

## Uniplast Advance

### Masilla de Reparación

Masilla Plástica de Poro Cerrado

#### Descripción:

La masilla poliéster UNIPLAST de reparación automotriz se desarrolla para otorgar al mercado automotriz la posibilidad de utilizar un producto altamente lijable lo que permite obtener acabados muy uniformes y sin presencia de poros.



355

#### Características

Alta lijabilidad. Su textura cremosa permite una fácil y rápida aplicación tanto en superficies pequeñas como superficies grandes.

La masilla poliéster ADVANCE ofrece excelente adhesión a diferentes sustratos como hierro negro y superficies con modificaciones como galvanizados.

Proporciona muy buena resistencia mecánica y química para todo tipo de vehículo en el que se requiere recubrir el área reparada.

#### Composición

- Resina Poliéster
- Talcos
- Carbonatos modificados
- Aditivos reológicos

#### Consideraciones

Usar la cantidad requerida.  
Homogeneizar correctamente.  
Evite fuentes de calor.

TAPAR BIEN EL ENDURECEDOR YA QUE PODRÍA GENERAR UNA REACCIÓN PELIGROSA DADA SU REACTIVIDAD.

#### Observación.

Pinturas Unidas S.A. no se hace responsable del uso del producto para una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si se desea información adicional consulte al correo electrónico de atención al cliente serviciocliente@unidas.com.ec o al teléfono 04-2590280 Ext. 115.

#### Información Técnica

<b>Peso Específico:</b>	1.09 - 1.15 g/cc
<b>Porcentaje de Sólidos:</b>	65 % +- 2
<b>Viscosidad:</b>	870 - 950 poises
<b>Tiempo de Vida Útil:</b>	6 meses
<b>Relación de Mezcla:</b>	40 partes 355 + 1 parte DC-012L
<b>Reacción Exotérmica:</b>	3 - 5 minutos
<b>Secado para Lijar:</b>	10 - 15 minutos
<b>Presentación:</b>	- litro - galón - canecas (5 galones) - tambores metálicos (53 galones)
<b>Thinner:</b>	No es necesario
<b>Sistema:</b>	Unithane (repintado en general)



**ATENCIÓN**  
Irrita la vista y el tracto respiratorio.  
La exposición muy por encima del LEP podría causar disminución del estado de alerta.  
Nocivo para los organismos acuáticos.

Conservese en temperaturas entre 10 °C y 35 °C, bajo sombra y en ambientes libres de humedad por encima del 60 %

**Los productos de PINTURAS UNIDAS S. A. están destinados para uso exclusivo de pintores profesionales de vehículos, quienes deberán consultar las hojas técnicas del fabricante.**