

## 1.- Descripción del producto

<b>Clase de producto</b>	Pintura para multisuperficies en spray.
<b>Campos de aplicación</b>	Para realizar trabajos de bricolaje y decoración en diversos objetos y superficies.
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interior</li> <li>• Exterior.</li> <li>• Multisuperficies.</li> <li>• Acabado muy uniforme.</li> <li>• Certificado A+.</li> </ul>
<b>Colores</b>	<p><b>Satinado:</b> Blanco (RAL 9010), Negro (RAL 9005), Marfil (RAL 9013), Gris Claro (RAL 7035), Antracita (RAL 7016), Marrón Chocolate (RAL 8017), Gris Topo (RAL 1019), Verde (RAL 6005), Amarillo (RAL 1021), Naranja (RAL 2008), Rojo (RAL 3001), Azul (RAL 5010).</p> <p><b>Mate:</b> Blanco (RAL 9010) y Negro (RAL 9005).</p> <p><b>Brillante:</b> Blanco (RAL 9010) y Negro (RAL 9005).</p>
<b>Envases</b>	Spray de 0,4 L.

## 2.- Datos técnicos

<b>Datos</b>	<p><b>Rendimiento:</b> 2 m<sup>2</sup> /400 ml en total y con una cubrición correcta (2-3 capas). Este rendimiento puede variar en función de la porosidad y textura del soporte a decorar.</p>
<b>Secado</b>	Seco al tacto: 15 minutos. Secado total: 30 minutos.

## 3.- Modo de empleo

<b>Modo de empleo</b>	<p>La superficie debe estar limpia, seca y totalmente libre de grasa y óxido. Si fuese necesario, aplicar Xylazel <b>FullColour</b> Imprimación spray.</p> <p>Agitar el spray durante 2 minutos antes de utilizarlo. Mantener el spray en posición vertical. Pulverizar en capas finas cruzadas a una distancia de 20 a 25 cm. Agitar regularmente durante la aplicación. Aplicar una segunda capa en los siguientes 15 minutos a una temperatura de unos 20°C o una vez completamente seca. Utilizar en un lugar seco, ventilado y protegido del viento. Hacer siempre una aplicación de prueba en una zona no visible. Temperatura recomendada de aplicación entre 10 °C y 25 °C.</p>
<b>Limpieza de útiles</b>	<p>Acetona. Después del uso, invierte el aerosol y pulveriza durante 2-3 segundos para limpiar la boquilla de pulverización.</p>

## 4.- Indicaciones Especiales

<b>Almacenamiento y manipulación</b>	<p>No almacenar durante mucho tiempo a temperaturas por debajo de 5° C, ni superiores a 30° C. En el uso del producto, tomar las medidas generales de protección e higiene. Evitar que el producto alcance los cursos de agua. Consultar el etiquetado y la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto.</p>
--------------------------------------	--

## 5.- Condiciones generales

Los datos facilitados son orientativos y de carácter general. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podemos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten a nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones generales de Venta y Suministro.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

**Edición 10/2022**  
La presente edición anula las anteriores

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)

Teléfono 934 842 500

Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210

N.I.F. B-08218158

Página 2 de 2

