

Imlar[®]



Acabados

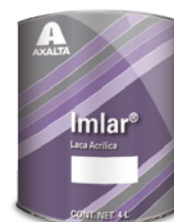
ESMALTE SECADO RÁPIDO IMLAR®

- Esmalte diseñado para reparación automotriz y usos múltiples
- La línea consta de diferentes tintes que pueden ser mezclados para obtener el color deseado
- Dentro de sus características principales están el secado rápido, buena nivelación, dilución sencilla de 75% -100% y excelente adherencia.



LACA ACRÍLICA IMLAR®

- Proporciona un acabado de primera calidad, secado rápido, excelente nivelación
- Mayor brillo inicial lo cual facilita el trabajo de pulido incrementando la productividad del taller
- Ideal para resanes o pinturas generales.



ESMALTE DE POLIURETANO IMLAR®

- Esmalte de poliuretano de dos componentes que proporciona un acabado de alto brillo con excelente nivelación
- Resistencia a productos químicos y gran durabilidad bajo condiciones severas
- Fácil de aplicar y con gran adherencia.



PERLAS LÍQUIDAS IMLAR®

- Producto especial diseñado en forma líquida para dar efectos metálicos y aperlados, compatible con la calidad automotriz, como lo son Base Color Imlar® y Laca Acrílica Imlar®
- Se deben usar sólo para entintar color, no de forma directa



Primarios

IMLAR® PRIMARIO UNIVERSAL GRIS 622SM IMLAR® PRIMARIO UNIVERSAL BLANCO 623SM IMLAR® PRIMARIO UNIVERSAL GRIS OSCURO 624SM

- Primario de un componente diseñado para repintado automotriz
- Ideal para resanes y pinturas generales, obteniendo como resultado un buen desempeño a precio competitivo
- Este primario se destaca por tener: secado rápido, lijabilidad y resistencia a la corrosión
- Provee a los acabados excelente retención de brillo y apariencia.



PRIMARIO DE RELLENO 2K IMLAR® 930 AV

• Es un primario de poliuretano de alta viscosidad de dos componentes fácil de aplicar. Ofrece secado rápido, gran poder de relleno y es sumamente fácil de lijar tanto en seco como en húmedo. Provee a los acabados a una buena apariencia y retención de brillo. Ofrece buena resistencia contra la corrosión y al solvente después de 24 horas.



CARACTERÍSTICAS

Producto de alta viscosidad

Buena resistencia contra la corrosión

Fácil lijado

Sustrato

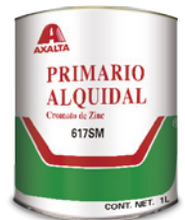
Acero al carbón o acero inoxidable

Repintado anterior debidamente preparado

Acabado original debidamente preparado

PRIMARIO CROMATO DE ZINC 617SM

- Primario alquidial tipo esmalte de un componente utilizado principalmente para lámina nueva
- Se recomienda su uso sobre: acero, cromo, latón, lámina galvanizada, aluminio y en especial en las uniones entre los metales mencionados anteriormente presentes en el cuerpo de la unidad
- Evita la corrosión causada por la humedad, además de ser un excelente promotor de adherencia.



Thinners y Reductores

THINNER AMERICANO FINO T-99426

- Thinner utilizado para limpieza general de pistolas, espátulas, vasos, entre otros
- Usos múltiples
- Precio competitivo.



THINNER CALIDAD AXALTA® T-99363

- Producto especialmente diseñado para el lavado de equipo de aplicación
- Disponible en presentación de 200 lts.



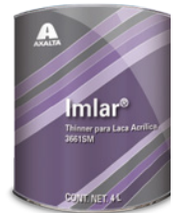
THINNER ACRÍLICO (TEMP. INF. A 25°C)

- Reductor acrílico para temperaturas menores a 25°C
- Se utiliza con laca acrílica con una relación de mezcla de 1:1
- También se utiliza en Primario Universal 41SM, 44SM y 47SM con la relación de mezcla: 1 parte de primario y 35% de reductor, para dar más espesor.



THINNER ACRÍLICO (TEMP. SUP. A 25°C)

- Reductor acrílico para temperaturas superiores a 25°C
- Se utiliza con laca acrílica con una relación de mezcla de 1:1
- También se utiliza en Primario Universal 41SM, 44SM y 47SM con la relación de mezcla: 1 parte de primario y 35% de reductor, para dar más espesor.



REDUCTOR UNIVERSAL IMLAR® T-99690

- Diseñado para ser utilizado en los acabados de la familia Imlar®: Imlar® Base Color, Imlar® Esmalte Acrílico e Imlar® Poliuretano.



Vehículos

VEHÍCULO DE AJUSTE 485LM

- Producto nuevo que se utiliza dependiendo de la fórmula de color.



VEHÍCULO DE AJUSTE IMLAR® POLIURETANO 9100SM

- Se utiliza dependiendo de la fórmula de color.



VEHÍCULO DE AJUSTE SECADO RÁPIDO IMLAR® 931SM

- Se utiliza dependiendo de la fórmula de color.



VEHÍCULO DE AJUSTE LACA ACRÍLICA IMLAR® 619LM

- Vehículo de ajuste Imlar® utilizado para laca acrílica dependiendo de la fórmula de color.



Especiales

MATIZANTE UNIVERSAL IMLAR®

- Es un producto de fácil uso que provee un matizado fino al acabado final.
- Recomendado para todo tipo de esmaltes. Es un producto que ofrece un acabado único sin abatir la viscosidad de la mezcla.



Transparentes

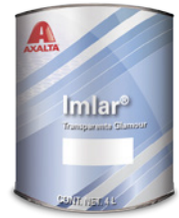
IMLAR® TRANSPARENTE ESPEJO IW300

- Transparente de poliuretano de dos componentes que ofrece secado rápido, fácil uso, buen brillo y distinción de imagen a precio accesible
- Este transparente de poliuretano es un producto diseñado para complementar la oferta de los productos de la línea Imlar®
- Se recomienda para reparaciones pequeñas o pinturas generales. Relación de mezcla es 5:1. Cinco partes de transparente IW300, 1 parte de catalizador Imlar® IW301.



IMLAR® TRANSPARENTE GLAMOUR IW400

- Transparente de alta viscosidad con excelente distinción de imagen y nivelación
- Está recomendada para resanes o reparaciones spot
- Relación de mezcla es 4:1:2
 - Mezclar 4 partes de transparente IW400
 - 1 parte de catalizador Imlar® IW301 y
 - 2 partes de solvente T-99060



IMLAR® IW500 KLARITY® AV

Klarity AV es una transparente de poliuretano de alta viscosidad de empaque, secado rápido, buena nivelación, brillo y distinción de imagen. Recomendado para ser utilizado sobre base color y sobre esmaltes catalizados. Diseñada para todo tipo de reparaciones.



GUTMEX

<http://gutmex.mx/>

