



Barniz Durakrom

Sistema High Solids.
Clear Poliuretano de dos componentes.

**TECNOLOGÍA
ALEMANA.**

**EXTREMA
RESISTENCIA.**

**BRILLO
INSUPERABLE.**

K5

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Producto elaborado con la tecnología más avanzada en el sector automotriz para ofrecer excelente brillo, durabilidad y retención del color. El producto ha sido diseñado para trabajar en condiciones variables de temperatura y humedad acorde a las condiciones climáticas del país.

USO: Para brindar un recubrimiento de protección y vistosidad en el repintado y retoques de vehículos en general. Puede utilizarse en cualquier sistema poliuretano y bases poliéster proporcionando un acabado terso y duradero. Proporciona un acabado de alto brillo, extrema resistencia al rayado y resistencia a radiación UV.

APLICACIÓN:

- Se puede aplicar 2- 3 manos dobles con intervalos de 10 minutos entre capas.
- Si emplea pistola de succión utilizar boquilla de 1.8 mm y si es de gravedad usar boquilla de 1.3 o 1.4 mm.



HU 1263

ATENCIÓN
Irrita la vista y el tracto respiratorio.
La exposición muy por encima del LEP podría causar disminución del estado de alerta.
Noctivo 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 %

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Tipo de Resina:	Acrílicas hidroxiladas.
Contenido Sólidos:	50+2 %.
Peso específico:	3.9 - 4.0 kls / gl.
Viscosidad a 25 °C:	100-110 seg copa Ford 4.
Relación Mezcla:	2 partes K5 + 1 parte K5 Hardener (costa), 2 partes K5S 1 parte K5S Hardener (sierra).
Dilución:	20-30 %
Secado libre polvo:	6 -8 minutos.
Secado libre huella:	2 - 3 horas.
Método de aplicación:	Pistola Airless.
Diluyente para aplicación:	THI-K5
Presentación:	Litro.
Recomendaciones Catalizador:	Mantener bien cerrado el envase K5 Hardener temperatura 26 -35°C K5S Hardener temperatura 13 -17°C

PRECAUCIONES:

- Evite todo contacto con la piel o los ojos y la inhalación de vapores usando equipos apropiados de seguridad.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua. Si el contacto es con la piel retirar las ropas contaminadas y lavar con agua y jabón.
- En caso de inhalación retirar al afectado a un lugar fresco y ventilado.
- Mantener el envase alejado del fuego.
- Almacenar en lugares frescos y ventilados.
- Mantener bien cerrado el envase.

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 hacerla con diluyente. Pinturas Unidas cuenta en su sede principal con un sistema de Gestión de la Calidad. 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. Nuestros teléfonos son (04)2590280 - (04)2590301 - (04)6004470. Email: serviciocliente@unidas.com.ec