



Tu Color hoy

CATALOGO PRODUCTOS 2024

REPINTURA AUTOMOTOR - INDUSTRIA



Pintamos con vos...

PINTURERIA - FERRETERÍA



ALGUNAS DE NUESTRAS MARCAS

Estamos comprometidos con nuestros clientes a ofrecerles una alta variedad de marcas, con el mejor servicio que disponemos.



Líder en repintura automotriz- tecnología alemana



La mejor alternativa para el repintado automotriz - tecnología alemana



Líderes en toda la gama de abrasivos y pulidos



Toda la línea completa de masillas y accesorios para el pulido

Además también contamos con estas marcas que presentan grandes productos para la conformidad del consumidor.



ÍNDICE

MASILLAS - PROTECTORES.....	pág. 5
ABRASIVOS	pág. 8
ACCESORIOS	pág. 10
SELLADORES.....	pág. 16
PRIMERS - IMPRESIONES	pág. 9
SISTEMA MIXING TINTOMETRICO	pág. 10
BARNICES	pág. 11
PULIDOS	pág. 12





PINTURERIA

Tu Color hoy

MASILLAS - PROTECTORES



MASILLA EUROCREAM

Es una masilla poliéster de relleno suave de alto rendimiento. Posee propiedades que permite un alto poder de llenado combinado con una alta cremosidad suave.

Puede aplicarse sobre superficies de acero, aluminio o poliéster, y ofrece excelentes propiedades de adhesión.

PRESENTACIONES: 4KG



MASILLA 839-88

Alto contenido de sólidos; universalmente apta para aplicación sobre chapa de acero, acero galvanizado y aluminio; secado rápido, fácil de lijar, buena adhesión. se puede usar como masilla gruesa y fina.

PRESENTACIONES: 1,5KG



MASILLA 839-90

Masilla de reparación de plásticos. Con esta masilla elástica los arañazos se pueden reparar rápidamente, con facilidad y seguridad, sin necesidad de aplicar antes un promotor de adherencia.

Como masilla fina con unas propiedades de lijado especialmente buenas.

PRESENTACIONES: 1,5KG



MASILLA POLIÉSTER

Es una masilla poliéster universal de relleno. Sirve para reparación de abolladuras, irregularidades e imperfecciones de superficies de carrocerías automotrices.

Tiene un alto rendimiento.

PRESENTACIONES: 0,5KG - 1KG - 2,5KG - 4KG



MASILLA INCA 2000

Es una masilla poliéster de relleno para carrocerías. textura cremosa, fácil aplicación y facilidad en el afinado de los bordes.

Presenta un secado rápido y un alto rendimiento

PRESENTACIONES: 4KG



MASILLA 839-20

Secado rápido, excelentes propiedades de lijado. se puede usar como masilla gruesa y fina.

Ofrece un proceso de repintado uniforme para todas las reparaciones.

PRESENTACIONES: 1,5KG



MASILLA MULTIEXTENDER

Es una masilla ligera diseñada para la reparación de todo tipo de carrocerías. su óptima adherencia sobre las chapas galvanizadas utilizadas en carrocería, así como sobre aluminio, acero y poliéster.

PRESENTACIONES: 4KG

MASILLAS - PROTECTORES



MASILLA MAXIFILL

Es una masilla que proporciona un acabado de altísima calidad permitiendo reducciones importantes de tiempo gracias a su rápida velocidad de curado y a su terminación libre de poros.

PRESENTACIONES: 5KG



MASILLA FINISH

Es una masilla poliéster de terminación. Sirve para reparación de abolladuras, irregularidades e imperfecciones de superficies de carrocerías automotrices. Tiene un alto rendimiento.

PRESENTACIONES: 1KG - 2,5KG - 4KG



MASILLA FIBRADA

Masilla poliéster de relleno universal. Sirve para reparación de abolladuras, irregularidades e imperfecciones de superficies de carrocerías automotrices. Tiene un alto rendimiento.

