

Aditivo Anticráter

Sistema Ultra High Solids

Evita Defectos en Superficies



Descripción:

El aditivo Anticráter Titanium está diseñado para evitar la formación de defectos en superficies por contaminación.

Características

- Se puede agregar a barnices de acabados poliuretanos, colores de brillo directo y Epóxicos de 2 componentes.
- No interfiere en la adherencia entre capas posteriores repintadas.
- No influye en el secado de la película.
- Evita la formación de cráteres modificando la tensión superficial del sustrato.

PU-8B

Información Técnica

Composición:	Solventes aromáticos Ésteres Polisiloxanos
Densidad:	0,850 g/cm ³
Viscosidad:	10 – 12 segundos Copa Ford #4
Dosis Recomendada:	Entre 5 – 10 % en volumen
Contenido Envase:	500 CC



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.

Precauciones

- Estos productos contienen solventes orgánicos. Se debe usar en áreas ventiladas con equipos de protección adecuados.



HU 1263

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.

Conservarse 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.