



FICHA TÉCNICA

Mader Magic Paclin

Descripción

Pintura que produce un efecto imitando la belleza de la madera natural, con un acabado veteadado levemente texturado.

Características

Producto compuesto por una Base Poli Adherente y un simulador de Vetas, ambos base acuosa. De fácil aplicación, diseñado para convertir cualquier superficie en madera, simulando la calidez y la textura veteadada de la madera.

Aplicable sobre todo tipo de superficies.

Una vez seco se pueden aplicar barnices, lacas, poliuretanos para pisos, entre otros.

Usos

Para convertir en terminación madera diversas superficies tanto de uso interior como exterior:

Ventanas de hierro, aluminio o madera pintada.

Cielos rasos (losa, madera pintada)

Pisos

Muebles de oficina, guardarropas, lockers.

Puertas y portones de hierro, aluminio o madera pintada.

Objetos de fibrofácil, cajas, muebles, etc.

Manualidades.

Paredes (fino, concreto, placas de yeso, etc.)

Electrodomésticos, ventiladores de chapa

Resistencia

Gran resistencia a la intemperie.

Preparación de la superficie

Lijar y desengrasar previamente la superficie para facilitar el agarre de la Base, en especial en superficies pulidas como electrodomésticos, aluminio, etc. La superficie a convertir debe estar seca, limpia, libre de polvo y grasa.

Desmontar los objetos que dificulten la trayectoria de la pincelada durante el trabajo (Picaportes, herrajes, manijas, adornos, etc.)

En el caso de metales (hierro, galvanizado, aluminio, etc.) no hace falta tratamiento previo con antióxido, ni convertidores de óxido ya que el producto tiene inhibidores de óxido en su formulación.

En caso de haber óxido, lijar y tratar previamente con Fosfatizante Desoxidante PACLIN, dejar actuar 10 a 20 min y trapear, de ser necesario repetir dicha acción hasta que el óxido haya desaparecido.

Debe tenerse en cuenta que el producto carece de resistencia al tránsito, por lo tanto, cuando se aplique sobre pisos se deberá recubrir el mismo con plastificante para pisos. No aplicar sobre cerámicos esmaltados ni superficies muy pulidas.

Modo de aplicación

Primero aplicar con pincel o rodillo la Base POLI adherente sobre el material a convertir en madera. Dejar secar de 8 a 12 horas según las condiciones climáticas y luego aplicar la segunda mano de Base POLI adherente.

Una vez seca la Base, aplicar el SIMULADOR de Vetas. Se debe deslizar el pincel en un solo sentido con pinceladas largas y paralelas para lograr el efecto símil veta de madera.

Aplicar la segunda mano de SIMULADOR y dejar secar como mínimo 1 hora, dejando actuar así a los dispersantes que forman el veteado y crean el relieve.

Si se desea lograr tonos más profundos, dar 1 o 2 manos más.

Una vez logradas las vetas, no se podrán modificar.

Aplicación de Base: Pincel o rodillo

Aplicación de SIMULADOR de Vetas: pincel estándar o pincel viejo con cerdas duras

Limpieza: Agua

Propiedades

Rendimiento Teórico*	10-12	m2/Litro por mano
Diluyente	Agua	
Dilución	5-10% si fuera necesario	
Cantidad de manos	2 de base y 2 a 3 de veteado depende el color e intensidad elegida	
Limpieza de utensilios	Agua y detergente	
Relación de mezcla	NC	
Sólidos en peso [%]	47	IRAM 1109-A08
Densidad [g/cm3]	Base veteadora 1,02 - Base simil 1,21	IRAM 1109-A02
Viscosidad [UK]	Base veteadora 63 - Base simil 94	IRAM 1109-A13
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	45min a 1 hora	IRAM 1109-B04
Secado entre manos	4 a 6 hs.	
Secado final	7 días	
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el LOTE	
Color	Roble oscuro, roble claro y nogal	
Acabado	Satinado	

**Los rendimientos se calculan utilizando una formula matemática sobre una superficie ideal, lisa. No se tienen en cuenta factores como tipo de superficie a pintar, el estado de la misma, rugosidad, nivel de absorción, etc. por lo que este valor puede variar ampliamente.*

Recomendaciones

No pintar con temperaturas mayores a 35° C ni menores a 5° C o en días de mucha humedad. Al pintar Las herramientas se lavan con agua y detergente antes de que se seque la pintura.

Para más información descargue la ficha de seguridad del producto.

Seguridad y medio ambiente

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto, para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, así como datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

Notas legales

Todos los datos y valores de esta hoja técnica están basados en ensayos de laboratorio, pudiendo variar en mediciones de obra debido a temperatura, almacenamiento, aplicación, etc. En la práctica las posibles diferencias en materiales, soportes y condiciones reales son tales que sería imposible contemplarlas en esta ficha técnica. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. Paclin se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las condiciones generales de venta y suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la última versión de las fichas técnicas de los productos, copias de las cuales se enviarán a quien solicite.



Pinturas Paclin S.A.

www.pinturapaclin.com

500250

9012024