PRESENTACIONES: 0,535KG - 1,5KG - 3,6KG



MASILLA ZEOFLEX

Es una masilla poliéster de alto rendimiento. Indicado principalmente para paragolpes, guardabarros y todo plástico componente de la carrocería del automotor.

PRESENTACIONES: 0,7KG



PROTECTOR SUBCARROCERIA ACRÍLICO

Producto a base de látex acrílico de secado al aire, base acuosa. indicado para protección anti-gravilla de carrocerías automotrices. Se comercializa en colores blanco y negro.

PRESENTACIONES: 1L-4L



PROTECTOR SILTEX 800

Protector anti gravilla hs premium. Garantiza alta protección con excelente calidad de acabado. Repintadle con pinturas bicapa. Se comercializa en colores blanco, negro y gris.

PRESENTACIONES: 1L



MASILLA RETOQUE RÁPIDO

Se utiliza para retoques de secado rapido, se lija y se pinta arriba sin necesidad de dar ningun primer ni sellado.

PRESENTACIONES: 250 GRS.



MASILLA PARA METAL Y ALUMINIO

Es una masilla poliéster de Nueva Generación de bajo peso específico y alto rendimiento que contiene partículas de aluminio.

PRESENTACIONES: 0,535KG

PINTURERIA



LO MEJOR EN



PREPARACIÓN



HOJA DE LIJA AL AGUA

Hoja de lija con papel impermeable de alta concentración de látex y grano abrasivo de carburo de silicio.

MEDIDAS: 60-80-100-120-150-180-220-240-280-320-360-400-500-600-800



HOJA DE LIJA AL AGUA MICROGRANO

Hoja de lija con papel impermeable de alta concentración de látex y grano abrasivo de carburo de silicio.

MEDIDAS: 1000-1200-1500-2000-2500



HOJA DE LIJA EN SECO

Hoja de lija con grano de óxido de aluminio, posee un tratamiento antiempastante evitando la acumulación de partículas sobre la lija.

MEDIDAS: 80-100-120-150-180-220-240-280-320-400-500-600-800-1000

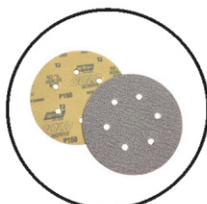


DISCO DE LIJA N°5

Están desarrollados para ofrecer larga vida útil y terminaciones de alta calidad.

Son altamente resistentes al desgaste, al polvo, la humedad, las variaciones de temperatura y al empaste.

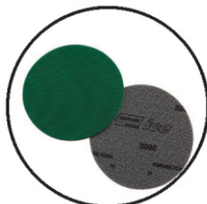
MEDIDAS: 40-60-80-100-120-150-180-220-320-400



DISCO DE LIJA N°6

Disco de lija con grano óxido de aluminio con tratamiento antiempastante no-fil evitando acumulación de sólidos en la superficie de la lija.

MEDIDAS: 80-120-150-220-240-320-400-600-800-1000-1200-1500



DISCO DE TELA ACOLCHADO

Discos de tela con grano abrasivo óxido de aluminio.

Sirve para lijar barniz.

MEDIDAS: 2000-3000



ROLLO DE LIJA AUTOADHESIVO CYCLONIC

Los rollos troquelados cyclonic están diseñados específicamente con el último sistema de extracción de polvo Norton cyclonic. Fabricados a partir de granos cerámicos Premium, los rollos están codificados por colores para una selección de productos rápida y fácil. La medida es de 72-1200mm

COLORES: AZUL-VERDE-ROJO-NARANJA

ABRASIVOS



HOJA DE LIJA TELA ESMERIL

Lija con respaldo de tela, con grano abrasivo oxido de aluminio. Gran resistencia al lijado sobre metales por sus compuestos.

MEDIDAS: 36-40-50-60-80-100-120-150-180-220-240-280-320



ROLLO DE LIJA AUTOADHESIVO

Rollo adhesivo con grano de óxido de aluminio, posee un tratamiento. Su formato permite moldear fácilmente la pieza.

