

silco[®]



***Soluciones innovadoras
para talleres***

25
YEARS

¡El verde es el color que amamos!

Intentamos disminuir el impacto de nuestra industria en el medio ambiente.

Creemos que los productos y soluciones de primera calidad para el repintado de automóviles nunca deben ir en detrimento del medio ambiente. Mediante la innovación inteligente y las prácticas responsables, estamos dando forma a un futuro más sostenible.

Utilizamos el sistema Solatube para llevar la luz natural a las habitaciones sin ventanas.

Algunos de nuestros mejores barnices contienen hasta un 12 % de materiales de base BIO.

Desarrollamos productos que permiten el secado sin cocción en horno, lo que ahorra combustible y electricidad.

Nuestro embalaje de transporte está compuesto al 100 % por papel reciclado.

Utilizamos un sistema de bomba de calor para calentar y enfriar nuestras instalaciones y para refrigerar la maquinaria de producción.

silco

Todo empezó con una idea

Con un Renault 4 GTL averiado

Con sólo 18 años, Sašo Kro-novšek, fundador y director general de Silco, tuvo su primer encuentro con el mundo del refinish o reacabado de automóviles, no como empresario, sino como orgulloso propietario de un querido coche. Tras un pequeño accidente, tomó una decisión audaz: repararlo él mismo.

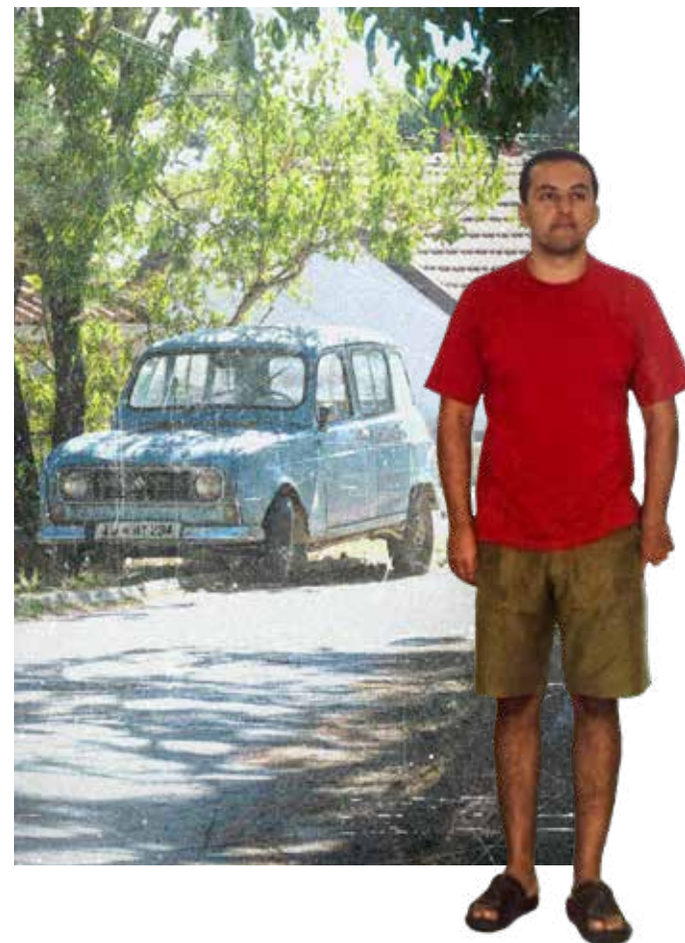
Con nada más que una cuerda y el coche de un vecino, volvió a poner el chasis en forma. Sin experiencia, sin herramientas sofisticadas, sólo con determinación y la voluntad de hacerlo por sí mismo.

Mientras reunía los materiales, visitó tres tiendas diferentes. Fue entonces cuando surgió la idea: ¿Por qué no está todo esto en un solo lugar? ¿Y si yo mismo vendiera estos productos? Quizá yo podría hacerlo mejor.

No fue un pensamiento pasajero, fue la chispa de una visión.

Ahora, tras muchos años de pasión, persistencia y progreso, Silco ya no es sólo un nombre. Es sinónimo de calidad, confianza y soluciones para los profesionales del reacabado más exigentes. En la actualidad, contamos con nuestro propio departamento de I+D y nos enorgullecemos de ser uno de los principales fabricantes de soluciones de vanguardia para el repintado de vehículos.

Todo empezó... con una idea.



Contenido

| | | | |
|----|-----------------------------------|-----|-----------------------------------|
| 5 | Introducción | 73 | Endurecedores |
| 9 | K2K60 | 75 | Sistema de pulido |
| 11 | UniMix 30 | 79 | Adhesivos y productos de sellado |
| 15 | UniMix 40 | 87 | Consumibles para talleres |
| 17 | UniMix 60 | 99 | Herramientas y accesorios |
| 19 | Perfin | 104 | Jonny Silco |
| 21 | Abrasivos | 105 | Salud y productos de seguridad |
| 31 | Masillas – Masillas de relleno | 111 | Productos de limpieza para coches |
| 41 | Imprimaciones | 117 | Aerosoles técnicos |
| 51 | Productos de enmascarado | 123 | Merchandising Silco |
| 59 | Barnices transparentes y pinturas | | |

**Orgullosamente
al servicio de los
pintores desde 2000.**



silco [®] **25**
YEARS

Pequeños detalles que marcan la diferencia

Soluciones respetuosas con el medio ambiente, los usuarios y sus bolsillos.

Información asociada al endurecedor

Proporcionamos información clara sobre la compatibilidad de nuestros productos, lo que garantiza un uso sin problemas.

Beneficio: Identifique fácilmente los endurecedores y capas transparentes adecuados, evitando problemas de compatibilidad.



Mayor grosor de la lata

Las latas de Silco están construidas con una chapa metálica más gruesa, más resistente y con un recubrimiento especial.

Beneficio: Nuestras latas son más duras y resistentes que otras del mercado (0,21-0,22 mm).



Tapa de lata convexa

Las latas de diseño exclusivo con la parte superior convexa le ayudan a maximizar el uso del producto.

Beneficio: Ahorre hasta un 5 % en comparación con otras latas vaciando fácilmente hasta la última gota.

Tapa a prueba de fugas con cierre de papel de aluminio

Una tapa a prueba de fugas protegida por una lámina de aluminio evita la evaporación del disolvente.

Beneficio: Dispondrá del 100 % del producto.

Vertido de precisión

La boquilla de vertido fácil de abrir permite una dosificación precisa y sin complicaciones.

Beneficio: Se acabaron los derrames y el desperdicio de producto.



Material de primera calidad y recubrimiento especial

Fabricado en hojalata de alta calidad y recubierto con un recubrimiento especial.

Beneficio: Proteja su producto de reacciones adversas.

Disolventes vírgenes de grado PU

En nuestros productos utilizamos exclusivamente disolventes vírgenes de grado PU.

Beneficio: Garantice acabados de la máxima calidad con disolventes puros y fiables.

Envasado con nitrógeno para prolongar su vida útil

Empleamos el envasado en nitrógeno para prolongar la vida útil de los endurecedores.

Beneficio: Un producto superior y más duradero, incluso tras largos periodos de almacenamiento.

Embalajes 100 % reciclados

Nuestros embalajes para el transporte están fabricados con papel 100 % reciclado, lo que reduce los residuos y favorece la sostenibilidad.



Investigación y desarrollo

Alcanzar la calidad perfecta en todas las áreas de empleo.



Nuestro equipo se compromete a innovar los productos de reacabado de automóviles analizando cuidadosamente las fórmulas y controlando de cerca los compuestos químicos. Nuestra dedicación garantiza productos de alta calidad y de vanguardia que le mantendrán por delante de sus competidores.



Unas instalaciones de pruebas muy avanzadas, dotadas de un magnífico equipamiento, nos permiten realizar un riguroso control de calidad y garantizar que nuestros productos cumplen las normas más exigentes, lo que refleja nuestro compromiso con la excelencia.

¡Somos el productor!

Cuando se trata de la calidad del producto, nunca hacemos concesiones.

Nos asociamos con los principales fabricantes de materias primas y con refinadores de automoción experimentados para elevar la experiencia y la habilidad en el desarrollo de productos. Esta colaboración garantiza soluciones personalizadas de alta calidad para los profesionales que son de vital importancia para mantener una ventaja competitiva en el dinámico sector de la automoción.



Invertimos en las últimas tecnologías. Nuestros avanzados procedimientos de producción sirven de base para todos los productos Silco. Esto nos permite regular y controlar todas las fases del proceso de producción. Al utilizar nuestras propias instalaciones de producción, podemos garantizar la eficacia y la capacidad de adaptarnos a las necesidades de nuestros clientes.



Reparación en 60 min

Una solución para una reparación completa en sólo 60 minutos



¡Escanee el código QR para saber más!

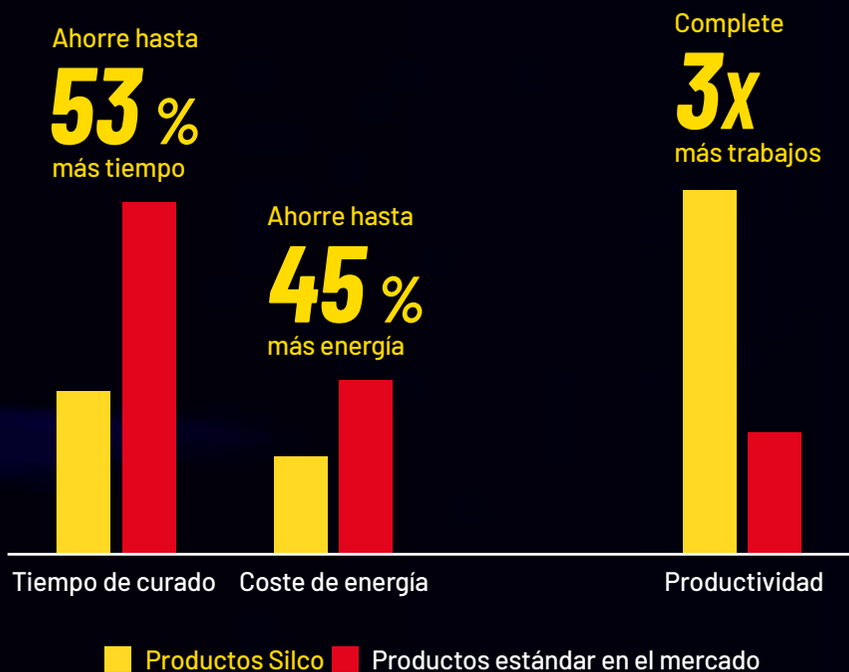


Tecnología revolucionaria

Complete una reparación completa de carrocería en sólo 60 minutos sin comprometer la calidad. La formulación avanzada de SFR triplica la productividad de la cabina de pulverización y es adecuada tanto para reparaciones puntuales como de superficies más grandes.

Puede beneficiarse de tiempos de secado rápidos y de una vida útil prolongada.

Gane más y consuma menos energía



¡Entregar un coche reparado en sólo 60 minutos!

UniMix 30

Sistema de mezcla de pintura para vehículos comerciales

UniMix 30 se creó para ofrecer un sistema de tintado completo y de alta calidad. Desarrollado por nuestro equipo de I+D y colorimetría, cuenta con pigmentos y materias primas de primer nivel, lo que garantiza un rendimiento excepcional.

Nuestra inversión en maquinaria avanzada, una producción meticulosa y un estricto control de calidad garantizan un producto superior para la industria de la pintura.

Fabricado con precisión, está hecho a medida para satisfacer los altos estándares de los vehículos comerciales, las aplicaciones industriales y los turismos. El sistema consta de más de 24 colores sólidos y algunos tintes de aluminio combinados con una amplia gama de aglutinantes.

Su utilización le ofrece una pintura de calidad automovilística adecuada para diversas aplicaciones, todo ello a un precio altamente competitivo.

NEW GENERATION

30K

Formulaciones

26

Colorante
concentrados

14

Aglutinantes

6

Aditivos

Amplia
documentación
sobre colores

Excelente dispersión de pigmentos

Nuestros tóneres utilizan materias primas de alta calidad para garantizar una dispersión uniforme de los pigmentos, lo que mejora la cobertura, la estabilidad del color y la homogeneidad a largo plazo al tiempo que reduce la sedimentación.

Versatilidad y compatibilidad

Nuestros tóneres son compatibles con una amplia gama de disolventes y aglutinantes, permitiendo la formulación de diferentes tipos de pinturas (1K, 2K, imprimaciones y capas de acabado).

Alta resistencia a los agentes químicos

Nuestras pinturas ofrecen una gran resistencia a los rayos UV, a los productos químicos y a condiciones climáticas adversas para acabados superiores.

Alta estabilidad del color

Las pinturas UniMix 30 ofrecen un color duradero, un brillo excepcional y una gran profundidad, garantizando su durabilidad incluso en condiciones difíciles para unos acabados excepcionales.

Mejor adherencia y dureza de la película

Nuestros tóneres están formulados para optimizar la adherencia de la pintura en una gran variedad de superficies.



IMPRIMACIÓN

90.100

Aglutinante UniMix 1K
Imprimación nitrocelulosa

- › Anticorrosivo
- › Excelente adherencia en diversos sustratos
- › Permite aplicación húmedo sobre húmedo
- › Aumenta la cobertura de color de la siguiente capa de acabado



Se utiliza sobre todo como imprimación temporal para el transporte de obras estructurales de acero.



IMPRIMACIÓN

90.200

Aglutinante UniMix 2K
Imprimación epoxi

- › Fosfato de zinc para una excelente protección contra la corrosión
- › Puede utilizarse en acero, hierro cincado, aluminio, plásticos...
- › Tras el curado, la película es resistente a la humedad, los productos químicos y la abrasión



Se utiliza para chasis de camiones, maquinaria agrícola, trabajos estructurales de acero, líneas de seguridad sobre suelo de hormigón, programa marino.



Una mayor resistencia química y a la corrosión.



DTM

90.310

Aglutinante UniMix 2K DTM

- › Se utiliza sobre todo en sustratos ya resistentes a la corrosión (cincado, aluminio, latón)
- › No es necesaria la aplicación previa de imprimación para la adherencia



Ejemplo: pintura de contenedores de aluminio para camiones.



DTM

90.300 / 90.320 / 90.330

Aglutinante UniMix 2K DTM

- › No es necesaria la aplicación previa de imprimación para la adherencia
- › Proporciona una excelente protección contra la corrosión gracias al fosfato de zinc
- › Excelente adherencia sobre diferentes sustratos (acero desnudo, aluminio, acero galvanizado, plástico reforzado con fibra)



Se utiliza para chasis de camiones, maquinaria agrícola, estructuras de acero, tuberías.



Para trabajos más difíciles que requieran protección contra la corrosión.



CAPA DE ACABADO

90.400

Aglutinante UniMix 1K (2K)
Sintético brillante

- › A base de resina alquídica de secado al aire para un secado más rápido
- › Puede utilizarse como imprimación y capa de acabado en un solo paso



Utilizado en carpintería industrial, fabricación de hierro.



