



Paleta

1 DESCRIPCIÓN	Producto a base de agua con resina acrílica, diseñado para rellenar superficies altamente porosas, como block de concreto, fibrolit, etc. Posee buena resistencia a la intemperie, abrasión y químicos, así como alto poder cubriente.
2 VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none">• Alta lavabilidad.• Alto poder cubriente.• Excelente resistencia al agua.• Alta resistencia a la abrasión y al amarilleo.
3 USOS TÍPICOS	Este producto puede ser usado en superficies con una alta porosidad, block de cemento, paredes de concreto o cemento, paredes repelladas secas. También es aplicable en algunos elementos de mampostería.
4 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	<ul style="list-style-type: none">• Producto: No. 1392• Tipo genérico: Acrílico• Color: Transparente• Brillo: Mate• Sólidos por peso: 77%• Sólidos por volumen: 56%• Rendimiento teórico: 42 m²/gal a 2 mil de película seca, aplicado en un sustrato de fibrocemento, sin asumir pérdidas ni absorción de superficie. Este dato puede variar dependiendo de la porosidad de la superficie.• Viscosidad: 108 - 115 KU's• Peso por galón: 13.4 libras a 25 °C.• Tiempo de Secado (25 °C, 50% H.R.):<ul style="list-style-type: none">• Al tacto: 30 - 60 minutos.• Repintado: 4 - 6 horas.• Solvente de dilución: Agua• Solvente de limpieza: Agua
5 PREPARACIÓN DEL PRODUCTO	Agite bien el contenido del recipiente individual de la pintura. La dilución máxima recomendada es de 1/8 de galón de agua limpia por galón de relleno de superficies.

6

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 viejas, lave bien con una solución de agua y jabón. Espere a que seque y luego aplique el rellenedor de superficies.
- Es importante que antes de la aplicación elimine cualquier resto de polvo derivado de los materiales de construcción. En el caso de tener alguna condición especial o caso de duda, favor de comunicarse con su representante de ventas, para aclarar cualquier duda.
- Este material puede recubrirse con acabado a base de látex y aceite.

7

MÉTODO DE APLICACIÓN

Este producto puede aplicarse con brocha, rodillo o spray (convencional o airless). Aplique uniformemente con brocha o rodillo de manera que el producto penetre bien en poros y orificios. Evite una aplicación excesiva en la superficie del block o en las uniones de repello.

Si el producto es aplicado con spray, para que rellene mejor, pase ligeramente el rodillo después de la aplicación, para forzar al material dentro de los poros y orificios.

Es importante mantener bien ventilada la superficie aplicada. La limpieza puede realizarse 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.

10

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

