



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FONDO ANTIALCALINO

TIPO DE PRODUCTO	FONDO SELLADOR MULTIUSO
<b>Descripción</b>	Fondo especialmente formulado para ser aplicado sobre frisos nuevos y viejos que presentan problemas de humedad y alcalinidad en ambientes Interiores y Exteriores, así como todas las obras de concreto en general expuestas a la humedad ambiental. Su función principal es la de sellar y no la de ocultar la superficie, proporcionando una base ideal para los acabados de caucho.
<b>Componentes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resina Acrílica.</li> <li>Pigmentos.</li> <li>Agua.</li> <li>Aditivos.</li> </ul>
PROPIEDADES	
<b>Aspecto</b>	Mate.
<b>Color</b>	Blanco.
<b>% Sólidos V/V</b>	20 - 22.
<b>Rendimiento Teórico</b>	30 - 35mts <sup>2</sup> por galón. Este rendimiento puede variar según el método de aplicación, el número de manos aplicadas y la porosidad del sustrato.
<b>Tiempo de Secado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Secado al Tacto: 45 min.</li> </ul>
<b>Espesor de la Película</b>	1.5 a 2 mils.
<b>Aplicación</b>	Con brocha o rodillo.
PREPARACIÓN DE SUPERFICIE	
<p>La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite o grasa u otros materiales sueltos en mal estado. En caso de detectarse contaminación por grasa o aceite, esta se deberá eliminar con agua y jabón.</p> <p>En caso de imperfecciones en la pared, aplique <b>MASTIC 500</b> para emparejar y nivelar superficies.</p>	



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS FONDO ANTIALCALINO

## ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Utilice equipos de protección industrial durante su manejo, en caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías, ríos o lagos.

## PRESENTACIÓN

Cuñetes, Galones y Cuarticos.

Elaborado por Manpica, C.A.  
Fecha de Elaboración: Abril 2011.  
Revisión: Septiembre 2021.