

### Descripción del Producto:

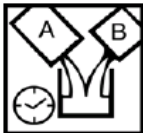
Recomendado para corregir defectos, como porosidades que las masas convencionales pueden dejar en la superficie. La masilla M4000 proporciona una aplicación fácil, lo que resulta en un excelente acabado final con excelente rendimiento. Tiene un alto contenido de sólidos y un alto poder de llenado, secado rápido, excelente lijabilidad. Tiene buena adherencia en la mayoría de los sustratos metálicos, de acero, aluminio y galvanizados.

El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente entrenados.

### Composición:

Resina Poliéster Insaturada, pigmentos, cargas minerales y aditivos.

### Catálisis y / o Dilución:



100 partes en peso de Masilla M4000  
1 a 3 partes en peso de catalizador C36

### Aplicación:



Aplicar con ayuda de celuloide o espátula en capas finas y uniformes.

#### Aplicar sobre:

Superficies metálicas (acero, galvanizado y aluminio)  
Esmalte Original de Fabrica

### Secado:

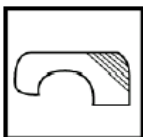


#### Al aire a 25°C:

Para lijado: 20 a 30 minutos

**NOTA:** comience a lijar con papel de lija 80 y termine con papel de lija 150 y 320.

### Preparación de Superficie:



Desengrasar el área a pintar con Desengrasante 400. Lijar el área a ser repintada para quitar la pintura antigua o deteriorada (si es necesario).

### Uso de EPP:



Lea las instrucciones en el reverso del envase.

Utilizar guantes de nitrilo y gafas de seguridad para manipular el producto.

Utilizar mascarilla con filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.