



## 1. DESCRIPCIÓN

Sellador de látex, para uso en ambientes interiores y exteriores. Diseñado para imprimir la superficie, provocando la disminución de cantidad de pintura del acabado final. Además, crea un mejor anclaje entre el sustrato y el acabado. Diseñado para ser aplicado principalmente en sustratos de tablayeso, masillas y fibrocemento

## 2. VENTAJAS

- Buena adhesión al sustrato.
- Excelente resistencia al agua.
- Resistencia a álcalis.
- Fácil de aplicar.

## 3. USOS TÍPICOS

Sellar revestimientos, previo a pintar con el acabado final; En superficies de tabla yeso y masillas. Este producto puede usarse en áreas urbanas e industrial liviano.

## 4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: No. 4506MZ.
- Tipo genérico: Vinílico.
- Color: Blanco.
- Sólidos por peso (teórico): 51%.
- Sólidos por volumen (teórico): 30%.
- Rendimiento teórico: 45.0 m<sup>2</sup>/gal a 1mil de película seca  
Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.
- Viscosidad: 105 - 115 KU.
- Peso por galón: 11.41 libras a 25°C.
- Tiempo de secado (25°C, 50 % H.R.):
  - Al tacto: 0.5 - 1 hora.
  - Repintado: 3 - 4 horas.
- Solvente de dilución: Agua.
- Solvente de limpieza: Agua.

## 5. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Para la primera capa, dependiendo de la porosidad del sustrato, diluir hasta un máximo de 20 – 25% en volumen de agua limpia. Para la segunda capa, la dilución recomendada es un de un máximo 10 – 15% de agua limpia. Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

## 6. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe de estar seca, libre de polvo, aceites, grasa, óxido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el desempeño adecuado del producto. En caso de ser necesario, corrija cualquier imperfección o falla en el sustrato antes de realizar la aplicación. Si es necesario, lave la superficie con agua a presión. La aplicación se debe realizar hasta que la superficie se encuentre seca y limpia.

En caso de duda o condición especial, favor de comunicarse con su representante de ventas.

## 7. MÉTODO DE APLICACIÓN

Este producto puede aplicarse con brocha o rodillo. El aplicador se debe preparar humedeciéndolo ligeramente con agua.

## 8. ALMACENAMIENTO

Conserve en un lugar fresco y cubierto a temperatura no menor de 5°C ni mayor a 38°C. En caso de envases abiertos, agregar un poco de agua en la superficie y cerrar herméticamente para evitar que el producto se seque.

## 9. PRECAUCIONES

- Evitar el contacto con la piel o los ojos.
- Debe aplicarse en lugares suficientemente ventilados.
- No se deje al alcance de los niños.
- Peligroso si es tragada.

## 10. HMIS

- Salud: 1.
- Inflamabilidad: 0.
- Reactividad: 0.

## 10. PRESENTACIÓN



### NOTA:

Todos los datos físicos que se proporcionan en la sección de características del producto se refieren al producto sin diluir.