

CATÁLOGO
PRODUCTOS 2021

ÍNDICE

• Pigmentos de efecto	Pág. 4
• Antigravas	Pág. 5 - 7
• Catalizadores	Pág. 8 - 10
• Diluyentes	Pág. 11- 15
• Desengrasante	Pág. 16
• Flop Control	Pág. 17
• Promotor de adherencia	Pág. 18
• Binder	Pág. 19 - 21
• Mateante universal	Pág. 22

PERLADOS

Descripción:

Producto fabricado con cristales selectivos que reflejan y reflejan la luz dando tono a la pintura.

Características:

- Mica de efecto que permite dar luminosidad al color.

Usos:

Utilizada para dar color, efecto y tonalidad a la pintura.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- 115 g.



TINTES



204 Bronce F	205 Dorado F	206 Amarilla F	210 Azul F	211 Verde F	406 Dorada Am g	407 Dorada Ro G	408 Mandarina G	410 Azul g	411 Verde G
212 Russet F	214 Violeta F	304 Bronce M	306 Amarillo M	308 Russet blue M	412 Russet G	414 Violeta G	415 Cooper G	416 Ámbar rojizo	419 Grafito G
309 Naranja M	310 Azul M	311 Verde M	312 Russet M	314 Violeta M					
315 Cooper M	320 Verde azul M	335 Rojo	404 Bronce G	405 Dorado G					



STONE FINISH

Descripción:

Producto diseñado para proteger superficie; desarrollado con resinas hidroxiladas e isocianatos de última generación.

Características:

- Se usa para proteger partes expuestas a la corrosión e impactos por grava o producto bicomponente.

Usos:

Aplicar en chasis de metal o hierro negro.

Acabado:

Mate.

Presentaciones:

- Kit 8-1-2.



ANTIGRAVA POLIURETANO

Descripción:

Recubrimiento diseñado para proteger partes muy expuestas a la corrosión e impactos por grava en áreas bajas de automóviles.

Características:

- Protege todas las partes bajas del vehículo para evitar la corrosión y el sonido de la grava hacia adentro de la carrocería.

Usos:

Apto para aplicar sobre cualquier superficie de metal.

Acabado:

Mate.

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.





ANTIGRAVA MAXTYL

Descripción:

Producto elastomérico, base agua con propiedades anticorrosivas.

Características:

- Protege partes bajas de carrocería.
- Elongación según la temperatura.

Usos:

Aplicar en hierro o cualquier superficie de metal.

Acabado:

Mate

Presentaciones:

- Galón
- 1/4 de galón.



CATALIZADOR PARA MONOCAPA

Descripción:

Diseñado especialmente para realizar cadenas de secamiento y crear una película uniforme dejando así, un acabado final óptimo.

Características:

-Se adapta a todo tipo de temperatura y/o clima

Usos:

Uso exclusivo de ZR 900 Monocapa 4-1-2.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



CATALIZADOR PARA 4.1.2

Descripción:

Diseñado especialmente para realizar cadenas de secamiento y crear una película uniforme dejando así un acabado final óptimo.

Características:

Se adapta a todo tipo de temperatura y/o clima.

Usos:

Uso exclusivo de ZR 700 clearcoat 4-1-2.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



CATALIZADOR PARA 2K

Descripción:

Diseñado especialmente para realizar cadenas de secamiento y crear una película uniforme dejando así un acabado final óptimo.

Características:

Se adapta a todo tipo de temperatura y/o clima.

Usos:

Uso exclusivo de ZR 700 clearcoat 2K.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



CATALIZADOR PARA FONDO

Descripción:

Diseñado especialmente para realizar cadenas de secamiento y crear una película uniforme.

Características:

Se adapta a todo tipo de temperatura y/o clima.

Usos:

Uso exclusivo de ZR 700 fondo poliuretano 4-1-2.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



CATALIZADOR PARA SINTÉTICO

Descripción:

Líquido incoloro que acelera el endurecimiento en productos fabricados con resinas alquídicas.

Características:

- Brinda dureza.