Si se necesita una mayor resistencia a la intemperie, deberá aplicarse sobre la imprimación.



Para mejorar la calidad puede añadir un 10 % de endurecedor acrílico 2K 9230 – consulte la ficha técnica.



BRILLANTE

CAPA DE ACABADO

90.510 / 90.520 / 90.530

Aglutinante UniMix 2K
Poliacrílico

- › Resistente a los rayos UV
- › Buena nivelación
- › Excelente tiempo de secado



Se utiliza en vehículos comerciales y camiones, muebles, carrocerías, aplicaciones industriales, maquinaria agrícola, estructuras de acero, plásticos y recubrimientos de hormigón.



BRILLANTE

SATINADO

MATE

CAPA DE ACABADO

90.900

Aglutinante UniMix 2K UHS
Acrílico

- › Alto brillo
- › Resistente a los rayos UV
- › Excelente cobertura
- › Excelente resistencia química y a la intemperie



Se utiliza para coches, camiones y vehículos comerciales, muebles, carrocerías, aplicaciones industriales, maquinaria agrícola, estructuras de acero.



Excelente resistencia química y a la intemperie y alto brillo.



BRILLANTE

CAPA DE ACABADO

90.910 / 90.930

Aglutinante UniMix 2K Acrílico ultrarrápido

- › El secado sin cocción en horno permite ahorrar combustible y electricidad
- › Tiempos de secado muy rápidos: 50-60 min (20 °C/68 °F) 3-5 min (60 °C/140 °F)
- › Buena nivelación



Se utiliza para coches, vehículos comerciales, muebles, maquinaria agrícola, plásticos, hormigón.



Excelente resistencia a los productos químicos y a la intemperie.



BRILLANTE

MATE

UniMix 40

Sistema de pintura para automóviles

! Para conocer la disponibilidad en su mercado, consulte a su distribuidor.

Un versátil sistema de mezcla para la automoción que combina un sistema de capa base de alto rendimiento y un duradero sistema de capa de acabado 2K.

El sistema de capa base garantiza acabados de alta calidad con las fórmulas de color más recientes, una fácil denibración y una aplicación suave y uniforme de los tonos plateados sin enturbiamientos.

El sistema de capa de acabado 2K ofrece un brillo intenso, tiempos de secado rápidos y una excepcional resistencia a los rayos UV y a la intemperie.

Diseñada para ser eficaz, UniMix 40 proporciona una distribución uniforme del pigmento con el mínimo esfuerzo, ofreciendo resultados perfectos desde todos los ángulos.



Excepcionalmente fácil de usar



La mejor relación coste-eficacia



Experiencia capacitada en pintura



Tecnología avanzada



Un enfoque sostenible para el reacabado de automóviles

Hasta un **19 %** menos de consumo de pintura

Con una opacidad superior, ahorrará hasta un 19 % de pintura en comparación con los sistemas de pintura medios del mercado.

Hasta un **24 %** más rápido

Con un secado más rápido y menos capas necesarias, ahorrará hasta un 24 % del tiempo medio de aplicación.

Reducción del consumo de pintura

Opacidad total alcanzable con 19 % menos de pintura.

Superficie perfecta e impecable

Superficie lisa inmaculada para un menor consumo de capa transparente.

Gran número de fórmulas de color

Más de 120.000 fórmulas entre las que se incluyen históricos, motocicletas y vehículos comerciales.

Combinación de colores perfecta

Más de 8.000 tarjetas de color con la pintura original.



UniMix 60

Sistema de pintura al agua para la automoción

! Para conocer la disponibilidad en su mercado, consulte a su distribuidor.

Un sistema de pintura al agua para automoción de primera calidad con una fórmula mejorada que requiere menos tóneres, lo que reduce la inversión al tiempo que garantiza una distribución uniforme de los pigmentos mediante una mezcla sencilla. Con unos tiempos de secado rápidos, un funcionamiento suave y silencioso y una aplicación uniforme de los tonos plateados sin enturbiamientos, UniMix 60 ofrece unos resultados excepcionales con un tiempo de espera mínimo antes de aplicar la capa de acabado.

Hasta un
40 %

menos de consumo
de pintura

Con una opacidad superior, ahorrará hasta un 40 % de pintura en comparación con los sistemas de pintura medios del mercado.

Hasta un
26 %

más rápido

Con un secado más rápido y menos capas necesarias, ahorrará hasta un 26 % del tiempo medio de aplicación.



Excepcionalmente
fácil de usar



La mejor
relación coste-
eficacia



Experiencia
capacitada
en pintura



Tecnología
avanzada



Un enfoque
sostenible
para el reacabado
de automóviles

Reducción del consumo de pintura

Opacidad total alcanzable con un 40 % menos de pintura.

Un sistema compacto

Incluye latas pequeñas que evitan el exceso de existencias.

Combinación de colores perfecta

Más de 8.000 tarjetas de color con la pintura original.

Gran número de fórmulas de color

Más de 100.000 fórmulas entre las que se incluyen históricos, motocicletas y vehículos comerciales.



Perfin[®]

Acabado perfecto de Silco

Una amplia gama de productos y accesorios sin pintura cuidadosamente seleccionados.

Optimice el rendimiento mejorando la productividad, la eficacia y la seguridad.

Nuestro compromiso con la excelencia va más allá de la pintura, garantizando productos de reacabado de la máxima calidad.



Calidad probada de los productos sin pintura



Rendimiento mejorado



Calidad sin concesiones



La seguridad es lo primero



Abrasivos

Tecnologías destacadas:



Tecnología de corte de agujeros planos

Evita la deformación de la superficie abrasiva, garantizando un rendimiento constante durante el lijado.



Minerales autoafilables

Nuestros abrasivos cuentan con estructuras minerales tridimensionales que se mantienen afiladas y se autoafilan, proporcionando una potencia de corte constante.



Extracción de polvo eficiente



Tecnología multiagujeros



Lámina de soporte

La lámina de soporte garantiza durabilidad y precisión durante todo el proceso de lijado, proporcionando una superficie lisa y un acabado excelente y uniforme.



Espuma de soporte

La mezcla perfecta de flexibilidad y precisión para el contorneado y el acabado en una gran variedad de aplicaciones.

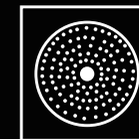


Papel reforzado de soporte

Mejora la flexibilidad, la durabilidad y la resistencia al desgarro, garantizando un rendimiento de lijado superior.

3085 MH Ceramic Film Disc

Disco de lijado cerámico ultra eficiente 150 mm



Patrón de agujeros múltiples para un lijado sin polvo



Minerales abrasivos:
Óxido de aluminio cerámico
(estructura cristalina)



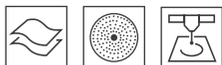
Corte rápido y vida útil
extremadamente larga





3085 MH Ceramic Film Disc

Disco de lija cerámico ultraeficiente



El abrasivo cerámico de primera calidad sobre soporte de película multiagujero proporciona un lijado eficaz con una rápida acción de corte, garantizando un acabado liso y uniforme. Ofrece una excelente resistencia al atascamiento y cuenta con un recubrimiento repelente al polvo, complementado por una óptima extracción del polvo que permite su avanzada configuración multiagujero. Solución de lijado eficaz y rentable adaptada a las necesidades de un taller moderno.

- › Soporte: película de poliéster PE
- › Minerales abrasivos: óxido de aluminio cerámico (estructura cristalina)
- › El recubrimiento especial de estearato evita los atascos

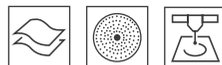
P80-120-150-180-220-240-320-360-400-500-600-800



Diámetro: 150 mm
Agujeros: 15

3085 MH Ceramic Film Strips

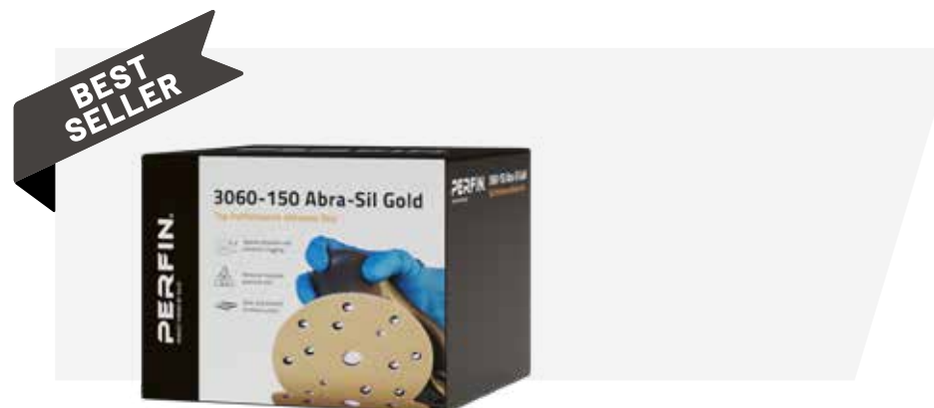
Lijas cerámicas perforadas ultraeficaces en rollo



P80-120-180-240-320

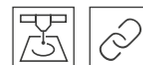


Dimensiones de la pieza: 70 x 100 mm
Longitud: 12 m



3060 Abra-Sil Gold

Disco abrasivo de alto rendimiento



Todo lo que desea de un material abrasivo. Ofrece una durabilidad excepcional con minerales abrasivos de primera calidad y un soporte de papel flexible de gramaje C tratado con látex. Su recubrimiento especial de estearato evita los atascos y proporciona un excelente rendimiento de corte, una superficie lisa y una extracción eficaz del polvo con un diseño de orificio central.

- › Soporte: papel tratado con látex
- › Minerales abrasivos: AlO
- › El recubrimiento especial de estearato evita los atascos

P60-80-120-150-180-220-240-320-360-400-500-600-800



Diámetro: 150 mm
Agujeros: 15



Lijado redefinido



3055 Starcut Gold

Disco / hoja abrasiva eficiente

Discos de lijado eficientes con compatibilidad versátil de materiales. Soporte de papel flexible para un acabado suave y duradero. Ofrece un corte inicial fuerte y una vida útil prolongada para una mayor rentabilidad.

- > Soporte: papel
- > Minerales abrasivos: AlO
- > El recubrimiento especial evita los atascos

| | | | | |
|---|--------------------------|------------------------------|-----------------|---|
|  | N.º de prod: 3055-150 | Diámetro: 150 mm | Agujeros: 15 | P80-120-150-180-220-240-320-360-400-500-600-800 |
|  | N.º de prod: 3055-230 | Dimensiones: 115 x 230 mm | Agujeros: 10 | P80-120-180-240-320-400 |
|  | N.º de prod: 3055-420 | Dimensiones: 70 x 420 mm | Agujeros: 14 | P80-120-180-240-320-400 |



3075 Film Disc

Disco de lijado sobre película



Solución abrasiva para un lijado preciso y un acabado suave. Su soporte de película flexible y resistente al desgarro garantiza una manipulación suave y una gran durabilidad. El grano de óxido de aluminio de primera calidad proporciona un corte rápido con un acabado consistente, mientras que el recubrimiento de estearato antiobstrucción prolonga la vida útil del disco.

- > Apto para lijado agresivo o pulido fino
- > Garantiza una excelente adaptabilidad a curvas y contornos sin desgarros
- > El diseño sin orificios maximiza el contacto con la superficie, lo que resulta ideal para reparaciones puntuales y acabados

P120-180-240-320-400-500-600-800-1000-1200-1500-2000

 Diámetro:
75 mm



3095 Perflex

Sistema de disco / hoja de acabado flexible



Sistema abrasivo superior diseñado para ofrecer una solución perfecta para el raspado, el igualado y el acabado. Las resinas especiales y los materiales abrasivos sobre soporte de película de TPU de alto rendimiento proporcionan un lijado fino duradero y flexible.

- › Lámina de TPU flexible y duradera para un uso uniforme en superficies de contorno
- › Tratamiento manual o a máquina
- › Patrón de muescas uniforme
- › Perfecto para raspar, difuminar y dar acabado

¿Cuándo utilizar Perflex?

- › Lijado de imprimación [S600] ≈ P600
- › Igualado (blending) [S800] ≈ P800
- › Piel de naranja [S1200] ≈ P1200

3095 Soft Interface Pad



3097-D

Díámetro: 150 mm, 15 agujeros Grosor: 10 mm



3097-S

Dimensiones: 120 × 75 mm Grosor: 7 mm



Díámetro:
Ø150 mm (disco)



Dimensiones:
170 × 130 mm (hoja)

S600-800-1200



3145 Trident

Disco de acabado fino sobre soporte de espuma



La opción número uno para el lijado rápido de arañazos finos y pequeñas imperfecciones. Sus minerales abrasivos mantienen el filo durante más tiempo gracias a sus propiedades resistentes al desgaste. Los minerales de carburo de estructura piramidal y autoafilado garantizan un lijado duradero y uniforme, ideal para eliminar pequeños defectos como manchas de polvo y arañazos finos.

- › Soporte: Película PET y espuma
- › Recubrimiento de partículas abrasivas: recubrimiento electrostático
- › Lijado: en húmedo y en seco, rápido, uniforme, preciso y eficaz



El uso de minerales autoafilables que exponen continuamente superficies frescas y afiladas durante el lijado, lo que conduce a cortes más rápidos y consistentes.



Los abrasivos convencionales pierden su filo a medida que se desgastan.



Díámetro: 150 mm P1000-2000-3000-5000



Díámetro: 75 mm P1000-2000-3000-5000



3070 Abra-Sil Green

Disco de película abrasiva de grano fino



Partículas abrasivas de minerales de óxido de aluminio de alta calidad y un soporte de película duradera y flexible garantizan una precisión y productividad excepcionales en el lijado fino. Resulta especialmente útil para la preparación de superficies al crear transiciones y eliminar imperfecciones en los acabados finales.

- › Soporte: lámina
- › Minerales abrasivos: AlO
- › El recubrimiento especial de estearato evita los atascos



Diámetro: 150 mm P1000-1200-1500-2000



3170 Abra-Foam Soft

Discos abrasivos con soporte de espuma



Material abrasivo sobre soporte de espuma blanda para el tratamiento manual o a máquina de plumillas, arañazos y contornos complicados.

- › Flexibilidad
- › Durabilidad
- › Superficie uniforme
- › Minerales abrasivos: AlO



Diámetro: 150 mm P500-800



6165 Abra-Foam SBS

Rollo abrasivo con soporte de espuma



Material abrasivo sobre soporte de espuma blanda para el tratamiento manual de plumillas, arañazos y contornos complicados.

- › Flexibilidad
- › Durabilidad
- › Perforado
- › Superficie uniforme
- › Minerales abrasivos: AlO

Dimensiones: 115 mm x 25 m P240-320-400-500-600-800



3180 Fine Foam Disc

Disco de lijado fino flexible sobre espuma



Disco con soporte de espuma diseñado para el mateado y el acabado fino. El soporte de espuma blanda de 5 mm garantiza un lijado suave y uniforme en contornos y superficies curvas. Adecuado tanto para uso en seco como en húmedo, a mano o a máquina.

