

## Esmalte Supremo Mate

Esmalte alquídico sintético de secado al aire. Tipo 3.

### Descripción.

Pintura de aceite de alta calidad, con aditivos para lograr un acabado mate de altísima elegancia y larga duración.



**580 Blanco**

### Información Técnica.

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Color:</b>                 | De acuerdo al pedido realizado.                                   |
| <b>Pigmentación:</b>          | Pigmentos resistentes a los productos químicos y a la intemperie. |
| <b>Tipo de Resina:</b>        | Alquídica.  |
| <b>Acabado:</b>               | Mate.   |
| <b>Brillo:</b>                | Máximo 5 a 60 °   |
| <b>Peso por galón:</b>        | 4.00 - 4.70 Kilogramos por galón.                                 |
| <b>Viscosidad:</b>            | 78 - 82 KU a 25 °C  |
| <b>Porcentaje de sólidos:</b> | 47 %  |

### Recomendaciones para su uso.

La superficie debe estar seca, limpia, libre de grasa y otros contaminantes. Se recomienda preparar la superficie metálica con **Solución Fosfatizante** de Unidas para eliminar la presencia de óxido.

### Recomendaciones generales.

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Condiciones de almacenaje:</b> | Normales.   |
| <b>Limpieza de equipo:</b>        | Gasolina - Mineral<br>Turpentine - Reductor<br>Alquídico. |

### Precauciones.

- Si sobra producto, cierre muy bien el envase.
- Aplicar con una ventilación adecuada.
- Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños.
- La limpieza del equipo se recomienda hacerlo con gasolina, mineral turpentine o diluyente de laca.

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Proporción de mezcla:</b>       | Un solo componente.   |
| <b>Tiempo de secado:</b>           | 4 horas.  |
| <b>Repintado:</b>                  | 5 a 6 horas bajo condiciones normales.  |
| <b>Rendimiento teórico:</b>        | 20 - 22 m <sup>2</sup> / galón a dos manos dependiendo de las condiciones de la superficie. |
| <b>Número de manos:</b>            | Mínimo 2.   |
| <b>Disolvente:</b>                 | Diluyente alquídico 401/Reductor 403.   |
| <b>Porcentaje de dilución:</b>     | ½ lt de diluyente por galón de pintura.   |
| <b>Método de aplicación:</b>       | Brocha, rodillo o pistola.  |
| <b>Espesor de película húmeda:</b> | 3.0 mils.   |
| <b>Espesor de película seca:</b>   | 1.85 mils.  |

### Advertencia.

La compañía no se responsabiliza por recubrimientos aplicados sobre empaste en exteriores que no fueren **EMPASTE SUPREMO** de Unidas. No aplicar en exterior en caso de lluvia frecuente.

### Nota.

Pinturas Unidas S. A., no se hace responsable por el uso de este producto en una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si desea información adicional escríbanos a **serviciocliente@unidas.com.ec** o llame al teléfono **04-2590280 Ext. 115**



TUS COLORES POR MÁS TIEMPO



@PinturasUnidas  
Facebook.com/PinturasUnidas

**Nota: Pinturas Unidas cuenta en su sede principal con un sistema de Gestión de la Calidad.**