MEDIDAS: 80-100-120-150-180-220-240-320-400



DISCO DE LIJA CYCLONIC

Los discos están diseñados específicamente con el ultimo sistema de extracción de polvo Norton cyclonic. Fabricados a partir de granos cerámicos Premium, los rollos están codificados por colores para una selección de productos rápida y fácil. En aplicaciones de terminación, los discos se adaptan a superficies curvas y contorneadas para brindar un acabado liso y consistente.

COLORES: AZUL-VERDE-ROJO-NARANJA-FUCSIA-TURQUESA



TIRA ABRASIVA DE LIJA

Hoja de lija con soporte abrasivo de óxido de aluminio. La medida es 70x420mm con 14 agujeros.

MEDIDAS: 80-120-180



El sistema de lijado cyclonic consta de cuatro etapas de lijado para lograr el acabado superficial perfecto.

ACCESORIOS



CINTA ENMASCARAR VERDE

Indicada para cabina a 120°C durante 30 minutos. Posee mayor flexibilidad, mayor resistencia y no deja restos de adhesivo.

MEDIDAS: 18X40MM - 48X40MM



CINTA ENMASCARAR AMARILLA

Indicada para cabina de pintura a 105°C durante 30 minutos. Es flexible y no deja restos de adhesivo.

MEDIDAS: 18X40MM - 48X40MM



CINTA ENMASCARAR BLANCA

Indicada para cabina de pintura a 105°C durante 30 minutos. No deja restos de adhesivo.

MEDIDAS: 18X50MM - 24X50MM - 36X40MM - 48X40MM



FILM ESTÁTICO

Resistente a cabina de pintura. El mismo posee tratamiento estático resistente a solventes y óptimo para enmascaramiento en cabinas de pintura y en vehículos durante el proceso de pintura.

MEDIDAS: 3,6X120M



DESOXIDANTE

Elimina el óxido por inmersión o simple mojado. Además, que por su gran poder de humectación penetra en los lugares más inaccesibles, dejando una superficie apta para paso posterior.

PRESENTACIONES: 0,95L - 5L



MASCARA RESPIRADOR DE AIRE

Está compuesto por dos filtros mecánicos y químicos, protegiendo las vías respiratorias.



FILTROS

Filtro standard de estiramiento y filtro cónico de papel. Filtra partículas para pinturas al solvente y pinturas al agua.

ACCESORIOS



GASA BARNIZADA

Paño de tela con un leve porcentaje de barniz para la limpieza de la superficie.



BURLETE ADHESIVO MASKING

Ahorra tiempo para enmascarar aberturas de las puertas, como así también del capot, baúl y tapa de combustible

MEDIDAS: 13X50MM



KIT PARCHE DE REPARACIÓN

Reforzado con fibra de vidrio para reparaciones en frío. La caja contiene los siguientes productos: Resina poliéster, catalizador y fibra de vidrio

PRESENTACIONES: 0,190L - 0,5L - 1L - 4L



RESINA PARA PARCHE PLASTICO

Es un producto diseñado para plástico reforzado de fibra de vidrio para reparaciones en frío.

PRESENTACIONES: 1L - 4L



PAÑO DE MICROFIBRA

Paño de microfibra destinado a limpieza sin dejar marcas.



CONTROL DE LIJADO

Producto que facilita visualizar imperfecciones sobre las superficies garantizando que todas las áreas sean lijadas. Ideal para visualizar imperfecciones y desniveles

PRESENTACIONES: 400ML



CONTROL DE LIJADO EN AEROSOL

Se puede utilizar sobre aparejos y capas de imprimaciones aparejo, así como sobre masillas de poliéster como medio de comprobar visualmente los resultados del lijado.

ACCESORIOS



REDUCTOR DE IMPACTO

Interface soft para que el disco de lija se adapte a la superficie a trabajar.

MEDIDA: 152X6MM



PLATO SOPORTE

Plato soporte para lijadora roto-orbital.