- › Flexibilidad
- › Durabilidad
- › Superficie uniforme
- › Minerales abrasivos: AlO

Grano y color:

P600 - Azul ● / P800 - Blanco ○ / P1000 - Rojo ●

Diámetro: 150 mm



CSD Cleaning Discs

Discos de limpieza de alto rendimiento, flexibles y duraderos, fabricados en nailon e impregnados con minerales abrasivos especiales. Útil para eliminar óxido, capas protectoras y gotas de soldadura hasta el metal desnudo.

 **6240**
Disco 150 mm

 **6220** Disco 50 mm,
tipo Roloc

 **6221**
Arbour



3420 Adhesive Removal Disc 3430 Adhesive Removal Gear

Disco de goma para quitar adhesivos del coche

Eliminación rápida y sin residuos de adhesivos, pegatinas, bandas decorativas, etc., sin dañar la superficie.

 **3420**

- > Apto para todo tipo de pinturas
- > Rotación: izquierda/derecha
- > Flexible, duradero

 **3430**

- > Apto para todo tipo de pinturas
- > Flexible, duradero
- > La forma especial del engranaje evita el sobrecalentamiento de la superficie

Diámetro: 100 mm Grosor: 20 mm



2270 Ezee-Flex Total

Almohadilla/rollo limpiador de alta calidad

Un producto tridimensional de nailon no tejido, fabricado e impregnado de forma exclusiva para ofrecer una mayor eficacia y un rendimiento duradero. Útil para limpiar, reacabado y, sobre todo, matear la pintura o los paneles antes de pintar o hacer difuminados. Gracias a su estructura flexible, puede utilizarse incluso en los lugares más difíciles de alcanzar.

- > Calidad excepcional
- > Rendimiento de corte superior
- > Produce un acabado mate suave
- > Muy duradero
- > Apto para lijado en húmedo y en seco
- > Utilizable por ambos lados

Dimensiones:
115 mm × 10 m (rollo) / 115 × 230 mm (hojas)

Grano y color:
P400 - Rojo  / P1200 - Gris 

El rendimiento definitivo



2260 Ezee-Scuff Roll

Rodillo rascador-limpiador

Producto tridimensional, no tejido, fabricado con nailon impregnado de abrasivos especiales. Útil para limpiar, reacabado y, sobre todo, matear la pintura o los paneles antes de pintar o hacer difuminados.

- › Excelente rendimiento de corte
- › Superficie tratada uniformemente
- › Duradero
- › Apto para lijado en húmedo y en seco
- › Utilizable por ambos lados

Dimensiones:
115 mm × 10 m

Grano y color:
P360 - Rojo ● / P1500 - Gris ●



3020 Ezee-Matt

Pasta mate de alto rendimiento

Pasta al agua para preparar la superficie antes de pintar. Limpiar, matear y desengrasar en un solo paso. No deja arañazos profundos.

- › Elimina mecánica y químicamente ceras y siliconas
- › Se puede utilizar con agua
- › Posibilidad de aplicación manual o a máquina
- › Eliminación de niebla de pintura y manchas difíciles

Contenido:
1 kg



3550 Control Spray

Spray negro de control guía de lijado

Pintura acrílica negra mate en aerosol. Para utilizar como spray de control guía de lijado.

- › Proporciona una capa fina y uniforme para la detección de irregularidades
- › Garantiza un uso económico
- › Seca rápidamente

Contenido: Color:
500 ml Negro ●



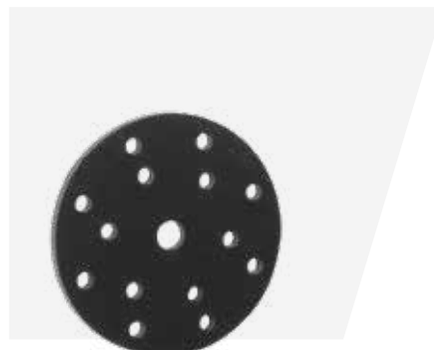
3530 Dry Guide Coat

Polvo de control guía de lijado

Disponible en negro y azul, revela imperfecciones, agujeros de alfiler, arañazos profundos y superficies irregulares. Su suave aplicación ayuda a la precisión del lijado, garantizando resultados impecables tanto en superficies irregulares como planas.

- > Aplicación rápida y sencilla
- > Resalta las imperfecciones de la superficie
- > Ideal para zonas irregulares

El juego incluye: Color:
 aplicador + 150 g Negro ● / Azul ●



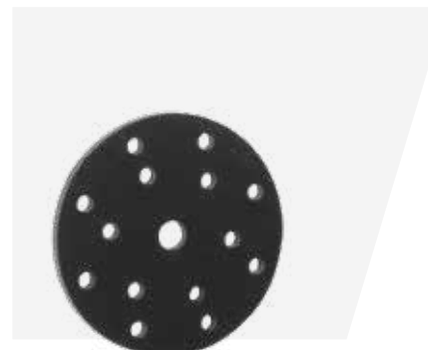
4630 Soft Interface Pad

Almohadilla protectora blanda

Almohadilla protectora flexible y suave para el lijado final.

- > Cierre: velcro

Para utilizar con discos de lijado: Grosor:
 ø150 mm 10 mm



3630 Interface Pad

Almohadilla protectora media

Almohadilla protectora flexible y suave para el lijado final.

- > Cierre: velcro

Para utilizar con discos de lijado: Grosor:
 ø150 mm 5 mm



3087 MH Interface Pad

Almohadilla protectora multiagujeros

Almohadilla protectora flexible y semiblanda para lijar.

- > Cierre: velcro

Para utilizar con discos de lijado: Grosor:
 Disco cerámico 3085 MH; ø150 mm 5 mm

Tacos de lijado manuales

Tacos de lijado para el lijado manual de superficies planas y desiguales con fijación de velcro.

N.º de prod. **2223**
 ø150 mm



N.º de prod. **2220**
 ø150 mm



N.º de prod. **2207**
 ø150 mm



N.º de prod. **3720**
 70 × 198 mm



N.º de prod. **2208**
 115 × 230 mm



N.º de prod. **2225**
 Taco de goma para lijar
 70 × 125 mm



Tacos de lijado con aspiración de polvo



Tacos de lijado para el lijado manual de superficies planas y desiguales con fijación de velcro y sistema de agujeros múltiples para una aspiración del polvo muy eficaz.

N.º de prod. **2211**
 115 × 230 mm / multiagujeros



N.º de prod. **3760**
 70 × 400 mm / multiagujeros



N.º de prod. **2212**
 70 × 420 mm / multiagujeros



N.º de prod. **3750**
 70 × 200 mm / multiagujeros



Masillas – Masillas de relleno

Tecnologías destacadas:



Tecnología de autonivelación

La tecnología autonivelante está impulsada por el exclusivo comportamiento tixotrópico del material, que permite una aplicación sin esfuerzo.



Adherencia a diversos sustratos

Excelente adherencia a diversos sustratos (acero, acero galvanizado, aluminio, laminados de poliéster, pintura vieja, etc.).



Reducción del tiempo de lijado

Consiga eficacia con un grano de lijado inicial más alto, reduciendo el tiempo y el consumo de papel de lija al saltarse un paso de grano.



Evaluación mejorada de la superficie

Mejora la evaluación de la superficie tras el lijado con un contraste de color óptimo, lo que permite distinguir fácilmente la masilla lijada de la no lijada.



Tecnología ligera



Tecnología semiligera

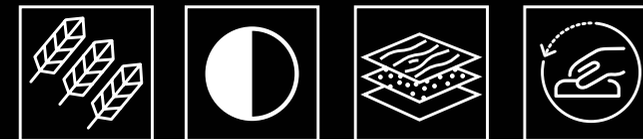
Se utilizan materiales de relleno ligeros especiales para conseguir un bajo peso específico de la masilla y facilitar el lijado.



Tecnología Superfast

Aumente la productividad y la rentabilidad con materiales de repintado que se secan extra rápido.

6130 B13 Multi-Green



Masilla semiligera de alto rendimiento



El contraste de color perfecto entre la superficie lijada y sin lijar



Excelente lijado - comenzando con grano P180



Sin atasco del papel de lija después de 20 minutos desde la aplicación





RENTABLE

6060 B6 Multisoft
210 Universal Soft Putty
6030 B3 Multi-Fill

PARA RELLENAR GRANDES HUECOS

6140 B14 Multi-Fiber
6150 B15 Multi Alu



BAJO PESO ESPECÍFICO

6080 B8 Multi-Light



PARA PIEZAS DE PLÁSTICO

6040 B4 Flexplast



Elija la masilla Silco adecuada

MASILLA UNIVERSAL

6090 B9 Multi-Azure
6100 B10 Multi-White
6130 B13 Multi-Green



AUTONIVELANTE

6170 B17 Glaze
6180 B18 Glaze



SECADO MÁS RÁPIDO

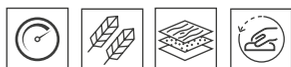
6110 B11 SFR Superfast
6600 SFR Air-Bond





6110 B11 SFR Superfast

Masilla rápida, suave y semiligera



Superrápida y fácil de lijar, la masilla de poliéster semiligera se lija tras sólo 8 minutos a 20 °C sin que el papel se atasque. Se seca hasta un 50 % más rápido que las masillas convencionales.

- › Peso específico: 1,45 kg/L
- › Listo para lijar en 8 minutos desde su aplicación
- › Excelente lijado, comenzando con P150
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1 L / 1,65 L Color: Blanco ○



6600 SFR Air-Bond

Masilla-relleno rápida, suave y ligera



El peso específico de sólo 1,3 kg/L permite rellenar irregularidades y abolladuras con bastante menos producto (en peso) en comparación con las masillas convencionales.

- › Peso específico: 1,30 kg/L
- › Listo para lijar en 12 minutos desde su aplicación
- › Excelente lijado, comenzando con P150
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1 L Color: Blanco ○



6090 B9 Multi-Azure

Masilla semiligera de alto rendimiento



El color azul permite una mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de color entre la masilla lijada y la no lijada. Es fácil de aplicar para lijar con papeles de lija de grano fino, empezando por P180 o P240.

- › Peso específico: 1,43 kg/L
- › Mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de colores
- › Extremadamente fácil de extender
- › Excelente lijado, comenzando con P180
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1 L / 1,65 L Color: Azul ●

Precisión
en azul



6100 B10 Multi-White

Masilla semiligera de alto rendimiento



Es fácil de aplicar y lijar con papeles de lija de grano fino, empezando por P180 o P240.

- › Peso específico: 1,43 kg/L
- › Extremadamente fácil de extender
- › Excelente lijado, comenzando con P180
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1L Color: Blanco ○



6130 B13 Multi-Green

Masilla semiligera de alto rendimiento



El color verde permite una mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de color entre la masilla lijada y la sin lijar. Es fácil de aplicar y lijar con papeles de lija de grano fino, empezando por P180 o P240.

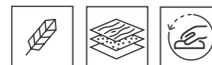
- › Peso específico: 1,43 kg/L
- › Mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de colores
- › Extremadamente fácil de extender
- › Excelente lijado, comenzando con P180
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1L Color: Verde ●



6080 B8 Multi-Light

Masilla de acabado ligera universal HP - Masilla para carrocerías



La masilla de acabado universal de poliéster ligero de alto rendimiento destaca en el relleno de abolladuras con menos peso de producto, ofreciendo una excelente adherencia a metales galvanizados, electrocincados, aluminio y acero.

- › Peso específico: 1,27 kg/L
- › Excelente lijado, comenzando con P120
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1.5 L / 1,65 L Color: Beige ●



6030 B3 Multi-Fill

Masilla de acabado universal semiligera



El color rosa permite una mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de color entre la masilla lijada y la sin lijar. Es fácil de aplicar y de lijar con papeles de lija de grano fino, empezando por P120 o P240.

- › Peso específico: 1,43 kg/L
- › Mejor evaluación de la superficie tras el lijado gracias al perfecto contraste de colores
- › Fácil de extender
- › Excelente lijado, comenzando con P120
- › Puede utilizarse como relleno y masilla fina
- › Endurecedor incluido

Contenido: 1L Color: Rosa ●



6060 B6 Multisoft

Masilla de acabado universal de poliéster - Masilla para carrocerías



Masilla de acabado universal de poliéster, caracterizada por su textura fina, facilidad de aplicación y buen lijado.

- > Peso específico: 1,9 kg/L
- > Lijado excelente
- > Endurecedor incluido

Contenido: 450 g / 1,9 kg Color: Beige 



210 Putty

Masilla de acabado blanda universal

Masilla de acabado universal de poliéster suave.

- > Peso específico: 1,8 kg/L
- > Buena adherencia, incluso sobre metales galvanizados y superficies de aluminio
- > Fácil lijado
- > Endurecedor incluido

Contenido: 1 L Color: Beige 



6150 B15 Multi-Alu

Masilla de acabado con aluminio



Masilla de acabado de poliéster con partículas de aluminio para rellenar agujeros más profundos o abolladuras en capas más gruesas, sin peligro de agrietarse o descolgarse.

- > Peso específico: 1,55 kg/L
- > Gran adherencia, incluso sobre metales galvanizados
- > Lijado suave, sin desprendimiento
- > Endurecedor incluido

Contenido: 1,8 kg Color: Aluminio 



6140 B14 Multi-Fiber

Masilla de acabado reforzada con fibra de vidrio



Esta masilla de acabado de poliéster reforzado con fibra de vidrio combina una gran resistencia mecánica con flexibilidad, lo que reduce el riesgo de agrietamiento en grandes superficies. Se adhiere bien a múltiples sustratos, por lo que es ideal para rellenar huecos y reforzar piezas corroídas de automóviles. La masilla de acabado es fácil de aplicar y lijar, empezando con papel de lija de grano P120.

- > Peso específico: 1,23 kg/L
- > Alta resistencia mecánica manteniendo una buena flexibilidad
- > Excelente lijado, comenzando con P120
- > Mezcla fácil del endurecedor
- > Endurecedor incluido

Contenido: 1 L Color: Verde 

Perfección autonivelante



6170 B17 Glaze

Masilla de acabado de poliéster para acristalamiento - Masilla para carrocerías



Masilla de poliéster de acabado de secado rápido de alta calidad con tecnología autonivelante diseñada para reparaciones de carrocerías de automóviles. También puede utilizarse como masilla de relleno de un solo paso. Ideal para grandes superficies y para reparaciones rápidas de repintado.

- › Peso específico: 1,36 kg/L
- › Tecnología de autonivelación
- › Excelente lijado, comenzando con P150
- › Endurecedor incluido



Contenido: Color:
450 ml Verde



6180 B18 Glaze

Masilla de acabado de poliéster para acristalamiento - Masilla para carrocerías



Masilla de poliéster de acabado de alta calidad con tecnología autonivelante diseñada para la reparación de carrocerías de automóviles. También puede utilizarse como masilla de relleno de un solo paso. Ideal para grandes superficies y para reparaciones rápidas de repintado.

- › Peso específico: 1,37 kg/L
- › Tecnología de autonivelación
- › Excelente lijado, comenzando con P150
- › Endurecedor incluido



Contenido: Color:
1 L Verde



6040 B4 Flexplast

Masilla de acabado flexible

La masilla especial de poliéster es muy flexible, diseñada para reparar cualquier tipo de plástico.

