



Pinturas - Barnices - Impermeabilizantes - Mantenimiento

CATÁLOGO

DE PRODUCTOS

 GUA +(502) 2339-9050  SAL +(503) 7986-0266  HON +(504) 3293-2698

 info@grupoimade.com

 www.grupoimade.com



AUTOMOTRIZ



Removedor Automotriz / Código KS-0010

Es excelente para desprender la pintura vieja en zonas de difícil reparación. Por su alta eficiencia remueve completamente todas las capas de pintura en un solo paso.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Diseñado para aplicarse con brocha sobre superficies metálicas donde se requiera eliminar pintura. Aplicar una cantidad abundante del removedor y dejar actuar unos minutos.

Características

- **Aplicación:** Aplicación directa.



Acondicionador para Metal / Código KS-0020

El acondicionador para metales ayuda a eliminar fácilmente el óxido del metal así como a prevenir la corrosión cuando la pieza este expuesta a condiciones ambientales. Proporciona una capa protectora fosfatizante que ayuda a estabilizar el metal para evitar la oxidación.

Presentaciones



1 L.

Uso

Está diseñado para usarse en todo tipo de superficies metálicas como hierro, lámina negra, lámina galvanizada y aluminio. La eficiencia del producto depende de que tan diluido se encuentre.

Características

- **Diluir:** Agua de 200 a 400%
- **Aplicación:** Brocha



Desengrasolv / Código KS-0030

El Desengrasolv es un líquido diseñado para eliminar contaminantes en la superficie a pintar como ceras, grasas, aceites, silicones, los cuales pueden ocasionar problemas como ojos de pescado e inhaderencia durante el proceso de repintado.

Presentaciones

 425 ml  4 L.

Uso

Empape un trapo limpio y seco con el Desengrasolv. Limpie la superficie que se va a reparar. Antes de que el solvente se evapore seque con un trapo limpio y seco.

Características

- **Aplicación:** Wipe.



Promotor de Adherencia / Código KS-1040

Es un producto que favorece la adhesión en piezas plásticas tipo termoplásticas (PC, PP, PE) de las subsiguientes capas en el proceso de repintado automotriz. La gran cantidad de partes plásticas en los automóviles hace hoy en día indispensable el uso del promotor de adherencia.

Presentaciones

 425 ml  1 L.

Uso

Diseñado para aplicarse directamente a pistola a una mano. Debe mojar perfectamente toda la pieza cuidando aplicar también partes ocultas y bordes.

Características

- **Aplicación:** Pistola.



Pasta Resanadora Rocket / Código KF-0403

Pasta de poliéster de alta viscosidad en color blanco con alto poder de relleno.

Presentaciones

 3 L.

Características

- **Catalizador:** KC-05XX del 2% al 4%



Resanador Ultraligero / Código KF-0500 / KF-0503

El Resane de poliéster tiene un excelente poder de relleno, en la mayoría de las superficies metálicas tiene adherencia, su alto poder de relleno y su baja densidad permite usarlo para cubrir las imperfecciones de golpes o abolladuras.

Presentaciones



1 L.

3 L.

4 L.

Uso

Se recomienda sobre todas las superficies por su buena adherencia permite su adhesión a fibra de vidrio y para la reconstrucción de piezas golpeadas que se requieren nivelar.

Características

- **Catalizador:** KC-050X del 3% al 5%
- **Aplicación:** Espátula.



Resanador Premium / Código KF-0520

Resanador de alta calidad de color amarillo paja, por su textura y suave manejo en la aplicación se logra excelente nivelación y lijado. Tiene buena adherencia directa al metal.

Presentaciones



1 L.

3 L.

Uso

Recomendado en reparaciones automotrices profesionales en superficies de reconstrucción o piezas golpeadas.

Características

- **Catalizador:** KC-050X del 2% al 3%
- **Aplicación:** Espátula.



Resanador tipo pelo de tigre / Código KF-0540

Resanador con fibra de vidrio de hebra corta, es de textura cremosa fácil aplicación, alto poder de relleno y resistencia al impacto, su aplicación ofrece un reforzamiento en la pieza.

Presentaciones



1 L.

Uso

Diseñado para unir piezas plásticas o grietas, piezas metálicas que se requieran reforzar, así como en costuras plásticas o metálicas. Útil en procesos industriales.