Usos:

Utilícelo en esmaltes ZR fabricados con resinas alquídicas.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.





THINNER LACA

Descripción:

Thiner de calidad tipo A.

Características:

- Para diluir fondos, pinturas, lacas y limpieza de todo tipo.

Usos:

Elimina grasas y siliconas.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



THINNER SINTÉTICO

Descripción:

Disolvente diseñado para resinas alquídicas de buena calidad, excelente evaporación y nivelación que ayuda a los productos.

Características:

- Olor no agresivo.
- Posee buena evaporación y nivelación.
- Óptimo poder de solvencia. Efectivo en la reducción de viscosidad.

Usos:

Utilízelo en pinturas y recubrimientos a base de resinas alquídicas ZR.

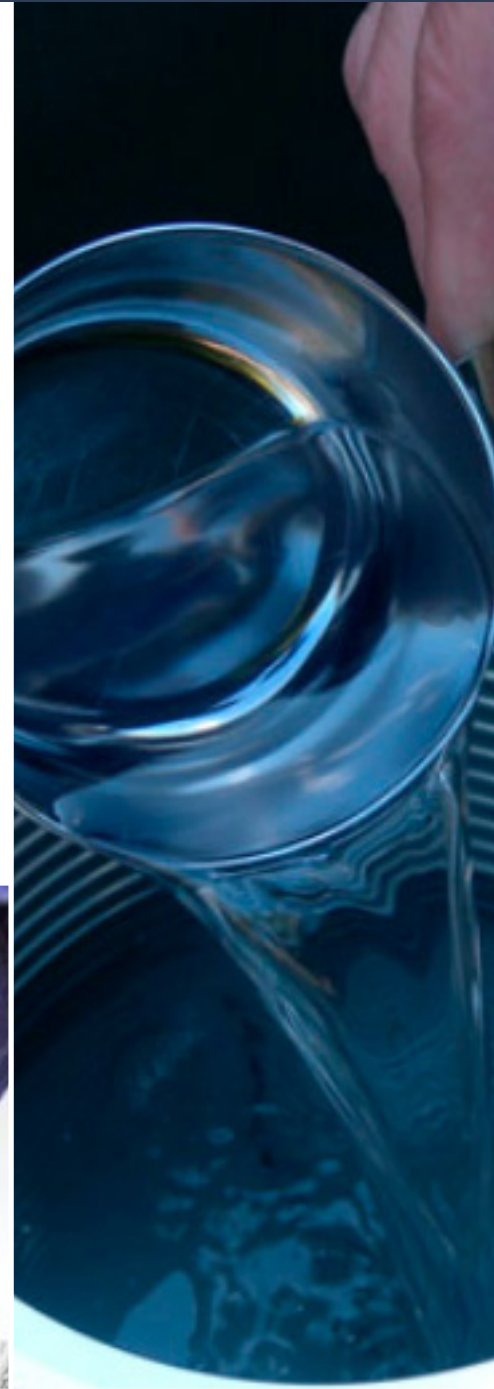
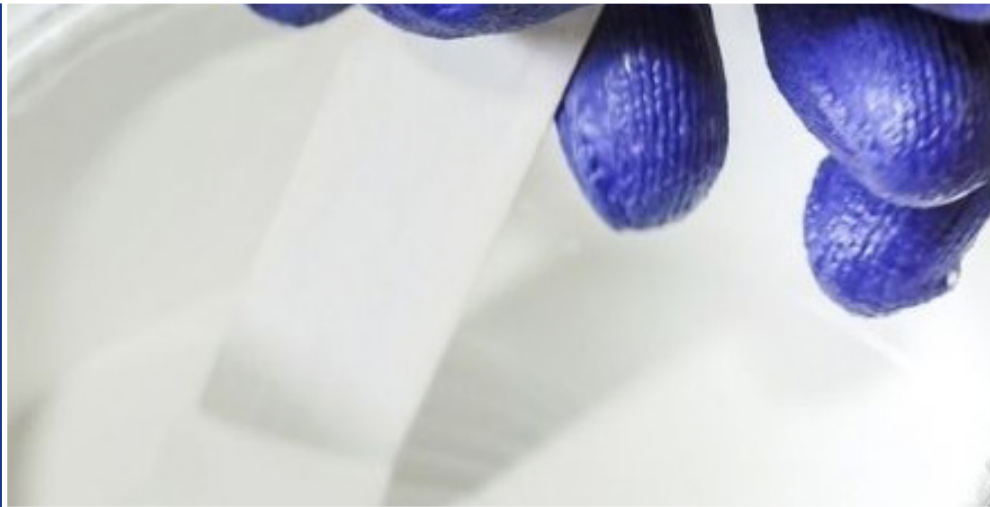
Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.





