

## FICHA TÉCNICA

**NOMBRE COMERCIAL: LACA TAPAPOROS**

**DESCRIPCIÓN:** Laca tapaporos nitrocelulósica

Se puede usar sobre toda clase de madera para tapar el poro, con una excelente cubrición y extraordinario lijado. Posteriormente lijada se obtiene una nivelación y sedosidad admirable.

**METODO DE APLICACIÓN:**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Color	Incoloro
Acabado	Mate
Peso Específico	0,95 kg /l.
Tiempo de secado al tacto	15 minutos
Tiempo de secado fondo	30 minutos
Repintable	2 horas
Rendimiento y espesor de la película	12 - 15m <sup>2</sup> / l. (dependiendo de la porosidad del sustrato)
Diluyente	Universal
Viscosidad	120 – 130" copa ford nº 4 a 25° C
% sólidos en peso	28%

**TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES:**

Se procederá al lijado entre cada una de las capas.

También se puede usar como laca de acabado mate dando por lo menos tres manos de laca y lijando entre cada mano, obteniendo una sedosidad extraordinaria.

Las aplicaciones se efectuarán en un local ventilado o con recirculación de aire evitando el levantamiento de polvo.

Si se aplica a pistola es recomendable el uso de mascarilla y gafas protectoras.

Durante la aplicación deberán tomarse las medidas normales de precaución contra incendios.

**NOTA:** La calidad y aspecto de los acabados finales dependen de los procesos utilizados por cada aplicador, y es responsabilidad exclusiva del mismo.