Características

- **Catalizador:** KC-050X del 2% al 4%



Resanador para Plástico Metal y Madera / Código KF-0700

Resanador flexible de color negro de textura suave y cremosa con poder de relleno de fácil lijado; proporciona un buen terminado. El color negro permite difuminarse con el sustrato.

Presentaciones



250 ml.

Uso

Se recomienda en la reparación de partes plásticas de automóviles; en grietas, abolladuras y arañazos. También puede ser utilizado en procesos industriales.

Características

- **Catalizador:** KC-050X del 2% al 4%



Masilla Putty / Código KF-0100

Masilla de textura extra fina color arena de secado rápido. Rellena puntos de alfiler, pequeñas fallas y marcas de rallado generadas durante el trabajo de reparación.

Presentaciones



70 ml.

Uso

La masilla Putty 1K está lista para usarse, aplicar capas de bajo espesor sobre las imperfecciones generadas en la reparación.

Características

- **Aplicación:** Aplicación Directa



Negro Chasis / Código KR-1201

Recubrimiento protector y amortiguador de ruido de las partes inferiores del vehículo. Tiene un rápido secado y apariencia semimate.

Presentaciones



4 L.

19 L.

Uso

Diseñado para la reparación del chasis o partes inferiores de automotores.

Características

- **Diluir:** D-8000 del 50 al 70%



Body revestimiento anticorrosivo de color / Código KW-4XXX

Proporciona un recubrimiento con apariencia texturizada, tiene adherencia sobre metal, se utiliza como anticorrosivo para proteger las partes externas de la carrocería. Es un sistema base agua de rápido secado.

Presentaciones



1 L.

Color

Negro, blanco y gris metálico.

Uso

Diseñado para la protección y aislamiento de la carrocería, amortigua el sonido de las piedras y la acción del salitre.

Características

- **Rendimiento Teórico:** 4M2 / LT,
- **Aplicación:** Pistola para recubrimiento Body



Primario Universal Verde / Código KF-2030

El Primario Universal es un fondo de fácil aplicación con buena adherencia al metal limpio y galvanizado. Posee propiedades anticorrosivas, tiene buen secado y es de fácil lijado, lo que le da una gran versatilidad en su uso, fondo de anclaje.

Presentaciones



4 L.

Uso

Se recomienda para proteger partes metálicas como lámina galvanizada intemperada, para seguir el proceso de reparación en el área de repintado automotriz; adecuado para optimizar las propiedades del taller.

Características

- **Diluir:** KS-0040 del 100% al 150%
- **Aplicación:** Pistola



Primario Anticorrosivo Gris / Código KF-2000

Es un primario diseñado para proteger al metal contra la corrosión. Producto de alta calidad del sistema Repintado Automotriz y alto rendimiento, proporciona excelente adherencia a metales ferrosos, galvanizados y aluminio; para su correcto funcionamiento siempre se debe preparar con su activador.

Presentaciones



1 L.

Uso

Aplicar sobre el metal desnudo como primera mano, indispensable para zonas cálidas y ambientes salinos. Adecuado para proteger una pieza completa o un área pequeña en todo tipo de reparación.

Características

- **Diluir:** KS-0045 al 200%
- **Aplicación:** Pistola



Primario Epóxico Gris / Código KF-3750

Primario epóxico-poliamida de rápido secado, de color gris, altos sólidos. Para protección a nivel industrial y reparaciones automotrices.

Presentaciones



1 L.

Uso

Protección anticorrosiva en estructuras de acero con buena adherencia en sustratos como fibra de vidrio y galvanizado. Utilizado como primario o intermedio en un proceso de reparación, puede ser utilizado en superficies vitrias.

Características

- **Acabado:** Gris
- **Diluir:** Ks-007x al 25%
- **Catalizador:** KC-3750 al 50% Catalizador P/Epoxico
- **Rendimiento Teórico:** 25 M2/ L
- **Tiempo de Inducción:** 30 Minutos



Primario Universal 1K / Código KF-2XXX

El Primario Universal protege al metal por sus propiedades anticorrosivas. La línea cuenta con los colores Blanco, Gris, Negro y Rojo vivo, lo que lo hace un producto versátil en los talleres de repintado.

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Color

Blanco, gris, negro, rojo.