REDUCTOR POLIURETANO ZR 1000

Descripción:

Solvente de alto desempeño sin color diseñado para no dejar residuo.

Características:

- Produce una excelente dilución y nivelación de aluminos y/o perlas.
- No permite la pérdida de brillo bajo ninguna temperatura.

Usos:

Uso exclusivo para pintura basecoat, monocapa, clearcoat 4-1-2, fondo poliuretano y clearcoat 2k.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón

THINNER ACRÍLICO

Descripción:

Característica fina y retardada.

Características:

- Para diluir fondos, pinturas y acabados acrílicos.

Usos:

Empléese sólo para diluir.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.





SOLVENTE MINERAL

Descripción:

Derivado de solventes que produce secado, nivelación y acomodamiento sobre la superficie.

Características:

- Diluye pinturas, especialmente con brocha; rodillo o de secado y nivelación especial.

Usos:

Empléese sólo para diluir.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón
- 1/4 de galón.

DESENGRASANTE

Descripción:

Producto elaborado a base solvente; diseñado para la remoción de la grasa.

Características:

- Buena nivelación.
- Excelente evaporación.
- Alta remoción de grasa.

Usos:

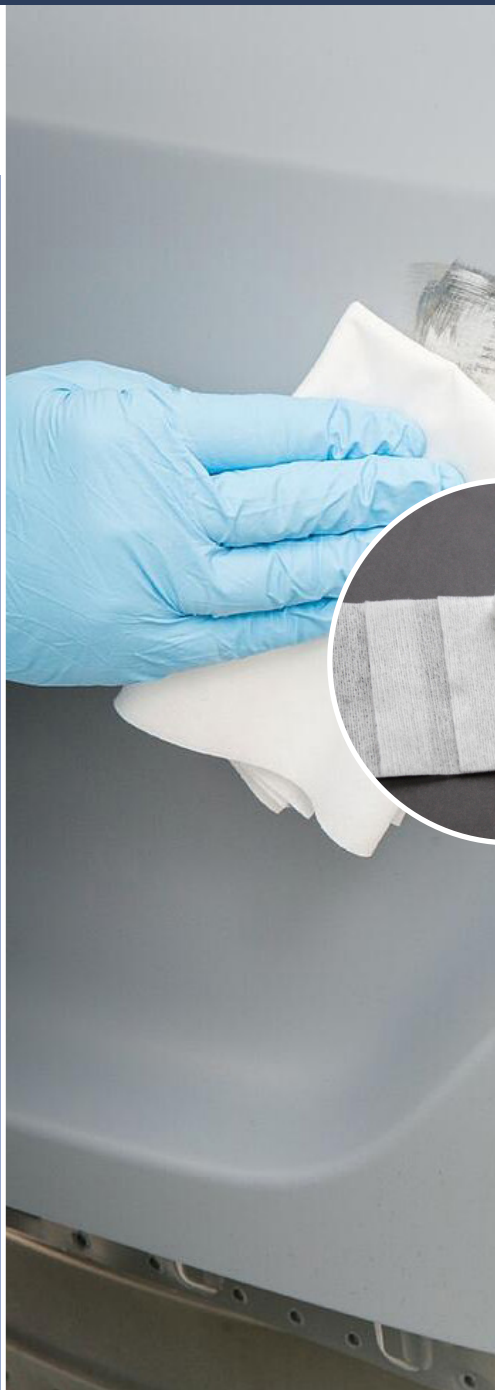
Para limpieza de superficies metálicas y plásticos repintables.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.





