

Nombre del producto: Sellador para lustre de madera a base de nitrocelulosa.

Nombre Comercial: Sellador para madera EXTRA-CBC.

¿Para qué sirve?

Sellado de microporos en madera.

Ventaja: Optimiza el trabajo por cubrir los poros en menos manos.

Modo de empleo

*Usar en condiciones de temperatura y humedad normales.

Superficie: La superficie a aplicar debe estar seca, limpia y libre de polvo.

- Si es repintado, remover la pintura vieja con lija.
- Si la superficie se encuentra aceitosa, limpiar con thinner.
- Si se encuentra polvo, retirar el mismo con un paño humedecido con disolvente.

Aplicación y dilución:

- Para aplicar con estopa a mano: 1 parte de Sellador EXTRA-CBC y 2 partes de Thinner Universal.
- Para aplicar con soplete: 1 parte de Sellador EXTRA-CBC y 3 partes de Thinner Universal.

Propiedades:

- Secado: 5 a 10 minutos a temperatura y humedad normales.
- Rendimiento teórico: 6 m²/L aplicado sin diluir, para una camada seca de 45 micrones de grosor. (Para dimensionar se debe utilizar el rendimiento práctico)

Observaciones:

- Se recomienda limpiar las herramientas antes que el sellador seque, utilizando algún solvente. Proteger de temperaturas extremas.

Presentaciones:

Envases metálicos de 3,600 Litros y 18 Litros.

Packs de 04 de 3,600 Litros.

Estabilidad:

Producto químicamente estable en condiciones normales (manteniendo el envase cerrado y no exponiendo al sol).

Composición:

- Solventes
- Aditivos
- Nitrocelulosa

PRODUCTO LIBRE DE PLOMO