



COLOR WATERLOK

Serie No. 782X

# Paleta

<p>1</p> <p><b>DESCRIPCIÓN</b></p>	<p>Impermeabilizante para superficies verticales a base de agua, formulado con copolímeros acrílicos elastoméricos. Este producto puede ser aplicado de la misma manera en que se aplican las pinturas convencionales. Debido a sus propiedades de elongación soportan las deformaciones causadas por movimientos estructurales y cambios en temperatura en superficies cementicias por lo cual brinda un efecto de protección e impermeabilización muy duradero. Además funciona también como un aislante térmico.</p>
<p>2</p> <p><b>VENTAJAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gran adhesión.</li><li>• Fácil aplicación.</li><li>• Excelente resistencia al agua y humedad.</li><li>• Formulada para inhibir el crecimiento de bacterias y hongos.</li><li>• Cubre perfectamente micro grietas o micro fisuras comúnmente llamadas "Grietas de pelo".</li></ul>
<p>3</p> <p><b>USOS TÍPICOS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Impermeabilizante para superficies verticales de edificios, casas y construcciones de industria liviana.</li></ul>
<p>4</p> <p><b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Producto: Línea No. 782X.</li><li>• Tipo genérico: Acrílico.</li><li>• Colores: Blanco y colores en tonalidades pastel.</li><li>• Brillo: Satinado.</li><li>• Sólidos por peso: 52%.</li><li>• Sólidos por volumen: 36%.</li><li>• Rendimiento teórico: 54.9 m<sup>2</sup>/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas ni absorción de la superficie.</li><li>• Viscosidad: 100 – 105 KU a 25°.</li><li>• Peso por galón: 11.17 libras a 25 °C.</li><li>• Tiempo de Secado (25 °C, 50% H.R.):<ul style="list-style-type: none"><li>• Al tacto: 30 – 40 minutos.</li><li>• Repintado: 3 - 4 horas.</li></ul></li><li>• Solvente de dilución: Agua.</li><li>• Solvente de limpieza: Agua.</li><li>• Número mínimo de capas: 2.</li><li>• Entintado: Puede entintarse en tonos pastel y tint con sus bases 7821XX y 7822XX.</li></ul> <p>*Especificaciones técnicas en base a 7820XX, para otros colores pueden variar ligeramente.</p>

<p><b>5</b></p> <p><b>PREPARACIÓN DEL PRODUCTO</b></p>	<p>Agite antes de utilizar. No diluir este impermeabilizante, ni mezclar con otro producto.</p> <p>Cuando se aplique como sellador (ver Sección 7) diluir hasta un máximo de 20% en volumen de agua limpia.</p>
<p><b>6</b></p> <p><b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b></p>	<p>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, corregir cualquier imperfección o falla del sustrato antes de aplicar el acabado.</p> <p>Para superficies nuevas es necesario llevar a cabo lavar con una solución de hipoclorito de sodio (cloro de uso domestico) o una solución de ácido muriático al 15% , usando un cepillo de metal. Posteriormente lavar con suficiente agua para remover excesos de solución. Aplicar el impermeabilizante hasta que la superficie se encuentre completamente seca.</p> <p>Para superficies viejas o altamente porosas, lavar con una solución de agua y jabón. Dejar que seque. Aplicar el impermeabilizante hasta que la superficie se encuentre completamente seca.</p>
<p><b>7</b></p> <p><b>MÉTODO DE APLICACIÓN</b></p>	<p>Este producto está listo para ser aplicado. Puede aplicarse con brocha o rodillo. Los sustratos pueden ser: cemento, concreto, block, fibrocemento. El aplicador se debe preparar humedeciéndolo ligeramente con agua. Suministre el impermeabilizante de manera uniforme y sin exceso, retocando cuando sea necesario. La aplicación se debe realizar a dos manos.</p> <p>En terrazas que no tengan un recubrimiento impermeabilizante previo (superficies nuevas) diluir al aplicar la primer mano para sellar la superficie (ver Sección 5). Para subsecuentes manos aplicar puro.</p> <p>Aplique la segunda mano hasta verificar el secado de la primera.</p>
<p><b>8</b></p> <p><b>ALMACENAMIENTO</b></p>	<p>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.</p>
<p><b>9</b></p> <p><b>PRECAUCIONES</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.</li> <li>• Si hay contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un médico.</li> </ul>
<p><b>10</b></p> <p><b>HMIS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salud: 2.</li> <li>• Inflamabilidad: 0.</li> <li>• Reactividad: 0.</li> </ul>

**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)**