MEDIDA: 165MM



TACO MOUSE

Taco de lijar con velcro súper practico y fácil de usar para disco N°6



TACO DE LIJADO AUTOADHESIVO

MEDIDA: 70 X 200 MM



TACO DE LIJADO AUTOADHESIVO

MEDIDA: 70 X 400 MM



TACO PARA ASPIRACIÓN CON VELCRO

MEDIDA: 70 X 125 MM.



TACO PARA ASPIRACIÓN CON VELCRO

MEDIDA: 70 X 200 MM.

ACCESORIOS



TACO PARA ASPIRACIÓN CON VELCRO

MEDIDA: 70 X 400 MM.



SOPLETE PARA PINTAR

Pistola HVLP con gran diseño ergonómico.
Pico de 1,3 mm para la aplicación de color y barniz.
Incluye kit de repuesto.



SOPLETE PARA PINTAR

Pistola HVLP. Pico de 1,7 mm para la aplicación de fondos y aparejos.
Incluye kit de repuesto.



SOPLETE PARA PINTAR

Pistola HVLP Fabricada en aluminio de alta resistencia con terminación anodizada.
Pico 1,4 mm para aplicación de color y barniz.



TRAMPA DE AGUA

Filtra polvo, aceite, y condensación de agua.
Compuesta de Rosca de acero cromado estándar y base de aluminio.



KIT ACOPLE Y CONECTORES DE AIRE

Fabricados en cobre. El kit contiene un acople rápido hembra, 3 conectores rápidos macho,
1 conector rápido hembra y salida 1/4.



REPUESTO TAZA PARA SOPLETE

Tiene el determinado uso de depósito de Pintura.
Fabricado en plástico de alta resistencia.
Rosca de acople metálica.

ACCESORIOS



FILTRO REGULADOR PARA AIRE

Adecuado para la instalación en cabinas de pintura. Elimina partículas y agua presentes en líneas de aire comprimido.

Cuerpo de acero Escala: 0-10 Bar/Presión: 0-150 PSI



PISTOLA DE CALOR

Está diseñada para succionar aire, comprimirlo en su interior, para luego expulsarlo a mayor temperatura y presión. Motor eléctrico brushed de alta performance.

Tensión nominal: 220V - 240V



LUSTRA LIJADORA PULIDORA

Alisa una superficie a través de un sistema de funcionamiento basado en movimiento rotativo. Motor eléctrico brushed de alta performance con velocidad variable.

Tensión nominal: 220V - 240V



LIJADORA ROTORBITAL NEUMÁTICA

Se utiliza para el lijado en seco de superficies metálicas, carrocerías, eliminación de capas de pintura, óxido y madera. Para disco de: 6" - 152 mm.



ADAPTADOR PARA PULIDORA

Adaptador para paño doble 5/8 - 5/8



PLATO SOPORTE PULIDORA

MEDIDA: 5 PULGADAS PARA PULIDORA M14



PLATO SOPORTE PULIDORA

MEDIDA: 6,5 PULGADAS PARA PULIDORA M14

ACCESORIOS



ESPATULA MANGO MADERA

MEDIDAS: N°2 - N°3 - N°4 - N°5 - N°6 - N°7 - N°8 - N°9 - N°10 - N°12 - N°15 - N°17 - N°20 - N°22 - N°24



ESPATULA MANGO PLASTICO

MEDIDAS: N°3 - N°4 - N°5 - N°6 - N°7 - N°8 - N°9 - N°10 - N°12 - N°14 - N°16 - N°18 - N°20 - N°22 - N°24



ESPATULA PLÁSTICA

Espátula plástica, posee un labio siliconado. Su formato cóncavo al aplicar no produce escurrimiento hacia los laterales

MEDIDA: 10X15CM



TACO PARA LIJA

MEDIDA: 70 X 125 MM



TACO DE GOMA PARA LIJA

Taco de goma de lijado para remover restos de agua e impurezas y como taco de lija microfina para un lijado sin marcas

MEDIDAS: CHICO- MEDIANO - GRANDE - CONCAVO



ESPATULA DE GOMA

Espátula de goma flexible para tener un trabajo más práctico y prolijo.

