


**Especificaciones Técnicas.**  
**Domino Esmalte Brillante (ADE).**

<b>INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO</b>																							
<b>DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO</b>	<b>USOS RECOMENDADOS</b>																						
<div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div> <p>Es un Esmalte Sintético, formulado a base de resinas alquídicas media en aceites secantes. Posee pigmentos de alta calidad que ofrecen gran belleza y colorido a la superficie recubierta, ofrece gran resistencia contra los agentes atmosféricos en interiores y exteriores.</p> <p><b>Propiedades.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Buena durabilidad</li> <li>• Excelente Brillo</li> <li>• Alta retención al color</li> <li>• Excelente adherencia</li> <li>• Rápido secamiento</li> <li>• Fácil de aplicar</li> <li>• Excelente cubrimiento</li> <li>• Excelente Flexibilidad</li> <li>• <b>No contiene Plomo ni cromatos de Zinc.</b></li> </ul> </div> </div>	<p>Especialmente desarrollado para uso en construcciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cielos rasos</li> <li>• paredes</li> <li>• Puertas</li> <li>• Ventanas</li> <li>• Cocinas</li> <li>• Baños</li> <li>• Laboratorios</li> <li>• Clínicas</li> <li>• Hospitales</li> <li>• Colegios</li> </ul> <p>También para pintar todo tipo de muebles, máquinas y juguetes.</p>																						
<b>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO</b>																							
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Color</td> <td>Ver cartas de Colores.</td> </tr> <tr> <td>Acabado</td> <td>Brillante</td> </tr> <tr> <td>Sólidos por volumen</td> <td>33% +/- 1 (según sea color).</td> </tr> <tr> <td>Rendimiento Teórico</td> <td>Hasta 26 m<sup>2</sup> / gl (2 mils).</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Sin considerar pérdidas de aplicación del producto y dependiendo de la forma y porosidad de la superficie.</b></td> </tr> <tr> <td>Vida útil en stock</td> <td>12 meses</td> </tr> <tr> <td>Sólidos por Peso</td> <td>56% +/- 1 (según sea color).</td> </tr> <tr> <td>Tipo de Vehículo</td> <td>Resinas Alquídicas Modificadas en aceites secantes.</td> </tr> </table> <p><b>Condiciones de almacenamiento</b> Entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado. El envase debe permanecer cerrado.</p>	Color	Ver cartas de Colores.	Acabado	Brillante	Sólidos por volumen	33% +/- 1 (según sea color).	Rendimiento Teórico	Hasta 26 m <sup>2</sup> / gl (2 mils).	<b>Sin considerar pérdidas de aplicación del producto y dependiendo de la forma y porosidad de la superficie.</b>		Vida útil en stock	12 meses	Sólidos por Peso	56% +/- 1 (según sea color).	Tipo de Vehículo	Resinas Alquídicas Modificadas en aceites secantes.	<p><b>TIEMPO DE SECADO (25°C y 50% de H.R)</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tacto</td> <td>2 – 3 Horas</td> </tr> <tr> <td>Completo</td> <td>6 – 8 Horas.</td> </tr> <tr> <td>Repinte</td> <td>8 Horas.</td> </tr> </table>	Tacto	2 – 3 Horas	Completo	6 – 8 Horas.	Repinte	8 Horas.
Color	Ver cartas de Colores.																						
Acabado	Brillante																						
Sólidos por volumen	33% +/- 1 (según sea color).																						
Rendimiento Teórico	Hasta 26 m <sup>2</sup> / gl (2 mils).																						
<b>Sin considerar pérdidas de aplicación del producto y dependiendo de la forma y porosidad de la superficie.</b>																							
Vida útil en stock	12 meses																						
Sólidos por Peso	56% +/- 1 (según sea color).																						
Tipo de Vehículo	Resinas Alquídicas Modificadas en aceites secantes.																						
Tacto	2 – 3 Horas																						
Completo	6 – 8 Horas.																						
Repinte	8 Horas.																						
<b>BOLETIN DE APLICACIÓN</b>																							
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Manos Recomendadas:</td> <td>2 Manos</td> </tr> <tr> <td>Aplicación:</td> <td>Brocha, Rodillos, Pistola</td> </tr> <tr> <td>Dilución:</td> <td>Pistola convencional 10 – 15% con Solvente Plus Brocha al 10% con Solvente Plus. Rodillo al 10% con Solvente Plus.</td> </tr> <tr> <td>Dilución y Limpieza:</td> <td>Solvente Plus</td> </tr> </table>	Manos Recomendadas:	2 Manos	Aplicación:	Brocha, Rodillos, Pistola	Dilución:	Pistola convencional 10 – 15% con Solvente Plus Brocha al 10% con Solvente Plus. Rodillo al 10% con Solvente Plus.	Dilución y Limpieza:	Solvente Plus															
Manos Recomendadas:	2 Manos																						
Aplicación:	Brocha, Rodillos, Pistola																						
Dilución:	Pistola convencional 10 – 15% con Solvente Plus Brocha al 10% con Solvente Plus. Rodillo al 10% con Solvente Plus.																						
Dilución y Limpieza:	Solvente Plus																						



**Especificaciones Técnicas.**  
**Domino Esmalte Brillante (ADE).**

<b>INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO</b>	
<b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>	<b>ADVERTENCIA</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• La superficie a pintar debe estar seca, lijada y libre de polvo, grasas, aceites y pinturas viejas en mala condición.</li><li>• Reducir la primera mano un 15% aplicando directamente sobre la superficie.</li><li>• Resistencia al calor: 70°C</li></ul>	<p>Los componentes de este producto son inflamables, por lo que debe cuidar que no existan riesgos de inflamación en un radio de por lo menos 20 metros. Manténgalo fuera del calor, chispas o llama abierta. Durante su uso mantenga el área ventilada hasta que los vapores se hayan disipado.</p> <p>MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS</p>

En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.