
























OWATROL[®]-AGP

PINTURA DECORATIVA - ALU-GALVA-PLÁSTICO

Descripción	OWATROL [®] -AGP es un acabado satinado base agua para el recubrimiento de superficies lisas y difíciles. Teniendo propiedades de adherencia excepcionales, OWATROL [®] -AGP no requiere un sellador previo.														
Propiedades	<ul style="list-style-type: none">• Excelente adherencia sobre superficies difíciles de pintar.• No requiere una imprimación anterior.• Tintable blanco para crear colores pastel.• 7 años de garantía contra los escamados.• Protege y restaura el PVC y los metales.														
Usos Básicos	<ul style="list-style-type: none">• Interior y exterior.• Superficies verticales.• Metales no ferrosos - Aluminio, zinc, acero galvanizado ...• Superficies lisas y brillantes - Plásticos, PVC, metales pre-pintados ...• Revestimientos, Puertas de Garaje, Carpintería de PVC ...														
Datos Técnicos	<p>Acabado: Satinado. Tipo de vehículo: Resinas acrílicas. Tipo de disolvente: Agua. Gravedad específica a 25°C (F): 1.13 a 1.30 g/cm³ ± 0.02 dependiendo del color. Viscosidad a 20°C (68°F): 12 - 15 dependiendo del color. Punto de inflamación: No clasificado como inflamable. Vida útil: 1 año mínimo en embalaje original sin abrir. Tamaño del envase: 500 mL.</p> <p>Colors:</p> <table border="0"><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Blanco</td><td>Arena</td><td>Gris claro</td><td>Gris oscuro</td><td>Burdeos</td><td>Verde oscuro</td><td>Negro</td></tr></table> <p>El color blanco puede ser teñido con colorantes universales (3% Max). Tiempos de secado (a 20°C (68°F) y 50% HR): Tacto seco: 2 horas. Repintado : 6 horas. Secado total: 3 días. Los tiempos de secado dependen de la temperatura y humedad. VOC: Valor límite de la UE para este producto (cat A/i) 140 g/L (2010). Este producto contiene un máximo de 15 g/L.</p>								Blanco	Arena	Gris claro	Gris oscuro	Burdeos	Verde oscuro	Negro
															
Blanco	Arena	Gris claro	Gris oscuro	Burdeos	Verde oscuro	Negro									
Preparación de la superficie	<p>Las superficies deben estar limpias, secas, en buen estado y libres de suciedad, grasa y otra contaminación superficial, incluyendo todos los recubrimientos previos antes de aplicar OWATROL[®]-AGP. Limpiar la superficie con un agente de limpieza adecuado, Acetona o agua jabonosa caliente dependiendo del sustrato.</p> <p>Dependiendo del sustrato y del revestimiento eliminar con DSP 800*, DILUNETT[®]* o por abrasión mecánica.</p> <p>Galvanizado / Zinc: Dependiendo de la condición de la superficie (nueva o degradada) se desoxidará usando una solución fosfórica o un disolvente adecuado: Acetona...</p> <p>Aluminio: Limpiar completamente la superficie usando un disolvente adecuado: Acetona... Lijado con papel de grano compatible con aluminio. Limpie la superficie de todos los residuos de la preparación.</p> <p>Nota: Cuando la superficie se enjuaga con agua, deje secar de 24 a 72 horas antes de aplicar OWATROL[®]-AGP.</p>														
Herramientas para su aplicación	Cepillo Sintético. Rodillo. Pistola.														

Buenas prácticas para su Buena aplicación	<p>Antes de comenzar, pruebe la elección del color en un área pequeña y deje secar para determinar el acabado final.</p> <p>Cubra todos los parámetros colindantes.</p> <p>Aplicar entre 10°C (50°F) y 25°C (77°F).</p> <p>No aplicar con luz directa del sol o sobre superficies calientes.</p> <p>No aplicar si el clima es frío / húmedo. Esperar a las 24 horas posteriores.</p> <p>La superficie debe estar completamente seca antes de aplicar OWATROL®-AGP.</p> <p>No aplique capas gruesas. La aplicación de varias capas finas ayudará a la flexibilidad y mejorará el acabado.</p> <p>Para aplicación con pistola, OWATROL®-AGP puede diluirse entre el 5% y el 10% con agua.</p>
Aplicación	<p>Agitar bien el producto antes y durante el uso.</p> <p>No diluir.</p> <p>Aplique 2 capas que permitan el tiempo de secado entre capas.</p>
Cobertura	<p>8 a 10 m² por litro por capa.</p> <p>La cobertura real variará dependiendo del método de aplicación, la textura y la porosidad de la superficie.</p>
Restricciones	<p>No aplicar sobre superficies de plástico blando, nylon, polietileno y polipropileno.</p> <p>No utilizar en muebles de jardín.</p>
Limpieza	Jabón y agua
Almacenamiento	<p>Cerrar la tapa firmemente después de usar y almacenar en el recipiente original.</p> <p>Evite el congelamiento y las altas temperaturas.</p>
Garantía limitada	<p>OWATROL® International garantiza OWATROL®-AGP contra el escamado por un período de 7 años a partir de la fecha de compra cuando se aplica a una superficie debidamente preparada y de acuerdo con las instrucciones dadas en la etiqueta y en esta Ficha Técnica. Owatrol International, reemplazará el material o se reembolsará el precio de compra si OWATROL®-AGP no cumple con lo descrito anteriormente. Todas las reclamaciones deben hacerse por escrito y acompañadas del comprobante de compra original.</p>
Información general	<p>Se garantiza que la información contenida en esta ficha técnica es correcta.</p> <p>OWATROL® International no puede garantizar resultados, ya que no tenemos control sobre las aplicaciones de nuestros productos. Para más información, póngase en contacto con nuestro Departamento por correo electrónico a: info@owatrol.com o al agente local de OWATROL de su país. La información anterior es correcta en la fecha de emisión.</p> <p>Todos los demás productos OWATROL mencionados en este documento deben usarse según las instrucciones de su ficha técnica.</p>
Seguridad	<p>Consulte la hoja de datos de la Ficha de Seguridad disponible en www.owatrol.com y el texto del embalaje. Mantener fuera del alcance de los niños.</p>
Fecha de emisión	Febrero 2017

* Mismo fabricante

La información presentada en este documento es puramente ilustrativa y no compromete en ningún caso la responsabilidad del fabricante considerando que la aplicación de estos productos no se hace bajo su supervisión.