- > Fuerte adherencia sobre todo tipo de plásticos sin imprimación especial
- > El color gris antracita permite el recubrimiento con cualquier masilla de imprimación
- > Endurecedor incluido

Contenido: 0,5 kg
 Color: Antracita ●



Polyester Putty Hardener

Incluido con las masillas de acabado

Endurecedor BPO (peróxido de benzoilo) para el curado rápido en frío de masillas/rellenos de poliéster. Provoca un endurecimiento rápido incluso a temperaturas más bajas.

- > 2-3 % en masillas/rellenos de poliéster
- > Diferente velocidad significa diferente vida útil de la olla (roja o azul)

6065 Standard hardener

Envasado: 50 g, 60 g (cartucho)
 Color: Rojo ●

6067 Slow hardener

Envasado: 40 g
 Color: Azul ●



5920 Putty Dispenser

Dispensador manual para cartuchos

Dispensador manual para cartuchos de dimensiones 99 x 248 mm (1,65 L) y endurecedor de 19 x 247 mm. La dosificación exacta del endurecedor es ajustable del 1 % al 3 % para conseguir la mezcla adecuada en todos los entornos de temperatura.

- > Mecanismo de cierre del cartucho
- > Instalación horizontal o vertical



5925 Pneumatic Putty Dispenser

Dispensador neumático para cartuchos

Dispensador neumático para cartuchos de dimensiones 99 x 248 mm (1,65 L) y endurecedor de 19 x 247 mm. La dosificación exacta de endurecedor es ajustable del 1 % al 3 % para conseguir la mezcla adecuada en todos los entornos de temperatura.

- > Mecanismo de cierre del cartucho

COMING
SOON

6890 Sprayplast

Relleno pulverizable de poliéster 2K

Masilla de poliéster 2K en spray, para nivelar pequeñas irregularidades en superficies grandes.

- > Alto poder de relleno
- > Fácil de aplicar, excelente fluidez
- > Lijable en 3-4 horas desde su aplicación
- > Para aplicar sobre metal desnudo, masillas/rellenos de carrocería de poliéster, plástico reforzado con fibra de vidrio o pinturas originales lijadas
- > Endurecedor incluido

Contenido: 1,5 kg Color: Gris ●



3270 Fiberplast+

Kit de reparación de fibra de vidrio

Repara agujeros, fisuras y grietas en acero, aluminio, fibra de vidrio y madera.

- > Perfecta adherencia
- > Lijable tras 20 minutos (20 °C)
- > Pueden cubrirse con la mayoría de imprimaciones y sistemas de pintura

Contenido: 800 g Tamaño de la tela: 125 x 40 cm

NEW



5061 Spreader Flex

Juego de 10 espátulas para masilla

Las espátulas de plástico están hechas de un material flexible y resistente a los disolventes.

Anchura: 12 cm



5063 Putty Spreader Set

Juego de 3 espátulas para masilla

Las espátulas de plástico están hechas de un material flexible y resistente a los disolventes. Disponible en 3 tamaños diferentes.

Anchura: 10 / 12,5 / 15 cm



5062 Japan Spreaders

Espátulas metálicas

Juego de 4 espátulas de acero flexibles y duraderas.

Anchura:
5 / 8 / 10 / 12 cm

Imprimaciones

Tecnologías destacadas:



Tecnología Superfast

Aumente la productividad y la rentabilidad con materiales de repintado que se secan extra rápido.



Aplicación directa sobre el metal

Consiga una protección anticorrosión directa sobre el metal, preservando las superficies metálicas y simplificando los procesos.



Protección anticorrosión activa

Mejore su carrocería con materiales que contienen fosfato de zinc y permiten una protección anticorrosión activa para una longevidad prolongada y un mantenimiento rentable.



Tecnología Micronet

Tecnología Micronet utilizada en la producción de imprimaciones-rellenos para garantizar una finura óptima del material de relleno.



Tecnología Imprimación E-Coat

Elimina la necesidad de lijar antes o después de la aplicación en piezas nuevas con recubrimiento electrolítico. La aplicación húmedo sobre húmedo le permite ahorrar hasta un 50 % de tiempo.



Aplicación húmedo sobre húmedo

Elimina la necesidad de lijado posterior a la aplicación, consigue una superficie lisa y proporciona unos resultados de acabado magníficos.



Tecnología Direct-To-Plastic

Consiga una adhesión rápida y superior directamente sobre plásticos no tratados y resistentes a los disolventes sin necesidad de lijado previo ni posterior, lo que permite una imprimación dos veces más rápida en comparación con los métodos convencionales.



3 colores disponibles

Las imprimaciones-relleno se fabrican en 3 colores, y mezclarlas para preparar el color de la escala de grises no supone ningún esfuerzo.

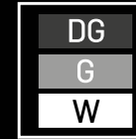


Tecnología de aerosol 2K

Comodidad lista para usar para acabados de calidad profesional sin necesidad de equipos adicionales ni mezclas.

9900 M9 Surfacer

Masilla de relleno de imprimación HS universal



Dos tipos de endurecedor para un secado rápido o normal



El mateado pronunciado permite la identificación óptica de la sequedad



Aplicación de construcción estándar o alta



**RÁPIDO**

7120 M12 SFR Superfast
9900 M9 Surfacer
7300 M30 Superfast Primer

**UNIVERSAL (ESTÁNDAR)**

9900 M9 Surfacer
7080 M8 Acryfill
7020 M2 Compact

**PEQUEÑAS REPARACIONES**

7300 M30 Superfast Primer
1818 Fast-Prime

ADHERENCIA MEJORADA

4110 Etch-Prime
2100 Epo-Prime
2110 Epo-Prime



Elija la masilla de relleno-imprimación Silco adecuada

**PROTECCIÓN CONTRA LA CORROSIÓN**

2100 Epo-Prime
2110 Epo-Prime
7220 M22 Wash-Primer

**DIRECTO SOBRE PIEZAS NUEVAS**

7100 M10 2K Sealer

MOJADO SOBRE MOJADO

7100 M10 2K Sealer

**APLICACIÓN SOBRE PLÁSTICO**

7025 DTP Primer
7026 DTP Primer Spray
7014 Adhesion Promoter
7015 Adhesion Promoter
7035 4Plastic



| Visión general | | Proporción de mezcla | Endurecedor | Más fino | Periodo mínimo de repintado | Tiempo de secado | |
|---------------------------|------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|-----------|
| | | | | | Entre capas/ antes de horneado | 20 °C | 60 °C |
| 7120 M12 SFR Superfast | | 5:1 | 7125 | 7030/7050/7070 [10-20 %] | 3-5 min / hasta mate | 15-20 min | 5 min |
| 7300 M30 Superfast Primer | | Listo para su uso | / | / | 2-3 min / hasta mate | 15-20 min | 5 min |
| 9900 M9 Surfacer | Sistema rápido | 3:1 | 3950 | 7030/7050 [10-20 %] | 5-10 min / hasta mate | 60 min | 5-7 min |
| | Sistema estándar | 5:1 | 9220/9230/9250/9270 | 7030/7050/7070 [0-10 %] | 5-10 min / hasta mate | 6-8 horas | 25-30 min |
| 7080 M8 Acryfill | | 4:1 | 9082/9085 | 7030/7050/7070 [0-10 %] | 5-10 min / hasta mate | 2,5-3 horas | 10-15 min |
| 7100 M10 2K Sealer | | 4:1 | 9220/9230/9250/9270 | 7030/7050 [10-20 %] | 5 min | >30 min de periodo mínimo de repintado / hasta 4 días para repintado | |
| 7025 DTP Primer | | / | / | 7030/7050/7070 [50 %] | 10 min | >10 min de periodo mínimo de repintado / hasta 24 horas para repintado | |
| 7026 DTP Primer | | Listo para su uso | / | / | 10-15 min | >10 min de periodo mínimo de repintado / hasta 24 horas para repintado | |
| 1818 Fast-Prime | | Listo para su uso | / | / | 3-5 min / hasta mate | >10-30 min de periodo mínimo de repintado / hasta 12 horas para repintado | |
| 7020 M2 Compact | | / | / | 7050 [5 %] | 5-10 min / hasta mate | >30-60 min de periodo mínimo de repintado / hasta 48 horas para repintado | |
| 4110 Etch-Prime | | Listo para su uso | / | / | 3-5 min / hasta mate | 8-14 horas | 15-30 min |
| 2110 Epo-Prime | Sistema rápido | 2:1 | 2130 | 2115 [20-40 %] | 5-10 min / hasta mate | 16-24 horas | / |
| | Sistema estándar | 3:1 | 2120 | 2115/7050 [10-30 %] | 10-20 min / hasta mate | 90-120 min | / |
| 2100 Epo-Prime | | Listo para su uso | / | / | 5 min / hasta mate | >20-30 min periodo mínimo de repintado / hasta 12 horas para repintado | |
| 7220 M22 Wash Primer | | 1:1 | 7225 | / | 10-15 min | >10-15 min de periodo mínimo de repintado | |



7120 M12 SFR Superfast

Imprimación ultrarrápida HS



La imprimación acrílica HS de secado ultrarrápido es adecuada para reparaciones pequeñas y grandes, proporciona una superficie lisa y es muy fácil de aplicar. Lije sin que se atasque el papel.

- > Secado (20 °C): 15-20 min
- > Secado (60 °C): 5 min
- > Permite el lijado inmediatamente después del secado (en caso de cocción espere a que se enfríe)
- > Fácil lijado - ahorra tiempo, esfuerzo y papel de lija
- > Endurecedor 5:1(7125)

Contenido: 1 L / 3,5 L
 Color: Blanco ○ / Gris ● / Gris oscuro ●



7300 M30 Superfast Primer

Spray de imprimación 2K de alta adherencia



Imprimación-masilla de relleno acrílica ultrarrápida 2K de alta calidad en aerosol. Adecuada para un proceso de reparación rápido. De fácil aplicación, proporciona un acabado de superficie lisa.

- > Secado (20 °C): 15-20 min
- > Secado (60 °C): 5 min
- > Utilizable min. 30 días desde la activación
- > Permite el lijado inmediatamente después del secado (en caso de cocción espere a que se enfríe)
- > Fácil lijado - ahorra tiempo, esfuerzo y papel de lija
- > Sin atasco del papel de lija

Contenido: 400 ml
 Color: Gris ●

**BEST
SELLER**



9900 M9 Surfacer

Masilla de relleno de imprimación HS universal



Imprimación acrílica HS universal de alto espesor para reparaciones puntuales o de grandes superficies. Puede elegir entre dos tipos diferentes de endurecedor para conseguir tiempos de secado cortos o normales.

- › Secado estándar (toda la noche a 20 °C) con endurecedor 5:1 (9220, 9230, 9250, 9270)
- › Secado rápido (60 min a 20 °C) con endurecedor 3:1 (3950)
- › Mayor poder de relleno
- › Secado rápido, fácil de lijar – ahorra tiempo, esfuerzo y papel de lija
- › Superficie lisa: magnífico aspecto de acabado

2 TIPOS DE ENDURECEDOR PARA TIEMPOS DE SECADO CORTOS O NORMALES

Sistema rápido (proporción de mezcla 3:1)

- › Aplicación estándar
- › 60 min a 20 °C
- › 3950 Hardener

Sistema estándar (proporción de mezcla 5:1)

- › Aplicación de construcción estándar/alta
- › 6-12 h a 20 °C
- › Grupo de endurecedores 92XX
 - 20 Extra Rápido
 - 30 Rápido
 - 50 Estándar
 - 70 Lento

Contenido: 1 L / 3,5 L Color: Blanco ○ / Gris ● / Gris oscuro ●



7080 M8 Acryfill

Masilla de relleno de imprimación HS universal



Masilla de imprimación acrílica HS universal de alto espesor adecuada para todo tipo de reparaciones y diferentes sustratos.

- › Secado (20 °C): 2,5-4 horas
- › Secado (60 °C): 10-25 min
- › Aplicación directa sobre metal, adherencia sobre sustratos cincados y de aluminio
- › Fácil lijado – ahorra tiempo, esfuerzo y papel de lija
- › Endurecedor 4:1 (9082, 9085)

Contenido: 800 ml / 1 L / 3 L Color: Blanco ○ / Gris ● / Gris oscuro ●



7100 M10 2K Sealer

Imprimación-Sellador húmedo sobre húmedo y E-Coat



Imprimación-sellador de alta calidad adecuada para su aplicación húmedo sobre húmedo directamente sobre paneles nuevos, sin lijar y con recubrimiento electrolítico. Permite un proceso de reparación rápido al eliminar los tiempos de lijado y secado.

- › Período mínimo de repintado: 30 minutos
- › Hasta 4 días para repintado
- › La superficie lisa proporciona resultados de acabado superiores
- › Endurecedor 4:1 (9220, 9230, 9250, 9270)

Contenido: 1 L / 3,5 L Color: Blanco ○ / Gris ● / Gris oscuro ●



7035 4Plastic

Aditivo para la adherencia de imprimaciones de relleno 2K sobre sustratos plásticos.

- › Excelente adherencia sobre diversos sustratos plásticos (PP-EPDM, PP, ABS, PE)
- › La masilla de imprimación puede aplicarse como masilla húmedo sobre húmedo o como masilla lijable
- › El aditivo no afecta a las características de la imprimación (descuelgue, lijabilidad, atasco del papel, adherencia de la capa base y la capa transparente)
- › Superficie lisa

Contenido: 500 ml

**AHORRE UN 50 %
DEL TIEMPO**

necesario para el repintado de piezas de plástico



7025 DTP Primer

Imprimación 1K directa sobre plástico



La imprimación directa sobre plásticos tiene una excelente capacidad de adherencia sobre plásticos no tratados y resistentes a los disolventes. Se puede repintar con todos los sistemas de capa base habituales, ya sean al agua o al disolvente, así como con otros recubrimientos 1K y 2K. No es necesario lijar o tratar térmicamente la pieza de plástico antes de aplicar la imprimación DTP. Permite una imprimación al menos 2 veces más rápida en piezas de plástico en comparación con las imprimaciones/aditivos convencionales para plásticos.

- > Período mínimo de repintado: 10 min
- > Repintado: hasta 24 h
- > Excelente adherencia sobre diversos sustratos plásticos (PP, PP-EPDM, PVC, ABS, etc.)
- > La imprimación debe aplicarse como imprimación en húmedo sobre húmedo (sin lijar antes y después de la aplicación).
- > La superficie lisa proporciona resultados de acabado superiores



¡Aprenda cómo ahorrar un 50 % de tiempo en la imprimación de piezas de plástico!

Contenido: 1 kg Color: Gris ● / Gris oscuro ●

Contenido: 500 ml Color: Gris ●



1818 Fast-Prime

Spray de imprimación de alta adherencia



Masilla de imprimación monocomponente de alto relleno y secado rápido en forma de aerosol, adecuada para pequeñas reparaciones y zonas lijadas.

