



# Super Coat Spray Esmalte Acrílico Interior & Exterior A09MSCS.....

<p><b>DESCRIPCION DEL PRODUCTO</b> Pintura acrílica en Aerosol de secado rápido, con gran cobertura y poder de acabado, gran durabilidad, resistencia a la intemperie, de fácil aplicación en ambientes interiores o exteriores y de gran efecto decorativo. Ha sido formulado libre de metales pesados.</p> <p><b>Colores:</b> Según cartilla.</p> <p><b>Rendimiento teórico:</b> 2 m<sup>2</sup> aproximado.</p> <p><b>Acabado:</b> Brillante o Mate (de acuerdo al color)</p> <p><b>Tiempo de secado:</b> Al tacto: 30 minutos. Repintado: 2 a 3 minutos Dureza final: 24 horas</p> <p><b>Obs:</b> Para testeos mecánicos se recomienda esperar 72 horas.</p> <p><b>Vida útil:</b> 36 meses. Envase sin abrir.</p> <p><b>Tipo:</b> Acrílico.</p>	<p><b>Metal sin oxidación:</b> Aplicar la imprimación indicada. Espere a que se seque y lije hasta que la superficie esté homogénea y lisa. Utilizar <b>Marson Antióxido</b> como <b>PRIMER</b>. - Papel de lija de agua 400.</p> <p><b>Metal con oxidación:</b> Lijar bien hasta eliminar la oxidación. Aplicar la imprimación indicada. Espere a que se seque y lije hasta que la superficie esté homogénea y lisa. Utilizar <b>Marson Antióxido</b> como <b>PRIMER</b>. - Papel de lija de agua 400.</p> <p><b>Metal No Ferroso (Aluminio, Galvanizado, Cobre, latón, plata):</b> Aplicar la imprimación indicada. Espere a que se seque y lije hasta que la superficie esté homogénea y lisa. Utilizar <b>Marson Antióxido</b> como <b>PRIMER</b>. - Papel de lija de agua 400.</p> <p><b>Madera o Yeso:</b> Aplicar la imprimación indicada y esperar a que se seque. Utilizar <b>Laca Acrílica Marson</b> como <b>SELLANTE</b>.</p>	<p><b>RECOMENDACIONES GENERALES</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Transporte el producto firmemente con la tapa hacia arriba y en posición vertical.</li><li>Durante los procesos de preparación de superficies y pintado, utilizar equipos de protección personal en perfecto estado.</li><li>Mantener el ambiente ventilado durante la preparación, aplicación y secado del producto.</li><li>Mantener el embalaje cerrado, fuera del alcance de los niños y los animales.</li><li>Para evitar el goteo del producto, aplique la primera capa muy delgada, como "polvo de pintura" para anclar las siguientes capas.</li></ul> <p><b>PRUEBAS EN EL LUGAR DE LA OBRA:</b> Debido a la amplia variedad de sustratos, métodos de preparación, métodos de aplicación y entornos, es importante probar el producto en un lugar poco visible para comprobar adhesión, resistencia, cubriente, rendimiento, consistencia de color entre otros antes de su aplicación a gran escala. Tanto la aplicación del producto/esquema como la(s) prueba(s) son de exclusiva responsabilidad del cliente.</p> <p><b>CON RESPECTO A CARTILLAS DE COLOR:</b> Los colores presentados en cartillas son aproximaciones y de referencia. La apariencia aplicada del color (tonalidad y brillo) puede variar según tipo de superficie a pintar, condiciones de luz y tiempo de exposición.</p> <p><b>PRECAUCIÓN</b></p> <p>Antes de usar, lea cuidadosamente las <b>PRECAUCIONES</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>No ingerir.</li><li>Mantener fuera del alcance de los niños.</li><li>Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. Si ocurre lávelos con abundante agua.</li><li>En base de ingestión no provocar el vómito. Busque atención médica inmediata y lleve el embalaje.</li></ul> <p>Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 18°C y 25°C.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>No pintar sobre papel mural.</li><li>Agitar bien el producto antes de su utilización.</li><li>Use guantes protectores, Protección ocular y respiratoria.</li></ul>
<p><b>PREPARACION DE SUPERFICIES</b> Cualquiera sea la superficie a pintar, siempre debe estar limpia, seca y completamente libre de grasa, óxido, restos de pintura vieja, polvo, brillo, resina, entre otros. Remover restos de óxido y pintura con un cepillo de alambre.</p> <p><b>IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. No aplicar a temperaturas menores a 18°C</b></p>	<p><b>MÉTODO DE APLICACIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Agite bien el envase antes y durante su uso.</li><li>Aplicar a una distancia de 25 cm de la superficie.</li><li>Aplicar con movimientos constantes y uniformes.</li><li>Limpiar la válvula girando el envase hacia abajo y presionar hasta que salga sólo el gas.</li><li>En caso de obstrucción de la válvula, retire la boquilla y sumérjala en acetona o disolvente. Cuando sea necesario límpie el orificio con una aguja fina.</li><li>No aplicar a temperaturas inferiores a 18°C o con alta humedad relativa.</li></ul>	



**Super Coat Spray**  
**Esmalte Acrílico**  
**Interior & Exterior**  
A09MSCS.....

- Use guantes protectores, Protección ocular y respiratoria.
- No perfore ni queme, incluso después de su uso.
- No inhale polvo ni neblina. La inhalación intencionada puede ser adictiva.
- Evitar aplicación a pleno sol o en ambientes muy fríos o húmedos.
- No aplique el producto sobre superficies muy calientes.
- No fume durante la aplicación.
- Uso Prohibido en humanos y animales.
- En caso de incendio, use un agente de extinción adecuado para el incendio circundante.

**INFORMACIÓN DE LIMPIEZA**

Empapelar la parte que no se va a pintar o protegerla con cartón o plástico.

**CALIDAD DEL PRODUCTO**

Este producto ha sido sometido a un riguroso control de calidad y sus características están salvaguardadas siempre y cuando se conserve adecuadamente, se utilice según las instrucciones del fabricante y hasta la fecha de caducidad indicada en esta ficha técnica. Para garantizar la calidad de los productos/esquemas recomendados consideramos de suma importancia el uso de nuestro sistema completo de pinturas (Fondos, pastas, diluyentes y acabados) de acuerdo con las instrucciones contenidas en esta ficha técnica.

**NOTAS**

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante Sherwin Williams Chile por la última información. Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto. Recomendamos consultar folleto sobre Normas de Seguridad personal e industrial en el trabajo con pinturas.