

FICHA TÉCNICA

Tinta Universal Miura Agua-Solvente

Descripción

Tinta para madera formulada con óxidos de hierro transparentes

Características

Tinta para madera formulada con óxidos de hierro transparentes. Apto productos al agua y al solvente. Gran resistencia UV. No ocultan la veta de la madera respetando su belleza original, se agregan y mezclan con facilidad.

Usos

Para maderas tanto interior como exterior en combinación con barnices, lacas, o protectores base agua y base solvente

Resistencia

Alta resistencia UV

Preparación de la superficie

Ver ficha técnica del producto que se tintó

Modo de aplicación

Para teñir 1 litro de producto se deben agregar 30 cc de tinta. Agitar bien la mezcla para lograr el color de referencia y aplicar según las indicaciones del producto. La intensidad del color varía según cantidad de manos y el tipo de madera. Para teñir la madera con la tinta mezclar mitad de tinta y mitad de aguarrás y aplicar directamente

Propiedades

Rendimiento Teórico	30 cc son suficientes para tinter 1 Lt y 120 cc para tinter 4 Lt.	
Diluyente	Agua o aguarrás dependiendo del producto base seleccionado	
Dilución	30 cc por litro de producto	
Cantidad de manos	NC	
Limpieza de utensilios	Agua o aguarrás	
Relación de mezcla	NC	
Sólidos en peso [%]	45	IRAM 1109-A08
Densidad [g/cm³]	NC	IRAM 1109-A02
Viscosidad [UK]	NC	IRAM 1109-A13
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	NC	IRAM 1109-B04
Secado entre manos	NC	
Secado final	NC	
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el lote	
Color	Wengue, Roble claro, Cedro, Roble Oscuro, Nogal, Caoba	

Acabado	La intensidad del color varía con el número de manos aplicadas	
----------------	--	--

Recomendaciones

Teñido de la madera con tinta sin diluir: Si desea puede aplicarla con trapo o muñeca de algodón, humedecido con agua o aguarrás, frotando suavemente sobre la madera virgen en el sentido de las vetas. (Recomendamos ensayar previamente para conocer el poder de teñido).

Agitar antes de usar. Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos fuera del alcance de los niños. Si se va a usar más de un envase, es recomendable mezclar sus contenidos, de modo de homogeneizar los lotes. Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

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. Paclín 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 Paclín S.A.

www.pinturaspaclin.com

5906