



FICHA TECNICA

ESMALTE PLATA EXTERIOR

Descripción	Esmalte de aluminio brillante	
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> * Muy resistente a la intemperie * Fácil aplicación. * Gran flexibilidad y elasticidad. * Elevado brillo. * Totalmente lavable 	
Usos	<p>Exterior - Interior</p> <p>Para la decoración y protección de superficies de metal, madera o yeso, tanto en interior como en exterior.</p> <p>Indicado para el pintado de estructuras metálicas, puertas, depósitos, tuberías, verjas, vallas, radiadores de calefacción, chimeneas, etc. También es adecuado para el pintado de objetos de madera o yeso con fines decorativos y de protección.</p>	
Colores y tamaños	Plateado Brillante: 0,250 L; 0,750 L	
Características técnicas	<p><u>Composición</u></p> <p>Vehículo fijo</p> <p>Disolvente</p> <p>Dilución</p> <p>Limpieza de útiles</p> <p>Densidad</p> <p>Secado a 23°C</p> <p>Repintado a 23°C</p> <p>Rendimiento teórico</p> <p>Valor VOC</p>	<p>Resina de hidrocarburos y aceites.</p> <p>Mezcla de hidrocarburos.</p> <p>Listo al uso</p> <p>Disolvente para Sintéticos y Grasos</p> <p>0,97 ± 0.03</p> <p>4 - 6 horas.</p> <p>Después de 24 horas.</p> <p>20 m²/ litro.</p> <p>Valor límite en UE para este producto (cat. A/i): 500 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 450 g/l COV.</p>
Modo de empleo	<p><u>Condición de aplicación</u></p> <p>Útiles de Aplicación</p> <p>Disolvente</p> <p>Dilución</p> <p>Limpieza de útiles</p> <p>Temperatura de aplicación</p> <p><u>Sistema de aplicación</u></p> <p>Preparación previa</p>	<p>Brocha, Rodillo o Pistola.</p> <p>Disolvente para Sintéticos y Grasos.</p> <p>Listo al uso para brocha y rodillo</p> <p>Disolvente para Sintéticos y Grasos.</p> <p>Entre 5 y 35°C</p> <p>Remover enérgicamente el producto antes y durante el pintado, para evitar la sedimentación de las partículas de aluminio.</p> <p>Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.</p>

ESMALTE PLATA EXTERIOR

	<p>Superficies nuevas</p> <p>Hierro / Acero</p> <p>Imprimir con Imprimación Antioxidante/Brumin. Si se emplea como anticorrosivo, la temperatura no debe exceder de 80°C. Si la temperatura es de 80°C a 160°C, debe aplicarse directamente sobre la superficie libre de óxido, grasa y suciedad.</p> <p>Madera / Yeso</p> <p>Imprimir con Imprimación Selladora/Sellatine.</p> <p>Metales no férricos (Aluminio, Galvanizados, etc.)</p> <p>Imprimir con Preparación Multiuso Bruguer.</p> <p>Acabado</p> <p>Aplicar una o dos capas de Esmalte Plata Exterior.</p> <p>Superficies pintadas</p> <p>Si la pintura antigua está en buen estado, lijar para matizar, eliminar el polvo y aplicar una o dos capas de Esmalte Plata Exterior. Si la pintura antigua está en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficies nuevas.</p> <p>Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.</p>
<p>Información adicional</p>	<p>Instrucción de seguridad</p> <p>Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad</p> <p>Tiempo de almacenaje</p> <p>36 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.</p>

Versión (mes/año): 08/16



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 AKZO NOBEL, 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. La presente edición anula las anteriores.

