



DOMESTIC FLOOR

Serie No: 38XX

# Paleta

<b>1</b> <b>DESCRIPCIÓN</b>	Para acabados en todo tipo de pisos de concreto, ideal para sótanos, patios, gradas, paredes, cemento y ladrillo. Resistente a la abrasión, lavado y la decoloración. No calea, fácil de aplicar, resistente al desgaste y a la limpieza con agua y jabón.
<b>2</b> <b>VENTAJAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Fórmula 100% acrílica resistente al álcali</li><li>• Alto cubrimiento</li><li>• Extraordinaria duración</li><li>• Fórmula 100% antihongos</li><li>• Fórmula 100% lavable</li><li>• Fácil de aplicar</li><li>• Rápido secado</li></ul>
<b>3</b> <b>USOS TÍPICOS</b>	Pintura de pisos de concreto o madera en casas, edificios, oficinas, instituciones y áreas no críticas de la industria.
<b>4</b> <b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Producto: Línea No. 38XX.</li><li>• Tipo genérico: Acrílico.</li><li>• Colores: Revisar colores disponibles según línea.</li><li>• Brillo: 10 - 15% a 60°.</li><li>• Sólidos por peso: 51%.</li><li>• Sólidos por volumen: 38%.</li><li>• Rendimiento teórico: 57.8 m<sup>2</sup>/gal a 1mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.</li><li>• Viscosidad: 95 - 100 KU a 25°C.</li><li>• Peso por galón: 10.76 libras a 25°C.</li><li>• Tiempo de Secado (25°C, 50% H.R.):<ul style="list-style-type: none"><li>• Al tacto: 1 hora.</li><li>• Repintado: 3 - 4 horas.</li></ul></li><li>• Solvente de limpieza: Agua.</li><li>• Solvente de limpieza: Agua.</li></ul> <p>*Datos técnicos en base a color blanco, para otros colores pueden variar.</p>
<b>5</b> <b>PREPARACIÓN DEL PRODUCTO</b>	<p>En superficies nuevas, para la primer capa: diluir con un 20%, en volumen, de agua limpia. Para subsecuentes manos y en superficies previamente pintadas diluir con 10% - 15%, en volumen, de agua limpia.</p> <p>Agite perfectamente antes de usarse y no mezcle con otro producto.</p>

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.

Toda superficie recién fabricada (repello, estuco, concreto) debe dejarse secar por lo menos 30 días previo al uso de este producto.

Los pisos deben tener suficiente porosidad para que la pintura se adhiera adecuadamente. Para superficies nuevas, poco porosas o muy lisas es necesario llevar a cabo un lavado con una solución de Ácido muriático al 15%, usando un cepillo de metal dejando raccionar al ácido por 10 minutos. Posteriormente lavar con suficiente agua para remover el ácido. Aplicar la pintura hasta que la superficie se encuentre completamente seca.

Para aplicar sobre pisos con un recubrimiento previo, verificar que la pintura antigua no este ampollada, agrietada o descascarada. Si más del 25% de la pintura posee alguna de estas fallas, remover completamente.

Para áreas pintadas afectadas en menos del 25%, lije con cepillo de alambre o herramientas mecánicas hasta eliminar todas las partículas sueltas.

En caso de dudas o caso especial comunicarse con el asesor de ventas.

7

## MÉTODO DE APLICACIÓN

En pisos que no tengan recubrimiento previo (superficies nuevas). Diluir la primer mano según la Sección No.5, para sellar la superficie. Para subsecuentes manos aplicar menos diluida (Ver Sección No.5) Aplique la segunda mano hasta verificar el secado de la primera.

Este producto puede aplicarse con brocha, o rodillo. El aplicador se debe preparar humedeciéndolo ligeramente con agua. Suministre la pintura de manera uniforme y sin exceso, retocando cuando sea necesario.

La superficie aplicada debe tener una adecuada ventilación.

8

## 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.

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

## 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](http://www.pinturaspaleta.com)**

