



SIRVALUX

Ficha Técnica

*Barnices
De urea formol*

Código: UR-30P

DESCRIPCIÓN: Barniz de urea-formol de solución acuosa de dos componentes. De extraordinaria dureza, ALTO BRILLO y resistencia al rayado. NO PROPAGA EL FUEGO.

COMPOSICIÓN: Se obtiene de la condensación de la urea con el formaldehído diluido en medio acuoso que endurecen por la adición de un catalizador ácido. Es decir, es un barniz de dos componentes en solución hidro-alcohólica de una resina de urea-formol plastificada (SIRVALUX Base) y catalizador un ácido especial (SIRVALUX Catalizador).

CAMPO DE APLICACIÓN: Como barniz de imprimación y terminación en suelos de parquet.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Acabado:	Brillo.
Color:	Incoloro.
Mezcla:	2:1. (SIRVALUX Base: SIRVALUX Catalizador).
Vida de la mezcla:	45 minutos.
Dureza constante:	72 horas.
Dureza perso:	378 segundos.
Sólidos:	55%.
Viscosidad aplicación:	La de suministro.
Rendimiento:	6-8 m ² /kg.
Secado:	5 horas a 20°C.
C.O.V.	2004/42/IIA (JBD) 550/2007 Máximo 180 g. / Litro

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Forma de aplicación:	A brocha.
Disolvente:	Nuestro limpiabrochas para urea-formol o agua caliente.
Tiempo rebarnizado:	5-6 horas.
Envasado:	Juegos de 37 Kgs. (25 Kg. SIRVALUX Base:12 Kg. SIRVALUX Catalizador)

Observaciones: Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, etc.

Características: Alto poder cubriente y alto brillo. Siendo ideal para tres manos o como terminación sobre SIRVACIL.

Aplicación: Solamente se emplea en (maderas nuevas o viejas) libres de barniz anterior. Aplicar 3 o 4 manos, recomendamos lijar entre cada mano. El tiempo entre capas no debe sobrepasar las 24 horas para conseguir una óptima adherencia. En caso de condensación nocturna es necesario sanear la superficie con un pulido.

Conservación: Con nuestro LIMPIADOR PARA PARQUETS.

Almacenamiento: Los envases deben estar tapados para evitar evaporaciones y ensuciamientos. Deben guardarse en sitios no expuestos a la radiación prolongada de la luz solar. Preservar de las heladas. Siguiendo estos consejos pueden ser almacenados durante seis meses sin alteración alguna de las propiedades de los componentes.

Precauciones: Guardar fuera del alcance de los niños y del fuego. Tener una adecuada ventilación. En caso de ingestión accidental, llamar al telf.: 91 675 19 98 Dpto. atención al cliente. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Nota: IPLISA, se reserva la mejora de la formula a partir de esta.

Julio 2017



IPLISA (INDUSTRIAS DEL PLASTICO LIQUIDO, S.A.)
Circunvalación, 13 28850 TORREJON DE ARDOZ (MADRID)
91-675.19.98 - FAX: 91-676.42.84 - email: iplisa@iplisa.com

