

PLASTIFICANTE POLIURETÁNICO

DESCRIPCIÓN

Es un revestimiento elaborado con resinas Poliuretánica especialmente diseñado para embellecer, decorar y proteger pisos de madera, muebles de madera y maderas en general de interiores. Resiste el desgaste producido por el uso intenso. Realza la veta y la calidez natural de la madera, es transparente e incoloro y no deja olor residual luego de seco. No requiere mano de obra especializada, en caso de necesitar un servicio de mantenimiento basta simplemente con lijar la zona afectada hasta matear totalmente la superficie y aplicar una nueva mano



USOS

Por su película de gran dureza, Plastificante Poliuretánico Venier, es apto para ser aplicado en zonas de alto tránsito, escaleras, oficinas, gimnasios, etc.

DATOS TECNICOS:

TIPO DE VEHICULO:	Poliuretano reactivo	
No. DE COMPONENTES:	1	
PESO ESPECIFICO:	1 +/- 0.02 Kg/l	
CONTENIDODE SOLIDOS:	Por peso	43± 1 %
TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA):	al tacto 3 horas, Repintado 12 hrs, Curado total 7 días.	
TEMPERATURA DE APLICACION:	Mínima	5° C
	Máxima	35° C
NUMERO DE MANOS SUGERIDAS:	2 a 3	
COLOR:	Incoloro puede entonarse Tinta color Venier (máximo 60 cm3 por litro)	
BRILLO:	Brillante	
ESTABILIDAD EN EL ENVASE (Shelf life):	2 años	
RENDIMIENTO:	12-14 m2 por litro y por mano dependiendo de la absorción de la madera tránsito normal: 3 manos a pincel.	
DILUYENTE y LIMPIEZA:	Diluyente Multiuso Venier	

Ficha Técnica



PRESENTACIONES:

1 y 4lt

MODO DE USO

La superficie a plastificar deberá pulirse a máquina o virutear, asegurándose la total eliminación de ceras o grasas, a continuación barrer o aspirar profundamente, es aconsejable terminar pasando un trapo (libre de pelusas) levemente humedecido en agua. No utilizar solventes para eliminar ceras o grasas.

Pisos de tránsito normal: se debe aplicar tres manos de Plastificante Poliuretánico Venier con un pincel de buena calidad (cerda pura) con la finalidad de formar una película continua, uniforme y pareja. Se recomienda aplicar las manos dejando transcurrir entre las mismas como mínimo 4 horas y como máximo 24 horas.

Pisos de alto tránsito: se debe aumentar el número de manos de acuerdo al uso final del trabajo. A veces y en excepcionales ocasiones al ser aplicado en capas gruesas se forman pequeñas burbujas de aire (producto de la reacción de los poliuretanos durante el proceso de curado) que se eliminan con lijado y posteriormente se aplica una mano fina diluida al 15% con Diluyente Multiuso Venier. Evitar el polvillo en el ambiente mientras el producto se está secando.

Teñido de maderas: en caso de ser necesario teñir, se procederá a tratar previamente la madera con Tinta Color Venier diluida con Diluyente Multiuso Venier, dejar secar mínimo 24 horas y luego aplicar la primer mano de Plastificante Poliuretánico Venier diluido entre un 15 y un 20% y la 2da. y 3er. mano se aplicará pura.

Tiene un acabado brillante, si se desea terminación semi-mate, se debe incorporar Mateante hasta un máximo de 100 c.c. en un litro revolviendo hasta su total homogeneización, aplicarlo en la segunda y tercer mano. No transitar hasta las 24 horas.

IMPORTANTE: Plastificante Poliuretánico Venier en contacto con el aire se endurece rápidamente. Una vez abierto el envase debe utilizarse inmediatamente.

APLICACIÓN

Rodillo de cerda fina.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- Producto inflamable.
- Mantener fuera del alcance de los niños
- Trabajar en ambientes bien ventilados durante y posterior al pintado.
- Utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.

CENTRO DE INTOXICACIONES: 0800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-777

EN CORDOBA: (03519 421-5400/422-2039

Ficha Técnica



EN ROSARIO: (0341) 448-0202

EN LA PLATA (0221) 451-5555