MEDIDAS: CHICO - GRANDE



LÁMINA DE ACERO

Lámina de acero flexible para tener un trabajo más práctico y prolijo.

MEDIDAS: 60X100 - 80X100 - 120X100

SELLADORES - SILICONAS



SELLADOR DE PARABRISAS

Ideal para sustitución de vidrios, excelentes propiedades físicas y mecánicas, exento de solventes y disocianatos. Adhesión sin uso de primer previo.

PRESENTACIONES: 420GRS



SILICONA ACETICA

Utilizada en sellado y pegado de juntas exteriores e interiores, superficies con o sin pintura, aluminio, vidrio, azulejos y otras superficies vitrificadas

PRESENTACIONES: 430GRS



SELLADOR PARA PLÁSTICO

Sellador listo para usar para todas las piezas plásticas pintables. Imprimación adherente plástico. Genera una buena adherencia pintando a una sola mano.

PRESENTACIONES: 1L



SELLADOR TRANSPARENTE

Adherencia para rotulación de señales, y ofrece resultados excelentes como promotor de adherencia sobre pintura nueva y antigua. Como sellador, ofrece una cubrición considerablemente mejor sobre arañazos y puede ser usado sobre cataforesis y pintura antigua perfectamente curada. Cubre también los pequeños poros de la masilla.

PRESENTACIONES: 400ML



SELLADOR DE CARROCERÍA

Ideal para chapas y juntas metálicas de carrocerías, excelentes propiedades físicas y mecánicas, exento de solventes e disocianatos.

Adhesión sin uso de primer previo.

Colores gris y blanco.

PRESENTACIONES: 430GRS



ESPUMA POLIURETANICA

Se utiliza para adherir, fijar, aislar, rellenar e insonorizar la mayoría de los materiales de construcción y en el sector automotriz.

PRESENTACIONES: 500ML.



SELLADOR PARA PLÁSTICO EN AEROSOL

Esta imprimación transparente se puede usar en todos los plásticos pintables.

Genera una buena adherencia pintando a una sola mano.

PRESENTACIONES: 400ML



PRIMER DE RELLENO

Su alto poder de relleno y poder cubritivo, permite ser utilizado como fondo de relleno, o de protección. Se diluye con thinner sello oro y es un componente, por lo cual, no lleva catalizador. Relación mezcla 1:1.

PRESENTACIONES: 0,9L - 3,6L



PRIMER 285-700 GRIS

Resistencia a descolgar y buenas propiedades de relleno. Propiedades de lijado en húmedo y en seco. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-55. Relación mezcla 4:1:10%

PRESENTACIONES: 1L - 4L



PRIMER 285-655 BLANCO

Alto contenido de sólidos, secado rápido; buena protección contra la corrosión y buena resistencia a la acción de los fenómenos atmosféricos, buen acabado. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-55. Relación de mezcla 4:1:10%

PRESENTACIONES: 1L - 3L



PRIMER 285-555 NEGRO

Alto contenido de sólidos, secado rápido; buena protección contra la corrosión y buena resistencia a la acción de los fenómenos atmosféricos, buen acabado. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-55. Relación de mezcla 4:1:10%

PRESENTACIONES: 1L - 3L



PRIMER FOSFATIZANTE 283-150

Ofrece una protección anticorrosión de alta calidad y, si es necesario, también se puede usar como imprimación aparejo para reparaciones económicas. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 352-228. Relación de mezcla 2:1:10%

PRESENTACIONES: 1L



PRIMER 20-24 GRIS

Imprimación aparejo con alto contenido de sólidos, secado rápido y facilidad de lijado. Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con el endurecedor 50-15. Relación mezcla 4:1:10%

PRESENTACIONES: 1L



PRIMER 20-22 GRIS

Aparejo universal lijable con buenas propiedades de relleno, fácil de lijar. Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con el endurecedor 50-15. Relación de mezcla 5:1:10%

PRESENTACIONES: 2,5L

PINTURERIA



**USA LOS MEJORES FONDOS PARA
OBTENER MEJOR RESULTADO**



SISTEMA MIXING TINTOMETRICO



LINEA 22 POLIURETANICA

Su contenido de sólidos especialmente alto aporta a estos esmaltes un destacado poder cubriente. Tienen un reducido contenido de disolventes y un gran rendimiento.

Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-91/929-98/028. Relación de mezcla 2:1:10%

PRESENTACIONES: FRACCIONADO-1L-3,6L



LINEA 30 POLIURETANICA

Un sistema de altos sólidos permite un poder de cobertura con un acabado de secado rápido, junto con perfecta dureza y propiedades de pulido.

Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con el endurecedor 50-15. Relación de mezcla 2:1:10%

PRESENTACIONES: FRACCIONADO-1L-3,6L



LINEA 11E MULTIEFECTO

Bases de mezcla de alta concentración que tienen un contenido especialmente alto de pigmentos de efecto. El resultado es que solo se necesita una cantidad muy pequeña de bases para conseguir el efecto deseado.

PRESENTACIONES: 125ML



LINEA 55 BICAPA

Garantiza resultados de primer nivel, una alta rentabilidad y, facilidad de aplicación.

Los fondos se caracterizan por una óptima fluidez, muy buena nivelación, colores de extrema pureza, una magnífica calidad de acabado y una excelente dureza superficial.

PRESENTACIONES: FRACCIONADO-1L-3,6L



LINEA 35 BICAPA

Mejor acabado posible para todos los colores sólidos, metálicos y perlados.

Fáciles de aplicar y acompañadas de un perfecto soporte cromático.

La línea 35 Baslac, tienen excelentes propiedades cubrientes y un bajo consumo de material.

PRESENTACIONES: FRACCIONADO. 1L-3,6L



LINEA 90 AL AGUA

Su destacado poder cubriente, la facilidad de aplicación y unos tiempos de proceso óptimos hacen un auténtico talento para todo entre las pinturas para automóviles, tanto para colores sólidos como para metalizados y otros efectos especiales. El secreto de este éxito radica en la perfecta armonía que existe entre el fondo y el sistema de color, además de su flujo de trabajo sencillo y directo.

PRESENTACIONES: 0,5L-1L



e
1 Liter
S3135456
1132407066 111
Made in France

55-M 010

Reihe 55 Basislack
Perlweiß
55 Line basecoat
Pearl white



50410918
1132409056 206
Made in France

55-M 105

Reihe 55 Basislack
Ocker
55 Line basecoat
Ocher

S311482
10210201 113
Made in France

55-A 136

Reihe 55 Basislack
Goldocker
55 Line basecoat
Iron yellow

55-M 140

Reihe 55 Basislack
Linsengelb
55 Line basecoat
Iron yellow

PINTURERIA

Tu Color hoy

BARNICES



BARNIZ 40-10

Aplicación fácil y segura. Secado rápido.

Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con endurecedor 50-15. Relación mezcla 2:1:10%

PRESENTACIONES: 1L



BARNIZ 40-21

Barniz MS premezclado. Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con endurecedor 50-L21.

Relación de mezcla 5:1.

PRESENTACIONES: 1L



BARNIZ 40-22

Fácil aplicación, excelente capacidad de brillo y resistencia al amarilleo.

Se diluye con diluyente 60-20 y se cataliza con endurecedor 50-15.

Relación de mezcla 2:1. Para aplicación de un panel a un auto completo.

PRESENTACIONES: 1L-5L



BARNIZ 923-610

Para un uso universal en trabajos de reparación rápidos, desde un panel suelto hasta un lateral completo de un vehículo. Secado rápido, excelente capacidad de pulido y aplicación universal.

Se diluye con diluyente 352-30 y se cataliza con el endurecedor 929-61.

Relación de la mezcla 3:1.

