

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PINTURA PARA PIZARRA

	1
TIPO DE PRODUCTO	PINTURA ACUOSA PARA PIZARRA
Descripción	Pintura base agua especialmente diseñada para transformar cualquier superficie de concreto, madera, metal, plástico y yeso en una pizarra, posee un excelente cubrimiento y es de fácil aplicación. Ideal para decoraciones de cocinas, oficinas, zonas de estudio, así como puertas o armarios sobre los que se requiere escribir con tiza.
Componentes	 Resina estireno acrílica. Pigmentos. Carbonatos. Talcos. Agua. Aditivos.
PROPIEDADES	
Aspecto	Semi Satinado.
Color	Verde y Negro.
Rendimiento Teórico (1 mils de película seca)	25 - 30 mts2 por galón. Este rendimiento puede variar según el método de aplicación, el número de manos aplicadas y la porosidad del sustrato.
Espesor de Película Seca Recomendado	1.5 a 2 mils (2 manos mínimo).
Tiempo de Secado	Al Tacto: 45 min. Repintar: 4 hrs.
Aplicación	Con brocha, rodillo o Pistola Convencional. Aplique dos capas de pintura pizarra con la herramienta seleccionada y deje secar de 2 a 4 horas entre capa y capa. Luego deje secar bien por 2 o 3 días antes de usar la pizarra, use tiza blanda para evitar rayas y marcas sobre la superficie ya que algunas tizas de colores pueden dejar manchas y mucho contenido de polvillo, para borrar use borrador o un paño húmedo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PINTURA PARA PIZARRA

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite o grasa u otros materiales sueltos en mal estado. En caso de detectarse contaminación por grasa o aceite, esta se deberá eliminar con aqua y jabón.

En caso de imperfecciones en la pared, aplique MASTIC 500 para emparejar y nivelar superficies. En superficies muy alcalinas se recomienda la aplicación previa del FONDO ANTIALCALINO. El acabado puede ser limpiado con un trapo húmedo luego de 7 días de aplicado.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Utilice equipos de protección industrial durante su manejo, en caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías, ríos o lagos.

PRESENTACIÓN

Galones y Cuartos de galón.

Elaborado por Manpica, C.A. Fecha de Emisión: Julio 2020. Revisión: Julio 2021.

