



# FONDO ESMALTE 2 EN 1

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de Producto	FONDO ESMALTE
<b>Descripción</b>	<p>El <b>Fondo Esmalte Titan 2 en 1</b> es un fondo económico con protección anticorrosiva, excelente adherencia y a la vez con un acabado satinado. Estas propiedades de protección como Fondo y decoración como Esmalte, en el mismo producto, lo convierten en la solución ideal para los trabajos de conservación y mantenimiento de superficies metálicas en general. Diseñado para uso interior y exterior.</p>
<b>Componentes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resina Alquídica</li> <li>• Pigmentos</li> <li>• Carbonatos</li> <li>• Talcos</li> <li>• Aditivos</li> </ul>
PROPIEDADES	
<b>Aspecto</b>	Acabado Satinado.
<b>Color</b>	Negro y Gris.
<b>% Sólidos V/V</b>	23 - 25.
<b>Rendimiento Teórico</b>	35 - 40 metros cuadrados por galón, a 1 mils de película seca. Este rendimiento puede variar dependiendo del espesor deseado, la porosidad del sustrato y técnica de aplicación.
<b>Tiempo de Secado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secado a Tacto: 45 - 60 min.</li> <li>• Secado Duro: 24 Hrs.</li> <li>• Para Repintar: 4 - 6 Hrs mínimo.</li> </ul>
<b>Aplicación</b>	<p>Brocha, Rodillo o Pistola Convencional. Para aplicación a pistola, diluir con un máximo de 10% en volumen con solvente Manpisol. Se recomienda dos manos para obtener el máximo desempeño del producto. Agite el producto antes de comenzar a utilizarse</p>

Pinturas

**TITAN**



# FONDO ESMALTE 2 EN 1

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite, 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.

### ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar bien tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Producto Inflamable. Utilice equipo de protección industrial durante su manejo, evite inhalaciones prolongadas, en caso de derrame absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías.

### PRESENTACIÓN

Galones y Cuartos de galón.

Elaborado por Manpica, C.A  
Fecha de Elaboración: Noviembre 2022.



[www.manpica.com](http://www.manpica.com)