PRESENTACIONES: 5L



BARNIZ 923-645

Laca extremadamente resistente a los arañazos con buena capacidad de pulido y una destacada calidad de acabado. repara acabados originales resistentes a los arañazos. Se diluye con diluyente 352-30 y se cataliza con el endurecedor 929-61.

Relación de mezcla 3:1:1.

PRESENTACIONES: 5L



BARNIZ 923-155

Alto contenido en sólidos, excelente resistencia a la acción de los agentes atmosféricos, resistencia al amarilleo y dureza, rápido secado y resistencia al despegue. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-91/929-98.

Relación de mezcla 2:1.

PRESENTACIONES: 1L-5L



BARNIZ 923-144

Laca MS para pintados de 2 capas, utilizado para pintados de reparación rápidos, piezas especiales y reparaciones puntuales. Rápido secado. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-91/929-98. Relación de mezcla 2:1.

PRESENTACIONES: 1L-5L



BARNIZ 923-255

Alto contenido en sólidos (High Solid), excelente resistencia a la acción de los agentes atmosféricos, resistencia al amarilleo y dureza, rápido secado, pulibilidad y resistencia al despegue.

Tratamiento en una sola mano. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-91/929-98. Relación de la mezcla 2:1.

PRESENTACIONES: 1L-5L



BARNIZ 923-625

Para un uso universal en trabajos de reparación rápidos, desde un panel suelto hasta un vehículo completo. La aplicación de la laca es segura con un proceso sencillo y, por lo tanto, es adecuada para un amplio espectro de aplicaciones. Se diluye con diluyente 352-30 y se cataliza con el endurecedor 929-61. Relación de mezcla 3:1.

PRESENTACIONES: 5L



BARNIZ MATE 923-55

Laca de dos componentes para acabados fondo/laca mate. Para conseguir distintos niveles de brillo. Se diluye con diluyente 352-91 y se cataliza con el endurecedor 929-91/929-98.

Relación de mezcla 2:1.

PRESENTACIONES: 750ML



PASTA PULIR GRUESA

Para superficies con cascara de naranja o defectos del proceso de pintado que requieran una máxima abrasión. Esta formulada para ser utilizada tanto a mano como a máquina. En caso de ser necesario bajar su consistencia, se puede agregar unas gotas de hasta 5% en peso de agua o kerosene en la zona de aplicación.

PRESENTACIONES: 0,480L



PASTA PULIR FINA

Para superficies lisas para usar como terminación en combinación con la tipa GRUESA o para devolver el brillo original en superficies muy expuestas a la intemperie. La pasta de pulir ZEOCAR esta formulada para ser utilizada tanto a mano como a máquina. En caso de ser necesario bajar su consistencia, se puede agregar unas gotas de hasta 5% en peso de agua o kerosene en la zona de aplicación.

PRESENTACIONES: 0,480L-1L



PASTA PULIR FINA SALMÓN

Para dar pulimiento de acabado en pinturas nuevas y repintura. Brillo duradero y no embaza. Pasta compuesta por solventes orgánicos.

Puede ser utilizada tanto a mano como a máquina

PRESENTACIONES: 0,7L



PASTA PULIR FINA

Indicado para pulido de superficies, puede ser utilizado en cualquier tipo de barniz. No posee cera ni silicona, es un producto a base de agua.

PRESENTACIONES: 1L



PASTA PULIR FINA

Indicada para realizar el brillo de pinturas pulidas. Recomendada para superficies que requieran menor abrasividad, ausencia de riesgos o reducción en el efecto cascara de naranja.

Producto exento de silicona.

PRESENTACIONES: 1L



Es una emulsión abrasiva en base acuosa para pulir y dar brillo a acabados de superficies de la carrocería de automóviles. Es diluible en agua y no contiene ceras ni siliconas.

PRESENTACIONES: 0,2L-0,5L-1L



Paso 1: Pasta de pulir al agua, libre de siliconas. Gran poder de corte y óptima terminación. Elimina marcas de lijas a partir de 1500.

