



CINDU DE VENEZUELA, S.A  
Somos techos y mucho más  
RIF: J-00026092-3

## CINDUCOLOR Fondo Anticorrosivo

<b>DESCRIPCIÓN Y USO</b>	Es un fondo alquídico anticorrosivo, diseñado especialmente para la protección de hierro y acero, proporcionando un excelente acabado, de buena adherencia y resistencia. Utilizado generalmente como acabado intermedio para superficies metálicas. Es un fondo ideal para usar con todos los tipos de esmalte alquídico de uso común.																																		
<b>ESPECIFICACIONES</b>	<table border="1"><thead><tr><th colspan="4">Propiedades</th></tr><tr><th>Propiedades</th><th>Unidad</th><th>Especificación</th><th>Método</th></tr></thead><tbody><tr><td>Densidad (25 °C)</td><td>Kg/galón</td><td>4,0-4,6</td><td>COVENIN 737</td></tr><tr><td rowspan="2">Tiempo de secado (25°C)</td><td>min</td><td>Al tacto: 40 a 60</td><td rowspan="2">COVENIN 690</td></tr><tr><td>h</td><td>Libre de Huella: 1-2 Secamiento duro: 24</td></tr><tr><td>Material no volátil</td><td>%/peso</td><td>Min 50</td><td>COVENIN 1429</td></tr><tr><td>Brochabilidad</td><td>Visual</td><td>Buena</td><td>COVENIN 472</td></tr><tr><td>Acabado superficial</td><td>Adim.</td><td>Mate</td><td>INTERNO</td></tr><tr><td>Relación de Contraste</td><td>%</td><td><math>\geq 96.0</math></td><td>COVENIN 3258</td></tr></tbody></table>	Propiedades				Propiedades	Unidad	Especificación	Método	Densidad (25 °C)	Kg/galón	4,0-4,6	COVENIN 737	Tiempo de secado (25°C)	min	Al tacto: 40 a 60	COVENIN 690	h	Libre de Huella: 1-2 Secamiento duro: 24	Material no volátil	%/peso	Min 50	COVENIN 1429	Brochabilidad	Visual	Buena	COVENIN 472	Acabado superficial	Adim.	Mate	INTERNO	Relación de Contraste	%	$\geq 96.0$	COVENIN 3258
Propiedades																																			
Propiedades	Unidad	Especificación	Método																																
Densidad (25 °C)	Kg/galón	4,0-4,6	COVENIN 737																																
Tiempo de secado (25°C)	min	Al tacto: 40 a 60	COVENIN 690																																
	h	Libre de Huella: 1-2 Secamiento duro: 24																																	
Material no volátil	%/peso	Min 50	COVENIN 1429																																
Brochabilidad	Visual	Buena	COVENIN 472																																
Acabado superficial	Adim.	Mate	INTERNO																																
Relación de Contraste	%	$\geq 96.0$	COVENIN 3258																																
<b>Presentación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Envases Metálicos ¼ de Galón: 0,946 l</li><li>• Envase Metálico: 1 Galón: 3,785 l</li><li>• Colores: Blanco, Gris y Negro.</li></ul>																																		
<b>Rendimiento Teórico 1 mils de Espesor película seca</b>	40 - 45 m <sup>2</sup> /galón.																																		
<b>Recomendación de Aplicación</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Limpie a fondo la superficie a pintar.</li><li>• Remueva todo tipo de contaminación como aceite, grasa, polvo, etc. Esto garantizará una buena adherencia a la superficie.</li></ul>																																		

Código: ASC-RI-001

Revisión: 02

Fecha Revisión: 07.08.24

Página: 1 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.  
RIF.: J - 00026092 - 3



CINDU DE VENEZUELA, S.A  
*Somos techos y mucho más*  
RIF: J-00026092-3

## CINDUCOLOR Fondo Anticorrosivo

### Recomendación de Aplicación

- Las superficies previamente pintadas deben estar libres de pintura vieja suelta o desconchada, manchas de óxido.
- Método de aplicación: Brocha, rodillo, pistola de aire.
- No requiere reducción. Aplique tal como viene.
- Mezclar hasta completa homogeneización del producto, en el envase, antes de usarlo.
- No aplique en tiempo lluvioso.
- Utilice solvente para la limpieza de los utensilios de aplicación.



Código: ASC-RI-001

Revisión: 02

Fecha Revisión: 07.08.24

Página: 2 de 2

CINDU DE VENEZUELA, S.A.  
RIF.: J - 00026092 - 3