



TRICOLOR
CONSTRUCCIÓN

LÁTEX ELASTOMÉRICO MATE SUPERIOR 8264-color

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tipo

Producto acrílico modificado formulado sobre la base de resinas elastoméricas que permiten mantener la elasticidad de la película en el tiempo. Se caracteriza por ocultar micro fisuras, presentando además una elevada resistencia a la intemperie y excelentes propiedades de difusión del agua.

Usos recomendados

Está diseñado para aplicarse en interiores y exteriores de recintos. Especialmente recomendado para superficies previamente acondicionadas, tales como hormigón armado, estucos, ladrillo, fibrocemento, maderas aglomeradas y placas de yeso-cartón.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Colores: Blanco y colores a pedido.

Terminación: Mate

Peso específico (kg/l): $1,3 \pm 0,04$

Envases disponibles: balde (4 gl).

Viscosidad (UK): 96 - 104

Rendimiento Aproximado: 40 m²/gl en una mano, dependiendo de las condiciones de aplicación y estado de las superficies.

Tiempo de secado (a 20°C y 60%HR)

Tacto	Duro	Repintado Mínimo	Repintado Máximo
1 hora.	12 hrs.	5 - 6 hrs.	-

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.

Estabilidad del envasado

Mínimo 24 meses en envase cerrado si se mantiene almacenado en ambiente fresco, seco, protegido del sol, fuentes de humedad e intemperie en general.

Limitación de responsabilidad: Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por PINTURAS TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. PINTURAS TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Preparación de superficies

La superficie debe estar libre de polvo, grasas, aceites u otros contaminantes. Idealmente aplicar el producto directo al sustrato. Si existiese una capa aplicada, se debe verificar que esté bien adherida y sea compatible con el Látex Elastomérico Superior. Sobre superficies de concreto y/o estucos nuevos (previo fraguado de 28 días), deben neutralizarse (quemarse) con una solución de ácido muriático al 20% en agua, y luego eliminar las sales remanentes con una brocha seca. En maderas se debe imprimir con una mano diluida del producto. En albañilería se debe limpiar la superficie eliminando contaminantes. Aplicar la primera mano diluida y luego dos manos de Látex Elastomérico Superior.

Condiciones de preparación

No aplicar si la temperatura ambiental y/o de la superficie es menor a 5°C y mayor a 35°C. La humedad relativa del aire debe ser inferior a un 80%. No pintar con días de lluvia, niebla o llovizna. Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola convencional.

Número de manos recomendadas: 2 a 3 (dependiendo del tipo de superficie y del color de fondo a cubrir).

Diluyente: Agua potable.

Dilución: 0,3 l/gl máximo para brocha o rodillo. 0,4 a 0,8 l/gl máximo para pistola convencional.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Se debe aplicar en ambientes ventilados y evitar el contacto con la piel. Para mayor información, consultar Hoja de Datos de Seguridad del producto.

R-OEDE-003

Revisión: JIV-05

Fecha de emisión: 04.05.2018