Componente que no come pintura, alto brillo para colores oscuros y claros

PRESENTACIONES 0,5L-1L

PULIDOS



Compuesto de pulido Premium, remueve marcas de lija a partir de 1200. Proporciona un alto poder de corte y excelente brillo sin generación de polvo.

PRESENTACIONES 1L



Indicado para limpieza y abrillantado después del proceso de pulido, no contiene cera. Proporciona un brillo intenso a la pieza

PRESENTACIONES: 946ML



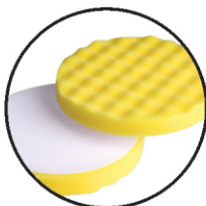
Ideal para remoción de pallas de lija grano 1200. 100% lana de cordero. Paño con cuerdas para atar.

PRESENTACIONES: 8 PULGADAS



Ideal para remoción de pallas de lija grano 1200. 100% lana de cordero, productividad y alta resistencia.

PRESENTACIONES: 3 - 8 PULGADAS



Gorro paso 2. Remoción de marcas generadas por la boina de cordero. Tiene mayor flexibilidad y durabilidad.

PRESENTACIONES: 3 - 6 - 8 PULGADAS



Gorro paso 3. Remoción de marcas generadas por la boina de paso 2. Tiene mayor flexibilidad y durabilidad.

PRESENTACIONES: 3 - 6 - 8 PULGADAS



Gorro paso 4. Remoción de marcas generadas por la boina de paso 3. Tiene mayor flexibilidad y durabilidad.

PRESENTACIONES: 3 - 6 - 8 PULGADAS

PULIDOS



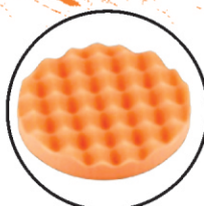
*Ideal para remoción de pallas de lija grano 1200.
100% lana de cordero, productividad y alta resistencia y terminación.*

PRESENTACIONES: 8 PULGADAS



*Gorro paso 2. Remoción de marcas generadas por la boina de cordero.
Tiene mayor flexibilidad y durabilidad y terminación.*

PRESENTACIONES: 8 PULGADAS



*Gorro paso 3. Remoción de marcas generadas por la boina de paso 2.
Tiene mayor flexibilidad y durabilidad y terminación.*

PRESENTACIONES: 8 PULGADAS



*Gorro paso 4. Remoción de marcas generadas por la boina de paso 3.
Tiene mayor flexibilidad y durabilidad y terminación.*

PRESENTACIONES: 8 PULGADAS



*Estopa de lustre.
Se compone de fibras de lino. Es ideal para limpieza,
todo tipo de superficies, mantenimiento
de maquinaria y aplicación de acabados sobre madera.*

PRESENTACIONES: 300GRS.

PINTURERIA

Tu Color hoy

DALE A TU VEHICULO EL BRILLO
QUE SE MERECE

Somos una empresa especializada en la comercialización de pinturas y accesorios. Destacando con nuestro gran asesoramiento, podemos brindarles nuestro mejor servicio y productos de muy buena calidad a empresas, ferreterías, pinturerías y al público en general. Es un honor trabajar de manera eficaz y sencilla, para que el cliente obtenga un excelente servicio y una perfecta calidad de nuestros productos, de este modo, darle la solución al problema que el mismo presente. Tu color hoy nació en el año 2014 , desde entonces, nos entusiasma y fortalece, dar el mejor servicio posible al cliente. Es por ello que pretendemos ser una gran empresa reconocida y honrada por dicho motivo.



NUESTROS CONTACTOS:

Av. Rivadavia 1980, esquina con Pastor Schneider
Comodoro Rivadavia, Chubut, Argentina
Email: clientes@tucolorhoy.com.ar
Teléfono: +54 9 297 446-3032



+54 9 297 500-0235

Horarios de atención: Lunes a Viernes de 9:00 a 19:00 hs
Sabados de 9:00 a 17:00 hs. - Domingos Cerrado.



Tu color hoy



tu color hoy