

**DOMINÓ ESMALTE  
SERIE ADE**
**Descripción**

DOMINO ESMALTE es un esmalte Sintético, formulado a base de resinas alquídicas medias en aceites secantes. Posee pigmentos de alta calidad que ofrecen gran belleza y colorido a la superficie recubierta, presenta gran resistencia contra los agentes atmosféricos en interiores y exteriores.

Producto con Certificación Sello de Calidad INEN NTE INEN 2094:2013


**Características**

- Buena durabilidad.
- Excelente Brillo.
- Alta retención al color.
- Excelente adherencia.
- Rápido secamiento.
- Excelente cubrimiento.
- Fácil de aplicar.
- Excelente flexibilidad.
- No contiene Plomo ni cromatos de Zinc.

**Usos**

Especialmente desarrollado para uso en construcciones:

- Cielos rasos.
- Paredes.
- Puertas.
- Ventanas.
- Cocinas.
- Baños.
- Laboratorios.
- Clínicas.
- Hospitales.
- Colegios.
- También para pintar todo tipo de muebles, máquinas y juguetes.

PARÁMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
<b>Acabado</b>	Brillante	
<b>Color</b>	Disponible en color Blanco, colores preempacados y Bases Tintométricas.	
<b>*Tiempo de secado tacto</b>	2 h	MT0157
<b>*Tiempo de secado para repinte</b>	6 - 8 h	MT0060
<b>Viscosidad a 25°C</b>	75 - 105 KU	MT0002
<b>Densidad a 25°C</b>	0.8398 - 1.0575 g/cm <sup>3</sup>	MT0001
<b>Contenido de sólidos en peso</b>	51 +/- 8%	MT0045
<b>Contenido de sólidos en volumen</b>	31 +/- 8%	MT0144
<b>VOC (libre de agua y exentos)</b>	576.28 g/l	ASTMD 3960
<b>Rendimiento teórico</b>	10.734 m <sup>2</sup> /l a un espesor de 1.5 mils	
<b>Vida útil</b>	24 meses	
<b>Presentación</b>	Disponible en galón	
<b>Vida útil de almacenamiento</b>	Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 40°C	

PARÁMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
<b>Acabado</b>	Mate	
<b>Color</b>	Disponible en color Blanco, colores preempacados y Bases Tintométricas.	
<b>*Tiempo de secado tacto</b>	30 - 60 min	MT0157
<b>*Tiempo de secado para repinte</b>	Max. 5 h	MT0060
<b>Viscosidad a 25°C</b>	100 - 105 KU	MT0002
<b>Densidad a 25°C</b>	1.1699 - 1.2699 g/cm <sup>3</sup>	MT0001
<b>Contenido de sólidos en peso</b>	59 +/- 1%	MT0045
<b>Contenido de sólidos en volumen</b>	43 +/- 1%	MT0144
<b>VOC (libre de agua y exentos)</b>	576.28 g/l	ASTMD 3960
<b>Rendimiento teórico</b>	11.4 m <sup>2</sup> /l a un espesor de 1.5 mils	
<b>Vida útil</b>	24 meses	
<b>Presentación</b>	Disponible en galón	
<b>Vida útil de almacenamiento</b>	Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 40°C	

\*El tiempo de secado depende de la temperatura, humedad y espesor. (T: entre 15°C - 30°C y 60% HR).

## DOMINÓ ESMALTE SERIE ADE

### Preparación de Superficies

- La superficie a pintar debe estar seca, lijada y libre de polvo, grasas, aceites y pinturas viejas en mala condición.
- Reducir la primera mano un 15% aplicando directamente sobre la superficie.
- Resistencia al calor: 70°C.

### Precauciones

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- 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.
- Los envases vacíos después de su uso perforélos y recíclelos adecuadamente.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

### Aplicación

#### EQUIPOS DE APLICACIÓN:

- Brocha.
- Rodillo.
- Pistola convencional.

#### PROPORCIÓN DE DILUCIÓN:

- Pistola convencional: 10 – 15% con Solvente Plus (SPS-000)
- Brocha al 10% con Solvente Plus.
- Rodillo al 10% con Solvente Plus.

#### DISOLVENTE DE LIMPIEZA:

- Solvente plus.

#### CONDICIONES DE APLICACIÓN:

**Temperatura: mínima:** 7°C

**máxima:** 30 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

**Humedad relativa:** 60% máximo.

### Información y Asesoría

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.

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico de SHERWIN-WILLIAMS ECUADOR.

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.