



PROFESSIONAL SURFACE CONDITIONER

Serie No. 1399xx-100

Paleta

1 DESCRIPCIÓN	Producto elaborado a base de copolímero acrílicos, diseñado específicamente, para ser utilizado como primario acondicionador en sustratos de tablayeso.
2 VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none">• Producto con excelente costo / desempeño.• Buen cubrimiento.• Resistente a la alcalinidad.• Excelente adherencia.• Facilidad de aplicación.
3 USOS TÍPICOS	<ul style="list-style-type: none">• Superficies de tablayeso.
4 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none">• Producto: No. 1399-100• Tipo genérico: Estireno acrílico• Color: Blanco.• Brillo: Mate.• Sólidos por peso: 59%.• Sólidos por volumen: 40%.• Rendimiento teórico: 60 m²/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.• Viscosidad: 100-105 KU.• Peso por galón 12.37 libras a 25°C.• Tiempo de secado (25°C, 50% H.R.):<ul style="list-style-type: none">• Al tacto: 30 - 40 minutos aproximadamente.• Repintado: 2 - 3 horas aproximadamente.• Solvente de limpieza: Agua.• Solvente de dilución: Agua.• Número de capas recomendadas: Mínimo 2.
5 CONDICIONES DEL SERVICIO	La temperatura límite de servicio es de 60° C (secos).

6

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Para la primera capa, dependiendo de la porosidad de la superficie, diluir hasta un máximo de 50% en volumen con agua limpia. Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

Para la segunda capa, la dilución recomendada es un de máximo 1/8 de galón de agua limpia por galón de sellador. Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.

7

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe de estar seca y libre de polvo, aceites, grasa, óxido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el normal desempeño del producto. En caso de ser necesario, corregir cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado. En el caso de superficies nuevas, aplique una sola solución de ácido muriático en agua al 15%, frotando con cepillo de metal. Luego lave con agua, para emover el exceso de ácido. Aplique el producto hasta que la pared esté perfectamente seca. En el caso de superficies viejas o muy porosas, lave perfectamente bien con una solución de agua y jabón. Espere a que seque y luego aplique el producto. En el caso de tener alguna condición especial o caso de duda, favor de comunicarse con su representante de ventas. Este material puede recubrirse con acabado a base de látex, aceite, modificados y epóxicos.

8

MÉTODO DE APLICACIÓN

- ▶ Se puede aplicar con brocha y rodillo. Se recomienda aplicar 2 capas.
- ▶ La superficie aplicada debe tener una adecuada ventilación.

9

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.

10

PRECAUCIONES

- ▶ Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.
- ▶ Si hay contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un médico.

11

HMIS

- ▶ Salud: 1
- ▶ Inflamabilidad: 0
- ▶ Reactividad: 0

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

PBX: (502) 2320-6262 • www.pinturaspaleta.com