- > Período mínimo de repintado: 10-30 min
- > Re-recubrimiento: hasta 12 h
- > Sustrato adecuado para todo tipo de capas de acabado
- > Resistente al desengrasante antisilicona
- > Alto poder de relleno; fácil de lijar; secado rápido
- > Aplicación en húmedo sobre húmedo

Contenido: 400 ml Color: Blanco ○ / Gris ● / Gris oscuro ●



7020 M2 Compact

Imprimación acrílica de relleno Rapid 1K



Imprimación acrílica lijable 1K caracterizada por un secado rápido y una fuerte adherencia a los sustratos.

- › Período mínimo de repintado: 30-60 min
- › Re-recubrimiento: hasta 48 h
- › Pintable con recubrimientos sintéticos, nitrosos, acrílicos o de uretano
- › Alto poder de cobertura
- › Secado rápido

Contenido: 1 L
Color: Gris



4110 Etch-Prime

Spray de imprimación Etch



La imprimación de anclaje en aerosol 1K proporciona una aplicación uniforme, un buen espesor de película, una excelente protección contra la corrosión y un tiempo de secado rápido.

- › Período mínimo de repintado: 15-20 min
- › Re-recubrimiento: hasta 24h
- › Perfecta adherencia a superficies de acero, zinc y aluminio
- › Para utilizar como imprimación de soldadura, imprimación protectora contra el óxido
- › Para zonas lijadas, reparaciones puntuales y repintado de piezas

Contenido: 400 ml
Color: Gris



2110 Epo-Prime

Imprimación epoxi 2K de alta adherencia



Imprimación anticorrosiva de base epoxi con alto poder de relleno, que ofrece una excelente adherencia y una gran resistencia a los productos químicos.

- › Adecuado para aplicar sobre pinturas antiguas o masillas de poliéster
- › El lijado sólo es posible a los 90 minutos de la aplicación (utilizando el endurecedor 2130)
- › Fácil aplicación
- › Fácil de lijar (en húmedo o en seco)
- › Adecuado para la aplicación húmedo sobre húmedo, seguida del lijado de la imprimación o la capa de acabado
- › Endurecedor estándar 3:1 (2120)
- › Endurecedor rápido 2:1 (2130)

Contenido: 1 L, 5 kg, 20 kg
Color: Gris



2100 Epo-Prime

Spray de imprimación epoxi 1K



La imprimación epoxi en aerosol 1K de secado rápido ofrece una excelente adherencia y protección contra la corrosión, adecuada para una amplia gama de sustratos como metal galvanizado, acero, acero inoxidable, aluminio, masillas de poliéster, capas de fábrica lijadas, pinturas viejas, diversos plásticos y materiales de fibra de vidrio.

- › Período mínimo de repintado: 20-30 min
- › Repintado: hasta 12h
- › Adecuado como imprimación de protección contra la soldadura y el óxido
- › Resistente a la humedad
- › Ideal para zonas lijadas, reparaciones puntuales y repintado de piezas
- › Gran estabilidad, se puede lijar inmediatamente

Contenido: 400 ml
Color: Gris



7220 M22 Wash Primer

Imprimación de lavado sin cromatos 2K



Imprimación de lavado auto-anclaje 2K sin cromo que ofrece una excelente resistencia a la corrosión. Proporciona una excelente adherencia y mejora la resistencia a la corrosión de los sistemas de pintura aplicados posteriormente.

- > Período mínimo de repintado: 10-15 min
- > Aplicación directa sobre piezas nuevas con recubrimiento electrolítico sin lijado
- > Pintable con imprimaciones/rellenadores 2K
- > Endurecedor 1:1(7225)

Envasado: 1L
Color: Gris ●



7150 M15 UV Primer

Masilla de relleno de curado UV

Imprimación 1K de curado UV diseñada para un repintado rápido y eficaz de automóviles y reparaciones de zonas puntuales. Cura rápidamente bajo lámparas UV-LED, de vapor de mercurio o incluso bajo la luz solar directa, ofreciendo una excelente adherencia tanto en sustratos metálicos como plásticos. Presenta una solución ideal para reparaciones rápidas y de alta calidad en piezas sensibles a la temperatura.

- > Secado rápido en sólo 2-4 minutos
- > Excelente adherencia sobre diversas superficies
- > Aplicación suave, fácil lijado y sin mezclas
- > Adecuado para sustratos como componentes de vehículos eléctricos y plásticos

Contenido: 400 ml



7015 Adhesion Promoter

Imprimación plástica 1K

Favorecedor de adherencia monocomponente para sustratos plásticos. Adecuado para la mayoría de los tipos de plásticos sin imprimir utilizados en la industria del automóvil, como parachoques, embellecedores, etc.

- > Excelente adherencia
- > Secado rápido
- > Dos colores:
 - ligero tinte plateado para facilitar la evaluación de la aplicación
 - transparente

Color: Transparente ○ / Plateado ●

Contenido: 1L



7014 Adhesion Promoter

Spray de imprimación para plásticos

Favorecedor rápido de adherencia 1K en forma de aerosol, adecuado para la imprimación de la gran mayoría de sustratos plásticos. Adecuado para la mayoría de los tipos de plásticos sin imprimir utilizados en la industria del automóvil, como parachoques, embellecedores, etc.

- > Secado rápido
- > Ligero tinte plateado para facilitar la evaluación de la aplicación

Contenido: 500 ml
Color: Plata ●



4020 Z-Prime

Spray protector de zinc

Protección anticorrosión de secado rápido con excelentes efectos a largo plazo. Contiene un 99 % de zinc puro.

- > Protección de arañazos y puntos de soldadura
- > Protección contra la corrosión de superficies galvanizadas dañadas
- > capas intermedias conductoras en la soldadura por puntos

Contenido: 500 ml

Productos de enmascarado

Tecnologías destacadas:



Transpirable –
Sin marcas de agua

La estructura especial de la superficie permite su uso en coches húmedos sin dejar marcas, permitiendo que la humedad se evapore y ahorrando tiempo al eliminar la necesidad de repasar o acabar las zonas enmascaradas.



Impermeable

El papel y la película de enmascarar Silco se fabrican a partir de materias primas vírgenes o se someten a un tratamiento especial para evitar el traspaso (penetración) de pinturas al agua y al disolvente en la superficie.



Grosor del
material



Tratamiento electrostático y
corona

La película de enmascarar Silco recibe tratamiento electrostático y corona. Esto proporciona una adherencia y un ajuste óptimos al vehículo, lo que permite aplicaciones y posicionamientos fáciles, y garantiza una fuerte adherencia de la pintura sobre la película.

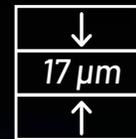
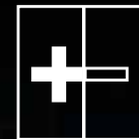


Precisión
sin residuos

Gracias a una exclusiva fórmula adhesiva de caucho natural, que no deja residuos y garantiza una superficie limpia.

4100 Aquatop

Funda de enmascarado premium



Permite que la humedad se evapore de la superficie



La película cargada electrostáticamente se adhiere al coche y captura la niebla de pintura



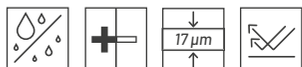
Gran grosor y resistencia al desgarro





4100 Aquatop

Funda de enmascarado premium



Funda de enmascarado de PE de alta calidad con una estructura especial que evita las manchas de pintura causadas por la humedad residual.

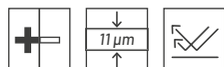
- › Gran grosor y resistencia al desgarro
- › Excelente adherencia a todo tipo de pinturas y masillas
- › Cargada electrostáticamente para que se adhiera al coche y retenga la niebla de pintura
- › Resistente hasta 110 °C de temperatura del objeto
- › Grosor: 17 µm

Anchura: Longitud: Color:
5 m 120 m Verde ●



4200 Top-Mask

Funda de enmascarado



La funda de enmascarado de PE de alta calidad proporciona una forma rápida y eficaz de proteger la carrocería o las piezas de un coche antes de pintarlo.

- › Gran grosor y resistencia al desgarro
- › Excelente adherencia de pintura o masillas
- › Cargada electrostáticamente - se adhiere al coche y captura la niebla de pintura
- › Grosor: 11 µm

Anchura: Longitud: Color:
5 m 120 m Azul ●

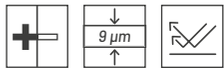


**Enmascarado profesional,
compromiso cero**



4500 Easy-Mask

Funda de enmascarado



La funda de enmascarado de PE de alta calidad proporciona una forma rápida y eficaz de proteger la carrocería o las piezas de un coche antes de pintarlo.

- > Gran grosor y resistencia al desgarro
- > Excelente adherencia a la pintura o masillas
- > Cargado electrostáticamente para adherirse al coche y captar la niebla de pintura
- > Grosor: 9 µm

Anchura / Longitud:
4 × 150 m / 4 × 300 m / 5 × 120 m / 6 × 150 m

Color:
Transparente



5151 Magnetic Film Cutter

Cuchilla magnética

Cúter especial para cortar la película de enmascarado de PE con imán para facilitar su almacenamiento.



1030 Paper-Mask Premium

Papel Kraft para enmascarar

Papel de enmascarar kraft de alta resistencia y densidad, que lo hace impermeable a las pinturas.

- > Buena adherencia tanto para la pintura como para la niebla de pintura
- > Peso específico: 40 g/m
- > Fabricado con celulosa 100 % virgen

Anchura: 30 cm / 60 cm / 85 cm / 120 cm Longitud: 350 m



1020 Poly-Mask

Papel de enmascarado plastificado



Papel de enmascarar profesional, laminado con una capa de polietileno para garantizar la impermeabilidad, incluso a las pinturas al agua.

- > Buena adherencia tanto para la pintura como para la niebla de pintura
- > Resistente a los disolventes

Anchura: 85 cm Longitud: 200 m



1680 Fine-Line Tape

Cinta de enmascarar flexible

Cinta muy flexible diseñada para trabajos de pintura multicolor e intrincados.

- › Fácil de curvar
- › Resistente a temperaturas de hasta 130 °C

Anchura: Longitud:
6 mm 55 m



1040 Foam-Mask

Espuma de enmascarar

Cinta de espuma adhesiva flexible de alta calidad diseñada para sellar los huecos entre la carrocería del coche, como las puertas y el capó, para minimizar el acceso a la pintura durante el proceso de repintado.

- › Resistente a temperaturas de hasta 95 °C
- › Transición suave de la pintura
- › Espuma altamente absorbente
- › No deja residuos adhesivos

Anchura: Longitud:
13 mm 50 m



1080 Q-Edge Foam Tape

Cinta de espuma de enmascarar flexible sin bordes

Cinta de espuma adhesiva ajustable avanzada para enmascarar y difuminar sin costuras la pintura nueva en las líneas de los paneles redondos.

- › Resistente a temperaturas de hasta 95 °C
- › Flexible
- › Ajustable para líneas curvas
- › No deja residuos adhesivos

Anchura: Longitud:
15 mm 25 m



1090 T-Edge Foam Tape

Cinta de espuma de enmascarar sin bordes

Cinta de espuma adhesiva especialmente diseñada para enmascarar fácilmente los bordes. Colocación rápida y sin esfuerzo en los bordes gracias al diseño plano de la espuma semirrígida.

- › Proporciona un acabado perfecto de los bordes
- › Resistente a temperaturas de hasta 95 °C
- › No deja residuos adhesivos
- › Se suministra con un rollo de papel protector

Anchura: Longitud:
15 mm 25 m

Perfección en los bordes Sin esfuerzo



7660 Mount Tape

Cinta adhesiva de alta resistencia

Cinta adhesiva y de montaje reforzada con textil.

- › Fuerte adherencia y durabilidad
- › Resistente al agua, al chorro de arena, etc
- › Puede romperse a mano

Anchura: 50 mm Longitud: 50 m Color: Negro ● / Plata ●



2160 X-Mask

Cinta de poliéster para enmascarar bordes

Cinta de enmascarado con borde de poliéster diseñada para proteger los embellecedores de goma y las molduras laterales de la carrocería durante el proceso de repintado.

- › Borde no adhesivo para facilitar su retirada
- › Absorbe la pintura y no deja bordes duros
- › Resistente a temperaturas de hasta 160 °C
- › Perforada para facilitar el enmascarado
- › Apta para pinturas al agua

Anchura: 50 mm
Longitud: 10 m



2150 Trim Masking Tape

Cinta de elevación perforada

Soluciones sencillas y eficaces de enmascarado de molduras, como la protección del parabrisas, las molduras laterales, las manillas de las puertas embutidas y los componentes de los faros delanteros, traseros y laterales.

- › Resistente a temperaturas de hasta 120 °C
- › Perforada para facilitar su uso
- › Pintura y resistente al agua
- › Buena adherencia
- › Fácil enmascarado de esquinas
- › Adecuada para procesos de secado con lámparas UV
- › Evita la pulverización sobre las gomas
- › Aplicación eficaz tanto en superficies lisas como irregulares

Anchura: 52 mm
Longitud: 10 m

**Sin esfuerzo
para cada curva**





1970 Dura-Tape Blue

Cinta de enmascarado premium 100 °C



Cinta de enmascarado de calidad profesional para aplicaciones de repintado de automóviles.

- > Apta para pinturas al disolvente y al agua
- > Flexible y adaptable a superficies irregulares
- > No deja residuos gracias al pegamento de caucho natural
- > Proporciona una adherencia eficaz (alta pegajosidad inicial y adherencia segura)
- > Fácil retirada sin desgarros
- > Resistente hasta 100 °C durante 30 minutos

Anchura: 18 / 24 / 30 / 36 / 48 mm Longitud: 50 m



1975 Dura-Tape Pro 110

Cinta de enmascarado premium 110 °C



Cinta de enmascarado profesional de primera calidad para aplicaciones exigentes de repintado de automóviles. Ofrece una adherencia fiable, una eliminación limpia y una excelente resistencia al calor, la humedad y los disolventes.

- > Apta para pinturas al disolvente y al agua
- > Flexible y adaptable a superficies irregulares
- > No deja residuos gracias al pegamento de caucho natural
- > Proporciona una fuerte adherencia (alta adherencia inicial y adherencia segura)
- > Fácil retirada sin desgarros
- > Resistente hasta 110 °C durante 30 minutos y 90°C durante 90 minutos

Anchura: 18 / 24 / 30 / 36 / 48 mm Longitud: 50 m



1980 Dura-Tape WR

Cinta de enmascarado resistente al agua 100 °C



Cinta de enmascarado profesional altamente resistente a la humedad y al agua para aplicaciones de repintado de automóviles.

- > Apta para pinturas al disolvente y al agua
- > Flexible y adaptable a superficies irregulares
- > No deja residuos gracias al pegamento de caucho natural
- > Proporciona una fuerte adherencia (alta adherencia inicial y adherencia segura)
- > Fácil retirada sin desgarros
- > Resistente hasta 100 °C durante 30 minutos

Anchura: 18 / 24 / 36 / 48 mm Longitud: 50 m

Barnices transparentes y pinturas

Tecnologías destacadas:

OCT Tecnología Cross-Link (entrecruzamiento entre cadenas)

La combinación de resinas de polioliol, isocianatos seleccionados y aditivos especiales permite que la reticulación se modifique para garantizar unas propiedades químicas y físicas óptimas del recubrimiento.