Uso

Aplicar sobre el metal desnudo como primera mano, indispensable para zonas cálidas y ambientes salinos. Adecuado para proteger una pieza completa o un área pequeña en todo tipo de reparación.

Características

- **Diluir:** KS-0040 del 100 al 150%
- **Aplicación:** Pistola



Primario Rellenador 2K / Código KF-3XXX

Primario Acrílico 2K de altos sólidos con un excelente poder de relleno, tiene un lijado suave acortando los tiempos del proceso; está recomendado en áreas de retoque y capas intermedias. Es un primer de altos sólidos de mezcla con mayor retención de brillo en el Acabado. Se cuenta en varios colores Negro, Blanco y Gris medio.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Color

Blanco, gris, negro.

Uso

Se usa como rellenedor o sellador y puede aplicarse sobre sustratos metálicos y plásticos previamente lijados, también sobre el primario anticorrosivo KF-2000.

Características

- **Diluir:** KS-007X del 25% al 50%
- **Catalizador:** KC-3150 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Kit Primario Rellenador Gris 2K / Código KF-3151

Kit Primario Acrílico gris de dos componentes de altos sólidos con un excelente poder de relleno, tiene un lijado suave; está recomendado en áreas de retoque y capas intermedias. Es un primer de altos sólidos de mezcla con mayor retención de brillo en el acabado.

Presentaciones



KIT

Color

Gris

Uso

Es un Primer gris de color base # 4 con un secado para talleres de alta productividad, listo para utilizar mezclando el catalizador del KIT.

Características

- **Catalizador:** KC-3150 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Secado Rocket / Código EK-0XXX

Este esmalte presenta buena resistencia a la intemperie y al amarilleamiento. Permite un manejo, empaque y/o ensamblado ágil de productos. Se cuenta con el acabado satinado color chocolate (EK-3582), el tono especialavena metálico (EK-0974) y los colores para maquinaria: Amarillo CAT (EK-0734), Verde JD (EK-0434), Azul NH (EK-0334) y Rojo MF (EK- 0534).

Presentaciones



1 L.

4 L.

19 L.

Colores

22 Colores

Uso

Esmalte de secado rápido diseñado para uso profesional en interior y exterior, tanto en ambientes costeros como en zonas no tan agresivas. Ideal para recubrir y proteger una gran variedad de superficies principalmente ferrosas; para todo tipo de herramientas, muebles metálicos y maquinaria en general, así como en estructuras de tipo Comercial e Industrial en donde se requiere un secado rápido, con un producto de alto rendimiento y durabilidad.

Características

- **Acabado:** Brillante, Mate y Satinado
- **Colores Fluorescentes:** 5 colores
- **Colores Metálicos:** Aluminio fino, mediano y grueso.
- **Diluir:** D-0001 Diluyente Estándar / D-0300 Dilusayer Solvencote / D- 8000 Diluyente Americano (10 -30%)
- **Rendimiento Teórico:** 10 – 11 M2/L
- **Aplicación:** Pistola de aspersión convencional.



Esmalte Acrílico Color / Código KR-5XXX

Esmalte acrílico de gran durabilidad, proporciona un excelente brillo, nivelación, con un buen secado; puede ser catalizado para obtener mayor resistencia a la intemperie, dureza, brillo y resistencia a los químicos.

Presentaciones



4 L.

Colores

22 Colores

Uso

Es un acabado diseñado para el mercado del repintado automotriz, la calidad de las materias primas utilizadas en su elaboración permite que se consiga resistencia a la acción del medio ambiente. Utilizado en la reparación de flotillas, terminados industriales y domésticos.

Características

- **Diluir:** KS-0050
- **Catalizador:** KC-7000 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Monocapa Pu Color / Código KR-7XXX

Acabado Uretano pigmentado de dos componentes, se cuenta con una gama de colores sólidos, proporcionan color y brillo en una sola aplicación facilitando el trabajo de reparación. El recubrimiento tiene un excelente terminado, resistencia a los agentes químicos y atmosféricos.

Presentaciones



Colores

14 Colores

Uso

Acabado para Flotillas del mercado de repintado automotriz; para reparaciones en general que exigen procesos de buena calidad y acabados de buen desempeño.

Características

- **Catalizador:** KC-7010 al 25%
- **Rendimiento Teórico:** 8 a 9 MTS²/L
- **Aplicación:** Pistola



Vehículo para Pigmentos de Efecto / Código KT-1000

Es un vehículo transparente para la preparación de la Sayer Base; es de rápido secado.

