

LARO SUR IMPREGNANTE 920

504-00920-990

DESCRIPCIÓN

Laro Sur Impregnante 920 es un acabado para todo tipo de madera, formulado a base de aceites naturales modificados. Aporta resistencia contra hongos y una repelencia activa a los insectos que atacan la madera. Contiene aditivos que mejoran la protección contra la radiación ultravioleta, asegurando una mayor durabilidad.

USO

Utilice únicamente sobre superficies de madera, nuevas o viejas que NO hayan sido pintadas. Recomendado para utilizar en ambientes interiores o exteriores.

Estructura Aleros, Cielos, Elementos estructurales (columnas, cerchas, etc.), Paredes, Precintas, Puertas, Muebles, Ventanas, Portones

Interior/Exterior Exterior, Exterior protegido, Interior

Superficie Madera, MDF, Plywood

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Impregnante y acabado

Fácil de aplicar

Monocomponente

Alto Rendimiento

Antihongos / Antiinsectos

Fácil mantenimiento

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Sólidos por Volumen (%)

36 - 38

Sólidos por peso (%)

40 - 42

Peso por galón (kg/gal)

3,15 - 3,25

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

LARO SUR IMPREGNANTE 920

504-00920-990

Viscosidad Copa Zahn # 2 (s)	14 - 16
Rendimiento práctico (m ² /gal)	40 - 70 (Depende de la porosidad de la madera)

Definición de rendimiento teórico: Máxima superficie que puede cubrirse con una pintura en condiciones ideales. El rendimiento práctico varía dependiendo del tipo de superficie, herramienta utilizada, experiencia del aplicador y otros factores. 1 mil = una milésima de pulgada (0,0254 mm).

Nota: Estos valores de propiedades físicas son un promedio. Pueden existir mínimas variaciones según el color del producto.

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

504-00920-990

Envase Metálico de 0,946 Litros = 1/4 de galón

Envase Metálico de 3,785 Litros = 1 galón

Envase Metálico de 18,925 Litros = Balde (cubeta) de 5 galones

COLOR(ES) DISPONIBLE(S)

Secoya 271

Caoba 403

Nogal claro 404

Nogal Oscuro 405

Teca 421

Miel 423

Teca Oscuro 425

Caobilla 431

Wengue 470

Wengue Oscuro 475

Natural 990

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

CONDICIÓN

INSTRUCCIÓN

Preparación de superficie: La madera debe estar seca, limpia y bien lijada. Elimine toda suciedad, grasa o contaminante, para garantizar una adecuada adherencia del producto aplicado.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

LARO SUR IMPREGNANTE 920

504-00920-990

Protección de la madera contra hongos/insectos	Para una mejor protección contra hongos e insectos se debe aplicar previamente Preserwood 504-00995-900.
Humedad	La madera debe tener una humedad no mayor al 16 %.
Resanar imperfecciones en madera, plywood o MDF	Si es necesario resanar pequeñas imperfecciones del sustrato, se recomienda utilizar la Masilla para Madera base agua 518-00800 en el tono deseado (Caoba 418, Pino 424 o Teca 420).
Madera Pintada	Para una adecuada penetración del producto cuando la madera ha sido pintada, debe lijarse completamente para remover todos los residuos del acabado anterior.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

COMPONENTE	RELACIÓN DE MEZCLA	INSTRUCCIONES DE MEZCLA
Producto : 504-00920-990 LARO SUR IMPREGNANTE 920	No requiere dilución	Agite bien antes de usar:

Agite bien antes de usar

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

PUEDE SER APLICADO CON

Brocha

Condiciones de aplicación

Nunca pinte superficies muy calientes o directamente expuestas al sol, la pintura se evaporará muy rápido y eso perjudicará su adherencia y duración.

No aplique el producto cuando la humedad relativa supere el 85 %, con lluvia o con amenaza cierta de que lloverá en poco rato, pues alteraría algunas características de la aplicación o el desempeño del producto.

El área de aplicación debe estar bien ventilada.

Cantidad de capas y espesor

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

LARO SUR IMPREGNANTE 920

504-00920-990

Cantidad de capas:	1 o 2 capas
Tiempo de secado	
Tiempo de secado libre de polvo	45 min
Tiempo de secado para repinte	24 h
Tiempo de secado total	72 h

Los tiempos de secado mencionados son bajo condiciones óptimas (entre 22 – 28 °C de temperatura y 70 – 80 % de humedad relativa). Estos tiempos dependen de la temperatura, humedad, espesor de la película de pintura y dilución.

Instrucciones de aplicación

El producto se aplica con brocha bien cargada.

Inmediatamente se elimina el exceso de producto con una tela limpia (trapo, wipe o mecha).

Dependiendo del tipo de madera, aplique 1 o 2 capas.

Mantenimiento

Superficie muy deteriorada: Realice todo el proceso, lijando hasta llegar a madera.

Mantenimiento ordinario: Utilice Carewood Conditioner 38901-900.

Mantenimiento extraordinario: Utilice el mismo acabado.

Mantenimiento extraordinario: Utilice Carewood Restorer 38909-900 o lije hasta dejar la madera desnuda.

OBSERVACIONES

- La familia de productos para madera en el sector doméstico está constituida por 4 líneas Laro Sur Impregnante 920, Laro Sur Glaze 926, Barniz tinte 975 y Laromax 917. Ahora disponen de una gama de 10 tonos de color madera que comparten los 4 productos. El Laro Sur Glaze 926 posee 8 colores adicionales. Los 10 tonos madera, son representaciones de una escala de tonos claros y oscuros que asemejan distintos tipos de madera. El acabado a una mano es el mismo tono en los 4 productos, sin embargo cada producto posee cualidades de impregnación, compatibilidad con la madera y técnicas de aplicación distintas que en su acabado final van a producir un efecto distinto. Por lo cual no se espera obtener el mismo resultado final para cada producto. Se recomienda siempre hacer una prueba de color previo a ejecutar la totalidad del trabajo.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

LARO SUR IMPREGNANTE 920

504-00920-990

- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.

SALUD

- Después del uso, las telas, papeles y otros materiales utilizados deben enjuagarse en agua antes de desecharlos, para evitar un posible caso de autocombustión.
- Evite el contacto con la piel e inhalar sus vapores.
- No utilice este producto cerca de fuentes de ignición, como chispas o equipos con altas temperaturas.
- El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.