ZR 700 FLOP CONTROL

Descripción:

Matizante automotriz.

Características:

Matizante automotriz.

Usos:

Matizante automotriz..

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.



PROMOTOR DE ADHERENCIA

Descripción:

Especialmente diseñado para promover adherencia sobre cualquier tipo de superficie.

Características:

-Incoloro.

Usos:

Utilizar sobre plásticos repintables.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.
- 1/4 de galón.





BINDER ZR 1000

Descripción:

Vehículo de ajuste que permite diferenciar bien los colores de tres capas, fabricado con resinas y aditivos de muy buena calidad.

Características:

No tiende a cambiar la tonalidad de los colores

Usos:

Vehículo de ajuste.

Acabado:

Mate.

Presentaciones:

- Galón.

BINDER ZR 700

Descripción:

Vehículo de ajuste que da volumen, fabricado con resinas y aditivos de buena calidad.

Características:

- De relleno (transparente).

Usos:

Vehículo de ajuste.

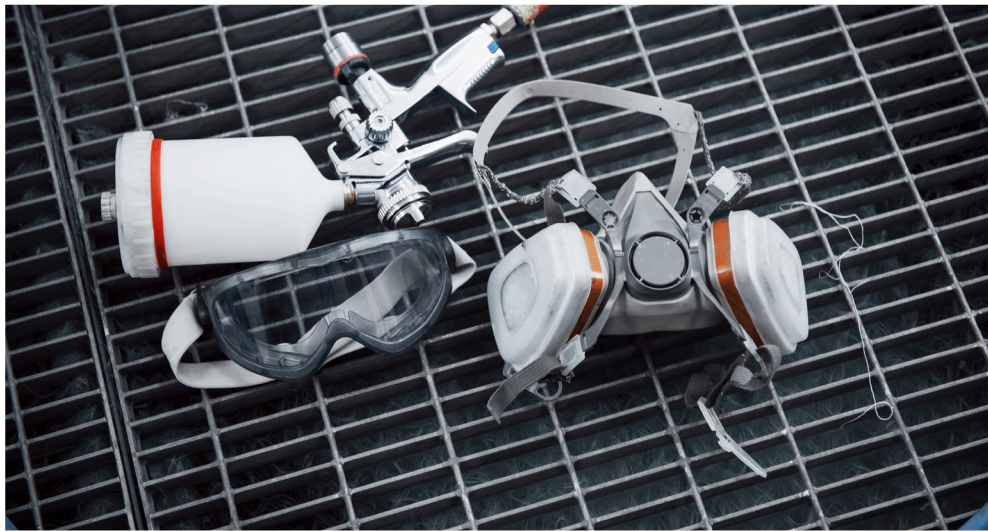
Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.





BINDER MONOCAPA

Descripción:

Recubrimiento mono componente diseñado para repintado automotriz; formulado con resinas termoplásticas de alto desempeño, alto contenido de sólidos y de óptimo rendimiento.

Características:

- Resistente a cambios bruscos de temperatura.
- Secado rápido al aire.
- Resistente a los rayos UV.
- No amarillenta con los años.
- Variedad de tintes para la elaboración de colores sólidos, perlados y policromados.

Usos:

Para repintado automotriz, barandales de metal y madera. Úselo exclusivamente sobre fondo acrílico ZR 700.

Acabado:

Mate.

Presentaciones:

Galón.

MATEANTE UNIVERSAL

Descripción:

Elaborado a base de solventes y aditivos derivados del petróleo.

Características:

- No produce tizamiento.

Usos:

Uso exclusivo para sintético, laca o acrílico ZR.

Acabado:

N/A

Presentaciones:

- Galón.





ZR[®]
PINTURAS Y RECUBRIMIENTOS

PG | PINTURAS &
PRMIUM | RECUBRIMIENTOS
DE GUATEMALA