Superfast Tecnología Superfast

Aumente la productividad y la rentabilidad con materiales de repintado que se secan extra rápido.

ADT Tecnología Air-Dry más rápida

Una formulación especial de resina de polioliol y una combinación de isocianatos seleccionados proporciona unas características óptimas de secado al aire del recubrimiento. Esto permite un curado más rápido de un sistema de 2 envases en condiciones ambientales.

UV+ Tecnología UV+

La investigación de Silco ha demostrado que sólo la combinación adecuada de estabilizadores UV seleccionados

Garantiza una protección óptima del recubrimiento. Esto añade valor a la conservación del recubrimiento durante muchos años.

DTM Aplicación directa sobre el metal

Consiga una protección anticorrosión directa sobre el metal, preservando las superficies metálicas y simplificando los procesos.

2K Tecnología de aerosol 2K

Comodidad lista para usar para acabados de calidad profesional sin necesidad de equipos ni mezclas adicionales.

VOC 420 Cumple la normativa VOC 420

9150 X15 Lumina

Barniz transparente rápido UHS 420



¡Su próximo barniz favorito!





CURADO EXTREMADAMENTE RÁPIDO

- 9600 SFR X-Cure **VOC 420**
- 9006 SFR X-Cure Spray **VOC 420**
- 9090 X9 Superfast



CURADO RÁPIDO

- 9150 X15 Lumina **VOC 420**
- 9130 X13 Spectrum NG **VOC 420**
- 9110 X11 Spectrum Lite **VOC 420**
- 9050 X5 HS Clear Coat

CURADO ESTÁNDAR

- 9100 X10 System Clear **VOC 420**
- 9060 X6 UHS Clear Coat **VOC 420**
- 9040 X4 HS Clear Coat
- 9030 X3 HS Clear Coat



Elija el barniz Silco adecuado



PARA LA RESTAURACIÓN DE AUTOMÓVILES

- 9120 X12 Supreme **VOC 420**

CAPA TRANSPARENTE MATE

- 9410 X41 Matt



CAPA TRANSPARENTE DTM

- 9700 X70 DTM
- 9710 X71 DTM Matt

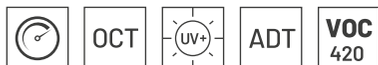


| Visión general | Proporción de mezcla | Endurecedor | Más fino | Tiempo de vida de la mezcla | Tiempo de secado | |
|------------------------|----------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------------|------------------|-----------|
| | | | | | 20 °C | 60 °C |
| 9600 SFR X-Cure | 1:1 | 9650 | / | 60-70 min | 50-60 min | 3-5 min |
| 9006 SFR X-Cure Spray | Listo para su uso | / | / | 6-8 horas | 90 min | 7-9 min |
| 9150 X15 Lumina | 2:1 | 9330/9350/9370 | 7050/7070 [5-10 %] | 60 min | 3-4 horas | 10-20 min |
| 9130 X13 Spectrum NG | 2:1 | 9330/9350/9370 | 7050/7070 [5-15 %] | 60 min | 3-6 horas | 10-20 min |
| 9120 X12 Supreme | 2:1 | 9122/9123/9125/9127 | 7030/7050 [0-5 %] | >60 min | 12-18 horas | 20-35 min |
| 9110 X11 Spectrum Lite | 2:1 | 9122/9123/9125/9127 | 7050/7070 [5-10 %] | 60 min | 3-4 horas | 15 min |
| 9100 X10 System Clear | 2:1 | 9122/9123/9125/9127 | 7030/7050/7070 [5-10 %] | 20-40 min | 8-14 horas | 20-30 min |
| 9060 X6 UHS Clear Coat | 2:1 | 9122/9123/9125/9127 | 7030/7050 [0-5 %] | 30-45 min | 8-14 horas | 20-30 min |
| 9090 X9 Superfast | 3:1 | 9125/9127 | 7030/7050 [0-5 %] | 60 min | 60 min | 5 min |
| 9050 X5 HS Clear Coat | 2:1 | 9220/9230/9250/9270 | / | 60-120 min | 8-14 horas | 15-30 min |
| 9040 X4 HS Clear Coat | 2:1 | 9220/9230/9250/9270 | / | >60 min | 8-12 horas | 20-25 min |
| 9030 X3 HS Clear Coat | 2:1 | 9083/9085 | / | >60 min | 8-12 horas | 20-30 min |

Contiene un 12 % de materiales de origen BIO (sostenibles)

9600 SFR X-Cure

Capa transparente ultrarrápida UHS 420



Capa transparente acrílica UHS ultraproductiva de secado al aire. Su rápida aplicación y rápido secado permiten ahorrar combustible y electricidad.

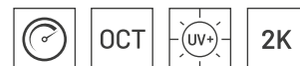
- > Secado (20 °C): 50-60 min
- > Secado (60 °C): 3-5 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: 60-70 min
- > El pulido es posible justo después del enfriamiento
- > Menor consumo de material en comparación con otros barnices UHS y HS
- > Largo tiempo abierto, sin problemas de exceso de pulverización
- > Alta protección UV
- > Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- > Endurecedor 1:1(9650), sin diluyente

Contenido:
1 L / 5 L



9006 SFR X-Cure Spray

Capa transparente 2K ultrarrápida



Capa transparente 2K de secado rápido en aerosol. El secado muy rápido sin cocción en cabina permite ahorrar combustible y electricidad. Fácil aplicación con acabado liso.

- > Secado (20 °C): 90 min
- > Secado (60 °C): 7-9 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: 6-8 horas
- > El pulido es posible justo después del enfriamiento
- > Tecnología de aerosol 2K
- > Alta protección UV

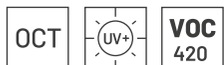
Contenido:
400 ml





9150 X15 Lumina

Barniz transparente rápido UHS 420



Especialmente desarrollado para replicar la estructura original del OEM en coches nuevos o antiguos, realiza el aspecto del vehículo con un brillo propio de una sala de exposiciones.

- › Secado (20 °C): 3-4 horas
- › Secado (60 °C): 10-20 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: 60 min
- › Larga durabilidad frente a los factores medioambientales
- › Funciona con una amplia gama de sistemas de pintura base
- › Fácil de lijar y pulir
- › Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- › Endurecedor 2:1(9330, 9350, 9370)



Contenido:
1L / 5L



9130 X13 Spectrum NG

Barniz transparente rápido UHS 420



Capa transparente UHS de primera calidad que combina tiempos de secado rápidos con una aplicación sin esfuerzo y una nivelación impecable. Al contener un 12 % de materias primas de origen biológico, garantiza una elección sostenible a la vez que cumple la normativa VOC 420.

- › Secado (20 °C): 3-6 horas
- › Secado (60 °C): 10-20 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: 60 min
- › Aplicación sencilla con una excelente nivelación
- › Brillo brillante y duradero
- › Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- › Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- › Endurecedor 2:1(9330, 9350, 9370)

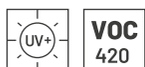


Contenido:
1L / 5L



9120 X12 Supreme

Transparente efecto espejo
UHS 420



Capa transparente UHS acrílica superior de alto brillo y "efecto mojado". Gracias a sus excelentes resultados de brillo y DOI (distorsión de la imagen), es perfectamente adecuado para proyectos exigentes.

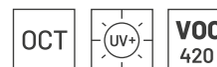
- › Secado (20 °C): 12-18 horas
- › Secado (60 °C): 20-35 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: >60 min
- › Aspecto mojado excepcional y brillo intenso
- › Pulido posible justo después de enfriarse o al día siguiente en caso de secado al aire
- › Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- › Endurecedor 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Contenido:
1L / 5L



9110 X11 Spectrum Lite

Barniz transparente rápido
UHS 420



Barniz UHS de secado rápido caracterizado por su corto tiempo de secado, alto brillo, retención duradera del brillo y perfecta nivelación.

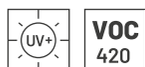
- › Secado (20 °C): 3-4 horas
- › Secado (60 °C): 15 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: 60 min
- › Aplicación sencilla con una excelente nivelación
- › Brillo brillante y duradero
- › Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- › Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- › Endurecedor 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Contenido:
1L / 5L



9100 X10 System Clear

Capa transparente de amplio espectro UHS 420



Capa transparente acrílica UHS de alta calidad. Adecuado para todo tipo de aplicaciones, independientemente del tamaño del trabajo o de las condiciones de pulverización. Un verdadero "todoterreno".

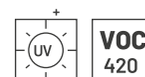
- > Secado (20 °C): 8-14 horas
- > Secado (60 °C): 20-30 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: 20-40 min
- > Posibilidad de elegir entre 4 velocidades de endurecedor y 3 velocidades de diluyente
- > Aplicación sencilla con un excelente desbordamiento
- > Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- > Endurecedor 2:1(9122, 9123, 9125, 9127)

Contenido:
1L / 5L



9060 X6 UHS Clear Coat

Capa transparente de amplio espectro UHS 420



El versátil barniz acrílico UHS de alta calidad se caracteriza por su facilidad de uso y el excelente brillo de la superficie lacada.

- > Secado (20 °C): 8-14 horas
- > Secado (60 °C): 20-30 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: 30-45 min
- > Posibilidad de elegir entre 4 velocidades de endurecedor y 3 velocidades de diluyente
- > Fácil aplicación
- > Excelente esparcimiento
- > Cumple con la normativa COV (<420 g/L)
- > Endurecedor 2:1(9122, 9123, 9125, 9127)

Contenido:
1L / 5L



9090 X9 Superfast

Capa transparente ultra rápida HS



Capa transparente HS de secado al aire excepcionalmente rápido para grandes superficies o para reparaciones puntuales. Aplicación fácil y rápida.

- › Secado (20 °C): 60 min
- › Secado (60 °C): 5 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: 60 min
- › Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- › Endurecedor 3:1 (9125, 9127)

Contenido:
1L / 3L



9050 X5 HS Clear Coat

Recubrimiento transparente de alto brillo HS SR



Barniz transparente HS de alta calidad muy popular, resistente a los arañazos, que se caracteriza por su corto tiempo de secado, su alto brillo y su retención duradera del brillo.

- › Secado (20 °C): 8-14 horas
- › Secado (60 °C): 15-30 min
- › Tiempo de vida de la mezcla: 60-120 min
- › Aplicación sencilla
- › Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- › Endurecedor 2:1 (9220, 9230, 9250, 9270), sin diluyente

Contenido:
1L / 5L





9040 X4 HS Clear Coat

Recubrimiento transparente de alto brillo HS



Barniz transparente HS de alta calidad resistente a los arañazos que se caracteriza por su corto tiempo de secado, alto brillo y larga duración de retención del brillo.

- > Secado (20 °C): 8-12 horas
- > Secado (60 °C): 20-25 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: >60 min
- > Aplicación sencilla con un excelente desbordamiento
- > Brillo brillante y duradero
- > Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- > Endurecedor 2:1(9220, 9230, 9250, 9270), sin diluyente

Contenido:
1L / 5L



9030 X3 HS Clear Coat

Recubrimiento transparente HS



Barniz transparente HS de alta calidad resistente a los arañazos que se caracteriza por su corto tiempo de secado, alto brillo y larga duración de retención del brillo.

- > Secado (20 °C): 8-12 horas
- > Secado (60 °C): 20-25 min
- > Tiempo de vida de la mezcla: >60 min
- > Aplicación sencilla con un excelente desbordamiento
- > Brillo brillante y duradero
- > Alta durabilidad y resistencia al amarilleamiento
- > Endurecedor 2:1, (9083, 9085), sin diluyente

Contenido:
1L / 5L



9410 X41 Matt

Barniz mate HS



Sistema de barniz mate especialmente desarrollado para reproducir una amplia gama de niveles de brillo mezclando el Mate 9410 X41 con el Barniz 9050 X5 HS. Su fácil aplicación proporciona un asombroso y suave aspecto mate/semibrillante. El sistema es adecuado para la reparación de carrocerías completas o paneles.

| Niveles de brillo (% en peso) | Mate 1 Liso | Mate 2 Mate | Mate 3 | Mate 4 Satinado | Mate 5 Semibrillante |
|--------------------------------------|-------------|-------------|---------|-----------------|----------------------|
| % de brillo | 0-10 % | 10-20 % | 20-30 % | 30-45 % | 50-60 % |
| 9410 X41 Matt | 100 | 80 | 50 | 30 | 0 |
| 9050 X5 HS Clear Coat | 0 | 20 | 50 | 70 | 100 |
| Proporción de mezcla con endurecedor | 3:1 | 2:1 | 2:1 | 2:1 | 2:1 |

■ Contenido:
1 L



9700 X70 DTM

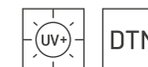
Barniz transparente de adherencia mejorada HS



Este sistema de recubrimiento transparente mate es adecuado para su aplicación directa sobre sustratos metálicos que requieran un acabado mate. La capa acentúa el aspecto metálico y protege la superficie de las influencias meteorológicas. X71 (0-5 % de brillo) puede mezclarse con X70 (100 % de brillo) para conseguir un aspecto semimate, satinado o semibrillante.

9710 X71 DTM Matt

Barniz mate de adherencia mejorada HS



| Niveles de brillo (% en peso) | Mate 1 Liso | Mate 2 Mate | Mate 3 | Mate 4 Satinado | Mate 5 Semibrillante | Brillante |
|--------------------------------------|-------------|-------------|---------|-----------------|----------------------|-----------|
| % de brillo | 5-10 % | 10-20 % | 20-30 % | 30-45 % | 50-60 % | 100 % |
| 9700 X70 DTM | 100 | 90 | 80 | 75 | 70 | 0 |
| 9710 X71 DTM Matt | 0 | 10 | 20 | 25 | 30 | 100 |
| Proporción de mezcla con endurecedor | 2:1 | 2:1 | 2:1 | 2:1 | 2:1 | 2:1 |
| Proporción de mezcla con diluyente | 30-50 % | 30-40 % | 30 % | 30 % | 30 % | 0 % |

■ Contenido:
1 L



9004 Clear Finish

Capa transparente acrílica brillante 1K

Capa transparente brillante de alta calidad en aerosol para reparaciones puntuales en el repintado de automóviles. Adecuado también para capas base al agua. Su formulación especial permite una gran durabilidad y protección antiamarilleo.

- > Secado (20 °C): 60-90 min
- > Acabado acrílico brillante

Contenido:
500 ml



7170 Black Finish

Pintura negra mate

Pintura negra mate 1K a base de resina nitrocelulósica de calidad.

- > Secado (20 °C): 120-180 min
- > Alto poder de cobertura
- > Secado rápido
- > Durabilidad

Contenido: Color:
750 ml Negro ●



9005 Black Finish Spray

Pintura acrílica negra mate

Pintura acrílica negra mate de alta calidad en aerosol para uso general.

- > Secado (20 °C): 20-30 min
- > Buena adherencia
- > Alto poder de cobertura
- > Utilización económica

Contenido: Color:
500 ml Negro ●



6116 B-Paint

Pintura para parachoques

Recubrimiento estructurado especial 1K para piezas de carrocería de plástico.