Presentaciones



Uso

Uso principal en colores de efecto en procesos tricapa, efecto con tinta y perla.



Vehículo de Calidad / Código KT-1050

Vehículo para la dispersión de Sayer Tint en colores sólidos y metálicos, así como la línea Sayer Base en tricapa y perlados. Facilita el desarrollo del color de cada tinta. Se preparan los colores hasta equilibrar el poder cubriente requerido.

Presentaciones



Uso

Uso principal en la preparación de la Sayer Tint es el vehículo para rebajar el concentrado; proporciona buena nivelación y uniformidad en la aplicación.



Sayer Base / Código KT-1XXX

SAYER BASE es un sistema de colores de alto desempeño listo para ser utilizado en la igualación, con un amplio rango de tonos que abarca el espectro completo; son colores limpios y de alta intensidad, con la garantía de resistencia a la luz ultravioleta.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Colores

51 Colores

Uso

Es una BASE COLOR para el mercado de repintado automotriz, con uso en reparaciones en general y con alta rentabilidad. La Sayer Base debe recubrirse con la Bicapa de Poliuretano 2K.

Características

- **Diluir:** KS-108X DILUSAYER 25°C P / Base Color KT 100%



Perlas Líquidas / Código KP-0XXX

Es un concentrado de pigmento aperlado intenso, con resistencia al exterior; tiene excelente compatibilidad con Poliuretano, Esmalte Acrílico y con las Tintas Universales SAYER TINT y SAYER BASE.

Presentaciones



250 ml.

Colores

7 Colores

Uso

Para preparar colores de la línea automotriz de alto desempeño; la serie KP se mezcla para obtener una gran variedad de tonalidades, se dosifica en cantidades mínimas sin pérdida de material hasta obtener el efecto y color deseado.

Características

- **Acabado:** Aspecto Físico: Pasta Líquida.



Perlas Líquidas Radiante / Código KP-2XXX

Es una dispersión de pigmento de efecto con reflejos iridiscente de gran destello; con resistencia al exterior, cuenta con excelente compatibilidad con las Tintas Universales SAYER TINT, SAYER BASE y Acabado de Poliuretano.

Presentaciones



250 ml.

Colores

6 Colores

Uso

Son utilizadas para lograr tonalidades especiales con alta luminosidad para la línea automotriz; la serie KP se mezcla para obtener una gran variedad de efectos, se dosifica en cantidades pequeñas.

Características

- **Acabado:** Aspecto Físico: Pasta Líquida.



Perlas Prisma (Efecto camaleón) / Código KP-4450.10

Es una perla que cambia de color dependiendo del ángulo de visión, ofreciendo un efecto visual multicolor. La línea ofrece tonos que cubren todo el espacio de color.

Presentaciones



250 ml.

Colores

Uso

Utilizadas para lograr procesos en Base color y efecto perlado en sistema tricapa para la línea automotriz.

Características

- **Acabado:** Líquido de color.



Perlas Industriales / Código KP-3XXX

Dispersión de pigmento perlado que ofrece efecto de iridiscencia; se cuenta con varios colores.

Presentaciones



1 L.

Colores

8 Colores

Uso

Producto diseñado para recubrimientos industrial que requieren efecto especial tipo perlado.

Características

- **Acabado:** Aspecto Físico: Fluido de color KP-3200 perla industrial blanca.



Tintes Caramelo / Código KT-2XXX

Tintes Caramelo brindan tonos intensos, fueron creados para lograr un acabado tipo caramelo. Se cuenta con 8 tonos que se mezclan entre sí para lograr colores personalizados.

Presentaciones



250 ml.

Colores

8 Colores

Uso

Son utilizadas para lograr procesos en Base color y efecto perlado en sistema tricapa para la línea automotriz.

Características

- **Diluir:** KS-108X 25°C al 100%
- **Catalizador:** KC-7000 al 5%



Transparente Premium / Código KR-7020

Transparente de alto performance con excelente retención de brillo y nivelación. Recomendado para procesos de alta gama.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Diseñado para reparaciones automotrices de secciones o repintado general.

