.com/tds/SP_CHIM_TABU_PRYMER.pdf)