- > Secado (20 °C): 30 min
- > Secado (60 °C): 15 min
- > Aplicación directa (sin imprimación)
- > Regulación de la estructura con distancia de pulverización

Contenido: Color:
750 ml Negro ●



9008 B-Paint Spray

Spray de pintura para parachoques

Recubrimiento estructurado especial 1K para piezas de carrocería de plástico.

- > Secado (20 °C): 20-30 min
- > Buena cobertura
- > Aplicación directa (sin imprimación)
- > Regulación de la estructura con distancia de pulverización

Contenido: 500 ml
Color: Negro ●



9009 Rim Restore

Pintura plateada 1K para llantas

Pintura plateada de alto brillo para restaurar el aspecto de las llantas y los tapacubos decorativos. A base de resina nitrocelulósica con pigmentos de aluminio de alta calidad.

- > Secado (20 °C): 120-180 min
- > Muy buena adherencia a una gran variedad de sustratos
- > Apta para piezas cromadas, metálicas y de plástico
- > Alto poder de cobertura, económico en su uso

Contenido: 750 ml



9002 Gorilla

Recubrimiento protector de alta resistencia 2K

DTM

Pintura acrílica de poliuretano 2K muy resistente, dura y ligeramente flexible que proporciona una capa protectora resistente a los arañazos para diferentes superficies. Soporta las situaciones más duras y protege contra combustibles, aceites, agua y sal.

Puede utilizarse para:



- > Alta resistencia a los rayos UV y a la intemperie
- > Excelente resistencia a golpes y arañazos
- > Se pueden pulverizar estructuras finas y gruesas en función de la aplicación.
- > Fuerte adherencia sobre una amplia gama de sustratos secos
- > Proporciona una superficie resistente a arañazos y manchas
- > Puede aplicarse con pistola UBS, pistola HVLP, rodillo o brocha
- > Alta resistencia a combustibles y aceites
- > Puede utilizarse como producto insonorizante en carcasas de ruedas, chasis de coches, camiones y otros
- > Sencillo y fácil de usar

Contenido: 600 ml
Color: Negro ● / Transparente-teñible ●



7007 Rim Restore Spray

Pintura pulverizable para llantas plateadas

Pintura plateada en aerosol para restaurar el aspecto de llantas y tapacubos decorativos. A base de resina nitrocelulósica con pigmentos de aluminio de alta calidad.

- > Excelente adherencia a una gran variedad de sustratos
- > Apta para piezas cromadas, metálicas y de plástico
- > Alto poder de cobertura, económico en su uso

Contenido:
400 ml



1072 HT Paint Spray

Pintura resistente a la temperatura

La pintura en aerosol está diseñada para proteger las superficies expuestas a altas temperaturas (tubos de escape, piezas del motor, etc.).

- > Excelente adherencia a diferentes sustratos metálicos
- > Resistente a temperaturas de hasta 600 °C
- > Protección anticorrosión

Contenido: Color:
500 ml Negro ● / Plata ●



9584 Prefill DME

Bote de aerosol prellenado DME

Bote de aerosol prellenado con propelente adecuado y diluyente para rellenar con pintura.

- > Cabezal de aerosol especial para la aplicación de pintura

Contenido:
400 ml



2793 1K HS Acryl Converter

Convertidor acrílico para aerosoles

Convertidor 1K para convertir acabados 2K muy sólidos en acabados acrílicos 1K listos para usar.

Contenido:
1 L



9585 2K Prefill

Bote de aerosol prellenado 2K

Bote de aerosol 2K prellenado con propelente, disolvente y endurecedor. Adecuado para capas de acabado 2K con base de disolvente.

- > Cabezal de aerosol especial para la aplicación de pintura

Contenido:
400 ml

Endurecedores

#MenosEsMás

Una selección muy reducida de endurecedores y diluyentes cubre toda la gama de recubrimientos.

- ✓ Garantiza el uso de endurecedores frescos en todo momento
- ✓ Mejora de la rotación del inventario con menos productos diferentes
- ✓ Reducción del riesgo de errores en la aplicación



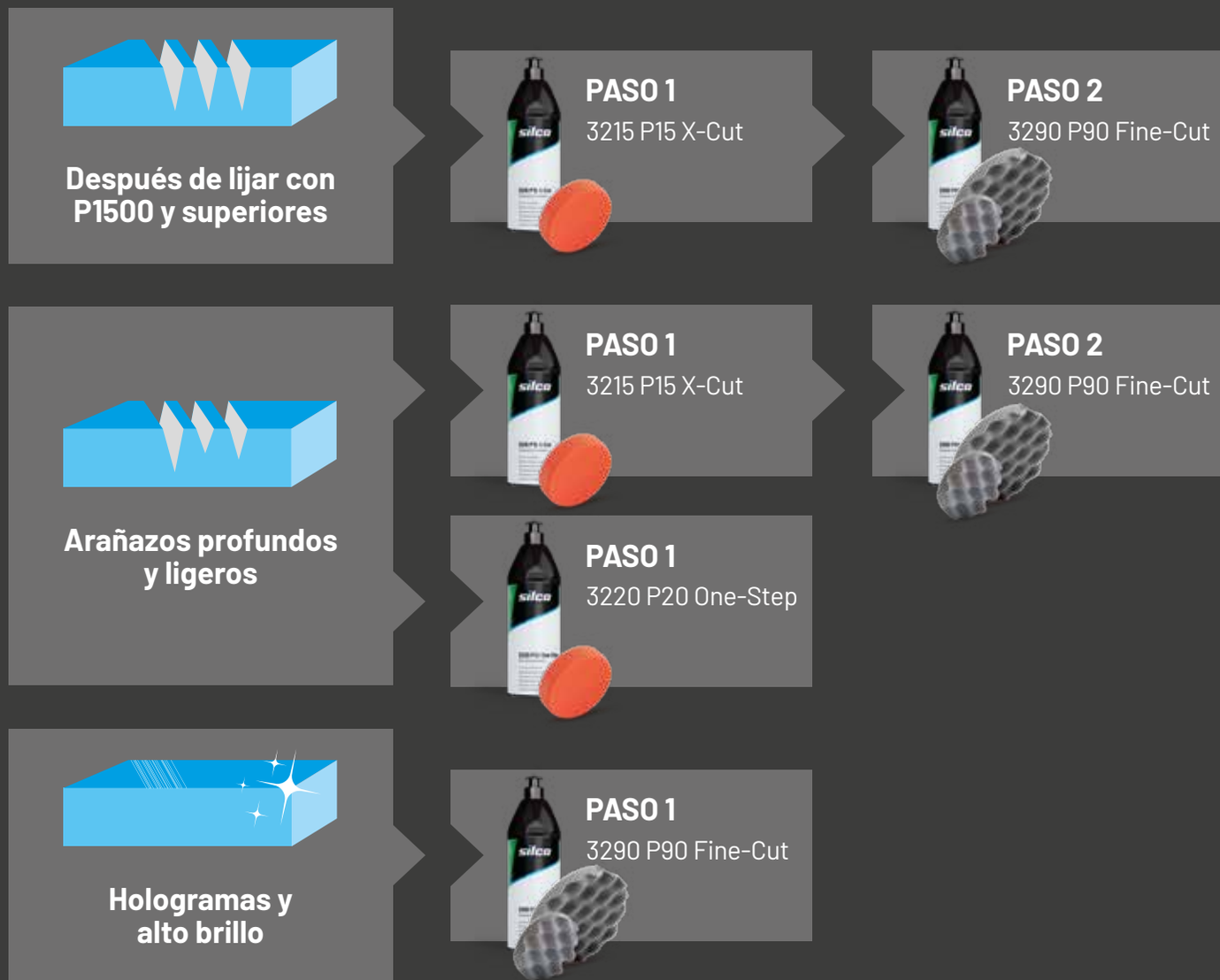
silco

| Visión general | 9122 | 9330 | 9220 | 9650 | 3950 | 9082 | 7125 | 2120 | 7225 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 9123 | 9350 | 9230 | | | 9083 | | 2130 | |
| | 9125 | 9370 | 9250 | | | 9085 | | | |
| | 9127 | | 9270 | | | | | | |
| Imprimaciones | | | | | | | | | |
| 7120 M12 SFR Superfast | - | - | - | - | - | - | ● | - | - |
| 9900 M9 Surfacer | - | - | ● | - | ● | - | - | - | - |
| 7080 M8 Acryfill | - | - | - | - | - | ● | - | - | - |
| 7100 M10 2K Sealer | - | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| 2110 Epo-Prime | - | - | - | - | - | - | - | ● | - |
| 7220 M22 Wash primer | - | - | - | - | - | - | - | - | ● |
| Barnices transparentes y pinturas | | | | | | | | | |
| 9600 SFR X-Cure | - | - | - | ● | - | - | - | - | - |
| 9150 X15 Lumina | - | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| 9130 X13 Spectrum NG | - | ● | - | - | - | - | - | - | - |
| 9120 X12 Supreme | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9110 X11 Spectrum Lite | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9100 X10 System Clear | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9060 X6 UHS Clear Coat | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9090 X9 Superfast | ● | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9050 X5 HS Clear Coat | - | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| 9040 X4 HS Clear Coat | - | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| 9030 X3 HS Clear Coat | - | - | - | - | - | ● | - | - | - |
| 9410 X41 Matt | - | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| 9700 X70 DTM / 9710 X71 DTM Matt | - | - | - | - | - | ● | - | - | - |
| 9002 Gorilla | - | - | ● | - | - | - | - | - | - |
| Sistemas de mezcla de pintura | | | | | | | | | |
| UniMix 30 | ● | - | ● | - | - | - | - | - | - |

Sistema de pulido



Gráfico de procesos





3215 P15 X-Cut

Compuesto de corte extremo

Compuesto de corte profesional de primer paso para la eliminación rápida de arañazos y la preparación de la superficie para el pulido.

- › Elimina eficazmente las marcas de lijado (P1500 o más fino)
- › Optimizado para sistemas de pintura HS
- › Fácil aplicación y mayor velocidad de proceso
- › Optimizado para almohadillas de lana

Corte: ██████████
Brillo: ██████████

Contenido:
1 kg



3220 P20 One-Step

Compuesto todo en uno

Compuesto de alto rendimiento para corte y acabado, que proporciona un acabado brillante en un solo paso.

- › Elimina permanentemente las marcas de lijado del P1500
- › Deja un acabado profundo y brillante
- › Combina el corte y el acabado para ahorrar tiempo
- › Optimizado para almohadillas de lana

Corte: ██████████
Brillo: ██████████

Contenido:
1 kg



3290 P90 Fine-Cut

Eliminador de hologramas y remolinos

Compuesto de acabado avanzado de segundo paso para eliminar las marcas de remolino y conseguir un acabado impecable y brillante.

- › Elimina permanentemente remolinos y hologramas, proporcionando un alto brillo
- › Compatible con todos los sistemas de pintura
- › Aplicación fácil y suave para resultados profesionales

Corte: ██████████
Brillo: ██████████

Contenido:
1 kg



8067 Microfibre Cloth

Paño de microfibra de doble cara sin costuras

Este paño es perfecto para detallar. Elimina de forma segura y fácil los residuos de las superficies pulidas, esmaltadas y enceradas, dejando un acabado sin rayas.

Dimensiones:
40 × 40 cm

NEW



3251 Cutting Foam Pad

Almohadilla de compuesto grueso

Almohadilla de corte duro de espuma de alta calidad, ideal para compuestos.

- › La espuma naranja de célula cerrada mantiene el compuesto en la superficie de la almohadilla
- › La menor rigidez de la célula mejora la usabilidad

Dimensiones:
ø100 × 25 mm / ø145 × 25 mm

NEW



3252 Finishing Foam Pad

Almohadilla de pulido fino

La suave almohadilla waffle con espuma de célula abierta evita el calor. Ideal para el pulido final y para conseguir un alto brillo.

- › Evita la acumulación de calor durante el pulido
- › La textura no acumulativa garantiza un acabado limpio y brillante
- › La textura suave y elástica es ideal para los toques finales

Dimensiones:
ø100 × 25 mm / ø145 × 25 mm

NEW



3250 Wool Pad

Almohadilla de piel de cordero

Piel de cordero de primera calidad para pulido de todo tipo de capas transparentes, desde el pulido hasta el sellado final. Adecuado para la industria del automóvil, náutica y otras.

- › Material muy firme y duradero
- › Soporte de velcro

Dimensiones:
ø150 mm



3280 Finish Inspection

Limpiador de inspección de pulido

La inspección del acabado elimina la grasa y el polvo y permite una evaluación objetiva de la calidad de la superficie tras el pulido.

Contenido:
500 ml



8110 Clay Bar Coarse

Arcilla limpiadora sintética para capa transparente dura

Esta barra de arcilla de detallado puede eliminar fácilmente chinches, alquitrán, suciedad de la carretera, polvo de frenos, oxidación, óxido superficial, exceso de pintura y mucho más.

- › Acción de limpieza profunda que elimina eficazmente las impurezas de cualquier superficie pintada o de cristal, incluida una amplia gama de contaminantes superficiales
- › Contiene compuestos de titanio que ayudan a eliminar daños muy leves, al tiempo que se dirigen específicamente a los contaminantes adheridos a la superficie y los eliminan

Contenido:
2 barras de plastilina automotriz (200 g)

Adhesivos y productos de sellado

4520 Fast 20 AOM

Adhesivo sin imprimación para parabrisas



Cumple la rigurosa norma de seguridad estadounidense FMVSS 212



Ofrece una gran estabilidad torsional y es adecuado para todo tipo de vehículos



Continuación de la marcha en 1 hora



Sin interferencias con las antenas de ni con la calefacción de las lunas





2015 Underbody Bitumen

Protección de los bajos con betún

Recubrimiento de los bajos a base de betún. Desarrollado para una aplicación sin goteos ni descuelgues. Proporciona una protección excelente y duradera contra la corrosión, las picaduras de piedra, la sal, etc. Adecuado para diversas piezas del chasis, paneles bajo el suelo, piezas fundidas de las ruedas, etc. Evite aplicarlo en los sistemas de frenos o de escape.

- > Excelente formación de barreras
- > Gran adherencia sobre metal en bruto o pintado, materiales plásticos o protección de bajos antigua
- > Crea una película protectora contra las picaduras de piedra, la sal, el ruido, etc.
- > Resistente al agua y a las soluciones ácidas y alcalinas
- > No pintable

Contenido: 1 kg
Color: Negro ●



7005 Underbody Bitumen Spray

Protección de los bajos con betún

Protección de los bajos a base de betún en forma de spray.

- > Fuerte adherencia sobre metal en bruto o pintado, materiales plásticos y protección de bajos antiguos
- > Crea una película protectora contra las picaduras de piedra, la sal, el ruido, etc.
- > No pintable

Contenido: 500 ml
Color: Negro ●



3025 Underbody Wax

Protección de bajos a base de cera

Recubrimiento de bajos de alto rendimiento, sin betún y a base de cera, diseñado para reparar y mejorar las protecciones existentes en los bajos de los vehículos. Ideal para su aplicación en zonas de los bajos de la carrocería como paneles del suelo, pasos de rueda y piezas del chasis.