Características

- **Acabado:** Transparente Brillante
- **Catalizador:** KC-7020 al 50%



Transparente Mate/ Código KR-7015

Transparente mate 2K para el sector de repintado automotriz. Tiene excelente transparencia lo que permite usarlo sobre cualquier tono del sistema de color Sayer Base sin cambiar el tono.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Diseñado para reparaciones parciales o baños completos.

Características

- **Brillo:** 60° - 8.0 - 12 U.b.
- **Catalizador:** KC-7015 al 25%



Transparente Alto Desempeño HS 2K / Código KR-7010/11

Es un acabado de poliuretano de dos componentes que se presenta en kit, para agilizar la preparación del producto. No necesita solvente. Tiene excelente nivelación, brillo y ofrece buena protección a agentes atmosféricos.

Presentaciones



KIT

4 L.

Uso

Diseñado para usarse baños completos o partes que requieren una apariencia superior.

Características

- **Acabado:** Transparente Brillante
- **Diluir:** KS-0072 al 25%
- **Catalizador:** KC-7010 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Transparente Bicapa MS / Código KR-7001/02

Es un acabado de poliuretano de dos componentes con excelente nivelación, brillo, protección a agentes atmosféricos.

Presentaciones



KIT

1 L.

4 L.

Uso

Acabado transparente de medianos sólidos para usarse en reparaciones automotrices de secciones o repintado general.

Características

- **Acabado:** Transparente Brillante
- **Diluir:** KS-0072 al 25%
- **Catalizador:** KC-7001 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Transparente Alta Dilución / Código KR-7070

Acabado de poliuretano 2K de alto rendimiento con excelente nivelación y resistencia a la intemperie.

Presentaciones



1 L.

4 L.

Uso

Diseñado para todo tipo de reparaciones generales: autos, flotillas, maquinaria y tractocamiones.

Características

- **Acabado:** Transparente
- **Diluir:** KS-007X al 100%
- **Catalizador:** KC-7000 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Transparente Rapido Secado HS 2K / Código KR-7006

Es un transparente de rápido secado al aire que mantiene el brillo final del acabado. Con este producto se puede lograr un mayor espesor en vertical y un lijado a las 3 horas.

Presentaciones



1 L.

Uso

Diseñado para usarse en reparaciones automotrices de máximo 3 piezas que necesiten entregarse el mismo día.

Características

- **Acabado:** Transparente Brillante
- **Catalizador:** KC-7006.09 al 25%
- **Aplicación:** Pistola



Aditivo Flexibilizante / Código KS-1020

El aditivo flexibilizante fue desarrollado para mejorar la adherencia y flexibilidad del sistema de repintado automotriz, sobre sustratos semi flexibles y completamente flexibles, como defensas y facias.

Presentaciones



Uso

Agregar directamente sobre el primario, tinta o acabado del sistema de repintado automotriz, en las proporciones sugeridas para cada producto.

Características

- **Aplicación:** Pistola



Aditivo Flop para Base Color / Código KS-1035

Aditivo que ayuda en la orientación de las partículas de aluminio, es para la SAYER BASE y SAYERTINT, el sistema ajusta el acomodo y la caída en los colores metálicos con el mismo destello a diferentes ángulos.

Presentaciones



Uso

Es un producto de alta compatibilidad con el sistema, de fácil dispersión.

Características

- **Aplicación:** Pistola
- **Dosificación:** Del 2 al 8%



Matizante Automotivo / Código KS-0001

Base matizante de aspecto lechoso y alta viscosidad. Es de fácil incorporación. Proporciona un acabado uniforme y terso sin afectar la intensidad del color.

Presentaciones



1 L.

Uso

Se puede mezclar con el esmalte acrílico KR-5XXX y con la línea Monocapa PUKR- 7XXX. Dependiendo del porcentaje adicionado se pueden obtener acabados mates o satinados. NO recomendado para acabados transparentes.



Solvente para Esfumados / Código KS-1090

Es un producto que ayuda en el proceso de aplicación de transparentes y acabados 2K desvaneciendolos y evitando que se marque la reparación, logrando uniformidad en el terminado.

Presentaciones



425 ml.

4 L.

Uso

Aplicar sobre la después del transparente KR-7XXX para difuminar la brisa.

Características

- Aplicación: Pistola





 **GUA + (502) 2339-9050**

 **SAL + (503) 7686-0266**

 **HON + (504) 3293-2698**

