



# KRYLON FUSION ALL IN ONE PAINT & PRIMER TERMINACIÓN METALIZADA

YOK027....

<p><b>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO</b> El aerosol Krylon Fusion All in One, proporciona máxima protección contra la oxidación, máxima resistencia, se adhiere sobre una amplia variedad de superficies sin necesidad de lijar ni aplicar primer previamente.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p><b>Colores disponibles:</b> Metalizado oscuro, Dorado y Bronce.  <b>Rendimiento:</b> 2,32 m2  <b>Tiempo de secado @ 50% HR y @ 25°C:</b>  <b>Al tacto:</b> ~20 minutos  <b>Manipulación:</b> ~1 hora.  <b>Repintado:</b> Dentro de 2 horas o después de 48 horas  <b>Dureza Final:</b> 48 horas.  <b>NOTA:</b> Estos tiempos de secado y repintado son referenciales, ya que dependerán de la temperatura, humedad y el espesor de la película aplicada.  <b>Aplicación:</b> Presione la válvula del aerosol hasta que la pintura salga proyectada al exterior.  <b>Sólidos en volumen:</b> 11 +/- 2%  <b>Sólidos en peso:</b> 17 +/- 24%  <b>Estabilidad en el envase:</b> 1 año, 20° C, 50% HR)  <b>*VOC Teórico:</b> 624 g/l (EU Directive 2004/42/EC).</p> <p>*Valor correspondiente al Metalizado Oscuro.</p> <p><b>IMPORTANTE:</b> Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C o superiores a 30°C</p> <p><b>USOS RECOMENDADOS</b> Úselo en todos los metales, madera, plásticos, laminados, mampostería, concreto, mimbre, cerámica, vidrio, yeso y superficies de difícil adherencia.</p>	<p><b>PREPARACIÓN DE SUPERFICIE</b> La superficie debe estar limpia, lijada para promover la adherencia sobre ella, libre de polvo residual y seca. Retire el óxido suelto pasando un cepillo de alambre o papel de lija.</p> <p><b>INDICACIONES DE APLICACIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• El producto debe ser aplicado en un área bien ventilada.</li> <li>• Proteja las áreas u objetos cercanos a la aplicación.</li> <li>• Agite el envase de 1 a 2 minutos antes y durante su uso.</li> <li>• Pruebe el aerosol en un área discreta de la superficies donde será aplicado para comprobar compatibilidad.</li> <li>• Sostenga el envase a una distancia de 20 a 25 cm de la superficie de aplicación.</li> <li>• Aplique con movimientos de barrido de lado a lado con una ligera superposición.</li> <li>• Puede aplicar el producto desde cualquier ángulo.</li> <li>• Aplique en capas finas y espere 1 minuto entre capa y capa.</li> <li>• Obtendrá mejores resultados de aplicación cuando la temperatura del aire y de la superficie se encuentren entre 12°C y 24°C y la humedad sea inferior a 60%.</li> </ul> <p><b>PRECAUCIÓN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantener fuera del alcance de los niños.</li> <li>• No ingerir.</li> <li>• <b>Producto INFLAMABLE.</b></li> <li>• Mantenga alejado de calor, chispas o llamas.</li> <li>• Mantenga el área ventilada durante su uso y hasta que desaparezcan todos los vapores.</li> <li>• <b>NO FUMAR.</b> Apague cualquier fuente de ignición.</li> <li>• <b>CONTENIDOS BAJO PRESIÓN.</b> Evite la exposición prolongada a la luz solar, calor de radiadores o tras fuentes de calor.</li> <li>• No perfore.</li> <li>• No incinere.</li> <li>• Almacenar y mantener en posición vertical en lugar fresco y seco.</li> <li>• El vapor de la pulverización del producto puede causar mareos, dolor de cabeza o náuseas.</li> <li>• Evite el contacto con los ojos y la piel.</li> <li>• En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua por 15 minutos y busque atención médica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En caso de contacto con la piel, lávese bien con agua y jabón.</li> <li>• En caso de dificultad respiratoria, proporcione aire fresco y busque atención médica.</li> <li>• Siempre utilice guantes (Nitrilo, Látex, etc).</li> <li>• Lávese las manos después de su uso.</li> <li>• Para limpiar la pintura de la punta del pulsador, use protección para los ojos y limpie con diluyente acrílico.</li> <li>• NO clave un alfiler en la abertura de la boquilla rociadora.</li> <li>• Los tiempos de secado podrían variar en función de las condiciones ambientales y espesor de aplicación. Cualquier variación de éstas pueden alterar las características del producto.</li> <li>• Este producto contiene solventes orgánicos, es irritante y tóxico si es inhalado, absorbido por la piel o es ingerido.</li> <li>• Lea cuidadosamente las instrucciones del envase antes de utilizar.</li> </ul> <p><b>INFORMACIÓN DE LIMPIEZA</b> Limpie los derrames, salpicaduras, herramientas y utensilios utilizados en el proceso con solvente después del cierre de la jornada laboral.</p> <p><b>NOTAS</b> 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.</p>
---	--	---