



# HOJA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

## OCTUBRE 2024

### FONDO 24

FONDO INDUSTRIAL  
ANTICORROSIVO

- **LÍNEA** FONDOS ANTICORROSIVOS
- **ACABADO** MATE
- **DILUYENTE** THINNER AMERICANO
- **GARANTÍA** 3 AÑOS
- **COLOR** BLANCO, GRIS, NEGRO Y ROJO ÓXIDO
- **BENEFICIOS**
  - Protege del óxido mientras deja un acabado terso fácil de limpiar y lijar
  - Prepara la superficie para recibir el esmalte de acabado encima.
  - Seca en 10 minutos, bajo olor.

#### DESCRIPCIÓN

EL FONDO 24 de Master Coat está hecho a base de resinas alquídicas, cargas finas y pigmentos anticorrosivos que evita la oxidación de estructuras metálicas, es fácil de aplicar y de lijar. Tiene un alto poder cubriente y seca en 5 minutos.

#### PRESENTACIÓN

4L, 19L Y 200 L

#### APLICACIÓN

Rodilo, brocha, cepillo, aspersion

#### RENDIMIENTO POR LITRO

Hasta 6 m<sup>2</sup> a dos manos

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE		DATOS DE APLICACIÓN		USOS	
<b>SUPERFICIES NUEVAS</b>		<b>SUPERFICIES PREVIAMENTE PINTADAS</b>		Metales en general, como capa previa a la aplicación del esmalte de acabado en cualquier metal, recomendado para estructuras metálicas.	
<ol style="list-style-type: none"><li>1.-Lije la superficie para quitar imperfecciones y tener un sustrato uniforme.</li><li>2.-Remueva óxido o corrosión si es metal.</li><li>3.-Preferentemente asegúrese que el metal no tenga grasa, aceite o cualquier sustancia que afecte su adherencia.</li><li>4.-Lije con grano 320 una vez seco para dejar un acabado terso.</li></ol>		<ol style="list-style-type: none"><li>1.- Quite la pintura suelta o en mal estado, si es brillante lije, utilizando medios mecánicos como lijas, cepillo de alambre o carda, o bien medio químicos como removedor para garantizar el anclaje del producto.</li><li>2.- Asegúrese de que la superficie esté libre de polvo, grasa y cualquier sustancia que impida en anclaje.</li></ol>		<b>FÓRMULA DE DILUCIÓN</b> Agregar hasta 30% de solvente para brocha y rodillo y hasta un 40% por aspersion.	
<b>INSTRUCCIONES DEL PRODUCTO</b>				<b>LIMITANTES</b> No mezclar con otras pinturas, barnices ó esmaltes. No pinte en días lluviosos o con neblina, o a menos de 10°C.	
<ol style="list-style-type: none"><li>1.- Abra el envase cuidadosamente.</li><li>2.-Diluya agregando el solvente necesario según el medio de aplicación (especificado en esta ficha)</li><li>3.-Incorpore todo el contenido del envase asegurándose de obtener una mezcla homogénea.</li><li>4.-Aplique con cualquiera de los métodos mencionados en esta ficha sobre la superficie de arriba hacia abajo y de izquierda a derecha.</li><li>5.-Deje secar un mínimo de 10 min entre mano y mano.</li><li>6.-Al terminar limpie sus utensilios con solvente Thinner Estándar.</li></ol>				<b>PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS</b>	
				<b>ANTES</b> thinner standar, lijas 320 para preparar superficie	<b>DESPUÉS</b> Cualquier esmalte de acabado Master Coat

#### RECOMENDACIONES

- \* No mezclar con otros productos, ni materiales que puedan alterar la composición del producto.
- \* No diluya en un porcentaje mayor al especificado.
- \* Respete los tiempos de secado.
- \* Use equipo de seguridad.

- \*Evite entrar en contacto con piel y ojos.
- \* No se deje al alcance de los niños.
- \* En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda con el médico de inmediato.
- \* Cierre el envase perfectamente después de usarse.

#### PARÁMETROS TÉCNICOS

<b>DENSIDAD</b>	1.16 +/- gr/cm <sup>3</sup>	<b>SECADO AL POLVO</b>	20 min	<b>BRILLO</b>	Mate
<b>VISCOSIDAD</b>	1900 cps	<b>SECADO AL TACTO</b>	40 min	<b>VOC</b>	- 400g/litro
<b>SÓLIDOS</b>	55 +/-2 %	<b>SECADO DURO</b>	24 horas	<b>ESTABILIDAD</b>	12 meses en envase

La información contenida en esta carta es generada por nuestros análisis en laboratorio y aplicación en campo, por lo que debe de ser usada como información general y el usuario debe asegurarse que tiene la versión más reciente de la ficha. Cualquier alteración en el manejo, uso y aplicación del producto es responsabilidad del usuario, así como los riesgos que esto implique. El fabricante asume que el producto será aplicado por un profesional con el conocimiento y experiencia suficiente para hacerlo, no nos hacemos responsables por el mal uso del producto. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS DIRECTAS, NI GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUYENDO LAS GARANTÍAS COMERCIALES O DE IDONEIDAD, TAMPOCO SERÁ RESPONSABLE DE NINGÚN DAÑO CONSECUENCIAL, INDIRECTO O INCIDENTAL, cualquier reclamo del producto deberá ser debidamente informado al distribuidor, por escrito y la garantía del mismo será o no otorgada a juicio del fabricante, luego de analizar todas las circunstancias de aplicación, dentro de los primeros 5 días posteriores a la aplicación del producto. En caso procedente únicamente consistirá en la reposición del material o la devolución del dinero presentando el ticket de compra.