

CARLUX

BARNIZ ELÁSTICO DE ALTA DURACIÓN PARA EXTERIOR (CON FILTRO ANTISOLAR)

Abril 2011
EGA-254-01-FT

GENERALIDADES:

CARLUX, es un barniz de acabado, fabricado a base de resinas alquídicas flexibles, estudiadas, especialmente, para sistemas de barnizado de maderas exteriores que requieran la máxima elasticidad y permeabilidad del vapor de agua, al ser aplicados sobre la madera.

CARLUX se caracteriza por una elasticidad que le permite tolerar el movimiento natural de la madera, sin agrietamiento, cuarteo o pérdida de adherencia.

PARTICULARIDADES:

Color: AMBARINO Y LOS COLORES DEL SISTEMA TINTOMETRICO COLOREGA.

Aspecto: SATINADO y MATE

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Composición: Resinas sintéticas al solvente (Familia EGALUX).

Viscosidad: 70 K.U. \pm 5

Densidad: 0,92 \pm 0,05

Sólidos: EN PESO: 51,5 \pm 2%

EN VOLUMEN: 43,5 \pm 2%

Secado: AL TACTO: 3-4 Horas a 20°C

NO PEGAJOSO: 7-8 Horas

DURO: 24 HORAS A 20°C

Rendimiento: 10-14 m²/lt., dependiendo de la porosidad de la superficie a barnizar.

Disolventes: DISOLVENTE N° 200 ó DISOLVENTE N° 224

Aplicación: A BROCHA.

Reacción al fuego: Euroclase: "B-s1,d0", según Norma Europea UNE EN 13501-1:2007 FAMILIA EGALUX.

ETIQUETADO COV:

Directiva 2004/42/II A (i) (500)

MAX COV: 435 gr/lt.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES:

Maderas nuevas:

Eliminar todo residuo de polvo, grasa o suciedad.

Maderas viejas:

Mediante lijado, es preciso eliminar todo vestigio de barnices aplicados con anterioridad.

SISTEMA DE APLICACIÓN:

Previamente a la aplicación del barniz **CARLUX**, la madera debería tratarse con una mano de **WOODOXIL FONDO**, como protección contra los ataques de los microorganismos vegetales, para que penetre en los poros de la madera. Transcurridas 24 horas, aplicar una mano de **CARLUX** diluido al 5% aproximadamente; después de pasado un nuevo intervalo de 24 horas y, previo lijado, dar finalmente una nueva mano de **CARLUX**, sin diluir.

RECOMENDACIONES:

Almacenamiento: **HASTA UN AÑO** en lugares protegidos de las heladas. Si se ha abierto el envase cerrarlo bien y utilizar el contenido en breve plazo.

PRESENTACION:

Envases de: 750 ml. y 4 lts.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con este folleto sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.