



BARNIZ SINTÉTICO

Clasificación

Barniz alquídico modificado de mediano contenido en aceite vegetal.

Propiedades

Barniz de rápido secado y excelente brillo y retención del mismo. Se logran recubrimientos de gran dureza, adherencia, flexibilidad y resistencia a la intemperie.

Usos recomendados

Para la protección y embellecimiento de maderas que permanecerán en interiores, o que serán expuesto a la intemperie. Es de destacar la facilidad del mantenimiento posterior.

Características

Contenido de sólidos: 48% en peso - 35% en volumen.

Secado: Seco al tacto: 2:30 horas - Seco duro: 8 horas (para un espesor de capa de pintura seca de 40 micrones a 20° C.

Rendimiento teórico: 8,10 metros cuadrados por litro (para un espesor de capa de pintura seca de 40 micrones). Considerar que este valor es teórico y puede disminuir sensiblemente por pérdidas según el sistema de aplicación, viento, preparación, lavado, etc.

Resistencia a la temperatura: 70° C (calor seco).

Aplicación

Maderas nuevas:

Es necesario lijar la superficie para eliminar polvillo y grasitud.

La primer mano debe aplicarse con una dilución mínima del 30% para lograr una buena penetración en los poros de la madera. Es conveniente aplicar la segunda mano 24 horas después de la primera.

Maderas previamente barnizadas:

Si la capa de barniz se encuentra en buenas condiciones, es suficiente una lijada.

En caso contrario, es necesario remover la capa vieja.

Una vez preparada la superficie, operar como en el punto anterior.

Dilución:

En caso de ser necesario, se deberá llevar a viscosidad de aplicación utilizando agua desmineralizada como diluyente en pequeñas cantidades para emulsionar el sistema hasta llegar a la dilución apropiada para el método de aplicación utilizado.

Forma de aplicación:

- Equipo air-less.
- Equipo air-less electroestático.
- Turbina.
- Copa rotativa.
- Soplete convencional.
- Pínel.
- Rodillo.
- Inmersión

Este producto está preparado para pasar totalmente por una malla 200, de modo de no tapar filtros.

FABRICADO POR PINTURAS CELTA S.R.L.

Ruta Prov. N° 14 Km. 1,5 • 2121 • Pérez, Santa Fe, Argentina. • Tel. +54 341 4951794/95 • info@cetalaf.com.ar
www.cetalaf.com.ar

Dilución:

Con Diluyente para sintéticos Celta, para aplicación por spray o inmersión.
Con aguarrás mineral para aplicación a pincel o rodillo.

Condiciones de aplicación:

La temperatura deberá ser superior a 5° C, y la humedad relativa ambiente inferior a 85%.
La temperatura de la superficie a pintar debe ser 3 °C mayor que la de rocío, y no superar los 45° C.

Forma de entrega:

En envases de 1 lt., 4 lts. y 20 lts.

Los datos expuestos corresponden a ensayos de laboratorio, los cuales pueden ser considerados como referencias generales. Para usos específicos, consulte con nuestro departamento técnico.

FABRICADO POR PINTURAS CELTA S.R.L.

Ruta Prov. N° 14 Km. 1,5 • 2121 • Pérez, Santa Fe, Argentina • Tel. +54 341 4951794/95 • info@celtalaf.com.ar
www.celtalaf.com.ar