- > Protección superior contra la corrosión
- > Fuerte barrera hidrófoba contra la oxidación por la humedad y la sal de la carretera
- > Seguro para plásticos, caucho y pintura
- > Cumple la norma finlandesa SFS 4087 para un rendimiento fiable

Contenido: 1 L
Color: Negro ●



2005 Stone Chip Spray

Protección de bajos sobrepintada

Protección de bajos de secado rápido y pintable en forma de spray.

- > Fuerte adherencia sobre metal en bruto o pintado, materiales plásticos o protección de bajos antigua
- > Elasticidad y durabilidad
- > Crea una película protectora contra las picaduras de piedra, la sal, el ruido, etc.
- > La estructura puede regularse con la presión y la distancia
- > Secado rápido

Contenido: 500 ml
Color: Negro ● / Gris ●



2040 Stone Chip Guard

Bajos pintables
Protección

Protección de bajos de secado rápido y pintable.

- > Fuerte adherencia sobre metal en bruto o galvanizado o protección de bajos antigua
- > Elasticidad, durabilidad
- > Crea una película protectora contra las picaduras de piedra, la sal, el ruido, etc.
- > Regulación de la estructura con presión y distancia
- > Secado rápido

Contenido: Color: Negro ● / Gris ● / Blanco ○
1 kg



3005 Cavity Coat Spray

Protección de cavidades

Recubrimiento protector a base de ceras especiales en forma de spray. Su elevado punto de fusión evita la escorrenría cuando las temperaturas estivales son más elevadas.

- > Fuerte adherencia y penetración en todas las cavidades del vehículo
- > Protección duradera contra la corrosión

Contenido: Color: Transparente ○
500 ml



3015 Cavity Wax

Protección de cavidades

Recubrimiento protector de alto rendimiento, a base de cera, diseñado para proporcionar una excepcional protección anticorrosión a las cavidades de la carrocería del vehículo. Garantiza una cobertura completa a la vez que permanece flexible tras su aplicación para ofrecer una protección continua contra el óxido, la humedad y la sal de la carretera en zonas vulnerables como los montantes de las puertas, los umbrales y los compartimentos del motor.

- > Prolonga la vida útil de las superficies metálicas.
- > Alcanza y protege zonas de difícil acceso.
- > Seguro para plásticos, cauchos y pinturas.
- > Protege contra la sal, la humedad y la corrosión.
- > Protección continua sin necesidad de reaplicación.
- > Color transparente

Contenido: Color: Transparente ○
1 L



2006 UBS Gun

Pistola de alta calidad con regulación de patrón

Pistola de aplicación profesional con regulación de pulverización para la protección contra la gravilla, el betún de los bajos o las ceras para cavidades.

- > Cuerpo de aluminio niquelado
- > Sonda de 900 mm para dosificación de cera
- > Regulación de la estructura y el patrón de pulverización



5050 Power-Fix

Adhesivo PU 2K

Un material de reparación adhesivo de poliuretano único para componentes de plástico, adecuado para reparaciones estructurales o cosméticas. Es ideal para parachoques de plástico, guardabarros, alerones, carcasas de lámparas, radiadores, etc., en la industria del automóvil y otras industrias. Este adhesivo es especialmente útil cuando se necesitan tiempos de curado rápidos en casi cualquier tipo de material plástico.

- > Tiempo de curado: 1-2 min
- > Permite procesamiento posterior (como lijado, corte de roscas, etc.) después de 10-30 minutos
- > Pintable después de 60 min
- > Resistente a aceites, disolventes, ácidos, etc.
- > Sin disolventes



Contenido:
50 ml



4942 Mixing Tips

Puntas de mezcla para 5050 Power-Fix, adhesivo PU 2K.

Envasado:
12 piezas



4905 Application Gun

Pistola de aplicación para adhesivo PU 2K

Pistola de aplicación de calidad profesional diseñada para su uso con adhesivos de poliuretano 2K.



5030 Power-Seal

Sellador adhesivo PU

Masilla de poliuretano 1K pintable y permanentemente elástica para sellar y pegar.

- > Gran adherencia a la mayoría de los materiales de construcción (acero, acero galvanizado, alu, madera, cerámica, plástico, etc.)
- > Resistente a las influencias atmosféricas y a la temperatura
- > Unión fuerte y elástica
- > Pintable con casi cualquier pintura
- > Secado rápido



Contenido: Color:
300 ml Blanco Gris Negro



5032 PU Seam Sealer

Sellador adhesivo PU

De curado rápido, sellado y adherencia excepcionales, ofrece un aspecto similar al de los fabricantes de equipos originales con excelentes propiedades de amortiguación de vibraciones y ruidos. Es fácil de cepillar y repintar poco después de la aplicación.

- > Gran adherencia sobre diversos materiales de construcción (acero, acero galvanizado, alu, plástico, etc.)
- > Resistente a las influencias atmosféricas y a la temperatura
- > Unión fuerte y elástica
- > Pintable con casi cualquier pintura
- > Secado rápido

Contenido: Color:

310 ml Blanco  Gris  Negro 



5040 MS Spray-Seal

Sellador de polímero MS pulverizable

El adhesivo y sellador elástico pulverizable permite reproducir con precisión las costuras y texturas OEM de los paneles de la carrocería. El producto se cura con la humedad atmosférica para formar un sellado flexible y duradero que resiste la vibración, la corrosión y la intemperie.

- > Gran adherencia sobre diversos materiales (acero, acero galvanizado, alu, plástico, etc.)
- > Resistente a las influencias atmosféricas y a la temperatura
- > Unión fuerte y elástica
- > Pintable con casi cualquier pintura
- > Secado rápido

Contenido: Color:

310 ml Blanco  Gris  Negro 



4943 Dispensing Plastic Nozzles

Pack de boquillas para cartuchos de calafateo

Boquillas de aplicación de plástico para selladores y adhesivos, diseñadas para su uso con cartuchos de calafateo estándar. Contiene:

- > Boquilla de mariposa - 3 piezas
- > Boquilla clásica de cono para masilla - 3 piezas
- > Boquilla esparcidora 2 x 20 mm - 3 piezas
- > Boquilla esparcidora 2 x 30 mm - 3 piezas
- > Boquilla de cordón redonda - 3 piezas



1410 Seam-Seal

Sellador de juntas cepillable

Sellador de juntas cepillable 1K a base de PU (poliuretano). Una vez curado, forma una capa fuerte y elástica con excelentes propiedades de sellado y adhesión.

- > Pintable con pinturas al disolvente y al agua
- > Resistente al agua, el aceite, la gasolina, etc.
- > Secado rápido

Contenido: Color:

850 g Gris 



5003 Nylon Brush

Cepillo especial para la aplicación de selladores de juntas.



3109 Double-Sided Mount Tape

Cinta de montaje acrílica de alta resistencia

Cinta de montaje de alta resistencia de doble cara. Su adhesivo especial de acrilato se activa al aplicar presión.

- › Fuerte adherencia permanente y resistencia a las vibraciones
- › Resistente a la gasolina, los aceites, los rayos UV, las condiciones meteorológicas, etc.

Dimensiones:
6 mm × 10 m / 12 mm × 10 m / 25 mm × 10 m



4520 Fast 20 AOM

Adhesivo sin imprimación para parabrisas

Adhesivo monocomponente de poliuretano flexible, de curado rápido y alta resistencia para el pegado de lunas de automóviles. La formulación adhesiva "módulo todo en uno" ofrece una gran estabilidad a la torsión y es adecuada para todo tipo de vehículos. Garantiza el uso seguro del vehículo sólo 60 minutos después de la instalación del parabrisas para vehículos equipados con airbag a 23 °C y 50 % de humedad, cumpliendo la rigurosa norma de seguridad estadounidense FMVSS 212.

- › Fácil de aplicar, estable - no se descuelga
- › Resistente al envejecimiento
- › No necesita imprimación (sólo Activador 5090)
- › No corrosivo; evita la corrosión por contacto en carrocerías de aluminio
- › Sin interferencias con antenas/calefacción de las lunas

Contenido:
310 ml





5090 Cleaner Activator

Este producto está diseñado tanto para limpiar como para preparar sustratos (como superficies pintadas y recubrimientos cerámicos en parabrisas) para la aplicación de Silco 4520 Fast 20 AOM.



Contenido:
30 ml / 250 ml



5082 Adhesion Primer

Imprimación de adherencia negra

Una imprimación que mejora la adherencia de los adhesivos y selladores Silco PU para parabrisas al cristal. Proporciona una protección añadida al crear una barrera total contra la luz ultravioleta y es ideal como capa base en los parabrisas tanto para el montaje inicial como para las reparaciones en la industria del automóvil.



Contenido:
250 ml / 30 ml



5701 Applicator Brush

Pincel aplicador para aplicar el activador de limpieza 5090 o la imprimación de adherencia negra 5082.

Envasado:
100 piezas



3002 Proseal

Sellante de silicona de alta temperatura

Sellador de silicona de alta calidad, permanentemente elástico y de color negro.

- › Buena adherencia en muchos sustratos
- › Resistente a altas temperaturas (hasta 230 °C)
- › Resistente a las vibraciones y excelente resistencia química
- › Adecuado para sellar luces de coches, sumideros, cubiertas de motores, etc.



Contenido:
200 ml

Consumibles para talleres

Tecnologías destacadas:



Materias primas de grado virgen

El uso de materias primas de grado virgen proporciona resultados de repintado consistentes y repetibles en sus productos.



Materias primas sostenibles

El uso de materiales reciclados sostenibles fomenta la responsabilidad medioambiental, al tiempo que mantiene la calidad y el rendimiento del producto.

2950 Twist-Cup

Sistema de cubeta de pintura flexible



Guarde la pintura no utilizada para más adelante



Utilizable con una gran variedad de pistolas pulverizadoras



Disponible con tapas de malla de 190 o 125 micras





3030 Soft-3

Papel suave de limpieza de 3 capas

El papel de 3 capas, suaves y sin pelusa, está diseñado para limpiar y desengrasar coches, herramientas y piezas de carrocería.

- › Adecuado para desengrasar antes de pintar
- › 100 % celulosa, excelente absorción
- › Extra-resistente, sin pelusas
- › Resistente a los disolventes
- › Se vende por separado: soporte de pared para rollos

Dimensiones:
26 cm × 195 m



9515 D15 Silicone Remover

Desengrasante de alto rendimiento

Desengrasante antisilicona de alta calidad para la preparación de superficies antes de pintar. Elimina eficazmente los restos de grasa, aceite, cera, siliconas, etc. Adecuado para limpiar y desengrasar diversas superficies, incluidas:

- › Acero desnudo, aluminio, acero cincado
- › Piezas de plástico, imprimaciones, recubrimientos y masillas
- › Todo tipo de recubrimientos existentes

 Contenido:
1 L / 5 L



9525 D25 Silicone Remover

Desengrasante de alto rendimiento

Desengrasante de alta potencia y eliminador de silicona para la preparación de superficies antes de pintar. Elimina eficazmente los restos de grasa, aceite, cera, siliconas, etc. Adecuado para limpiar y desengrasar diversas superficies, incluidas:

- › Acero desnudo, aluminio, acero cincado
- › Piezas de plástico, imprimaciones, recubrimientos y masillas
- › Todo tipo de recubrimientos existentes

 Contenido:
5 L



8515 WB Silicone Remover

Limpiador desengrasante de base acuosa

Prelimpiador y desengrasante de base acuosa diseñado para eliminar suciedad, polvo, virutas y para desengrasar diversas superficies. Es adecuado para su uso sobre capas de pintura viejas, imprimaciones de transporte y otros tipos de imprimaciones, así como sobre superficies metálicas (incluyendo acero, aluminio y piezas galvanizadas) y superficies de plástico antes de la aplicación de capas base al agua.

 Contenido:
5 L

Poder desengrasante



5203 Anti-Sil Sprayer

Pulverizador antisilicona

Pulverizador profesional con bomba de PP (polipropileno), diseñado para la aplicación de desengrasante antisilicona. Tiene un volumen útil de 1 L y una presión de funcionamiento de 3 bar.

- > Juntas: Viton



Volumen utilizable:
1 L



2205 Towel TNT

Papel limpiador antisilicona

Paño fabricado con un material especial no tejido, específicamente pensada para su uso con desengrasante antisilicona.

- > Alta absorción
- > Resistente a los disolventes y sin pelusas
- > Muy suave
- > Se vende por separado: soporte de pared para rollos

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Dimensiones: | Envasado: |
| 30 × 38 cm | 450 unidades, rollo en caja |
| 30 × 38 cm | dispensadora |
| | 500 unidades, rollo |



2531 Blue-Tex

Paños antisilicona

Paño de limpieza altamente absorbente y resistente a los disolventes, diseñado específicamente para su uso con desengrasantes antisilicona.

- > Se vende por separado: soporte de pared para rollos

| | |
|--------------|-----------------------------|
| Dimensiones: | Envasado: |
| 32 × 36 cm | 300 unidades, rollo en caja |
| 32 × 36 cm | dispensadora |
| | 35 unidades, paquete |



2206 Wave-Rag

Bayeta estriada

Bayeta universal, resinosa, estriada y con una excelente capacidad para atrapar el polvo, fabricada con gasa de rayón hilada de malla pequeña resistente a la abrasión. No deja residuos si se utiliza correctamente.

- › Fácil de abrir
- › Estructura suave con alto poder de absorción de polvo
- › No deja residuos

Dimensiones: 80 x 90 cm
Envasado: 1 pieza



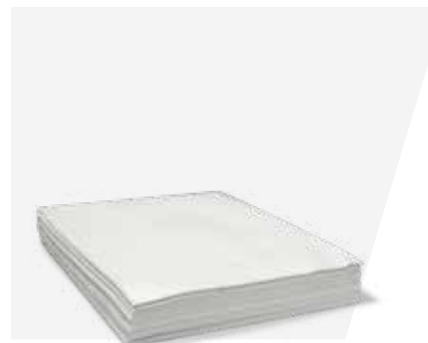
2210 WB-Rag

Bayeta estriada WB

La bayeta estriada está diseñada principalmente para su uso en procesos de pintura al agua, garantizando una transferencia nula de resina a las superficies. Su composición ofrece la máxima seguridad en la eliminación de imperfecciones y partículas de polvo, tanto antes como entre capas de pintura.

- › Adhesión sensible a la presión
- › Estructura suave con alto poder de absorción de polvo
- › No deja residuos

Envasado: 25 piezas



2215 Anti-Static Wipe

Paño desengrasante antiestático

Paño de base acuosa con una exclusiva tela de microfilamentos de 80 g impregnada con un desengrasante de muy bajo contenido en COV.

- › Adhesión sensible a la presión
- › Estructura suave con alto poder de absorción de polvo
- › No deja residuos

Dimensiones: 32 x 40 cm
Envasado: 25 piezas



5555 Nitro Thinner



Diluyente nitrocelulósico antiblanqueo de alta calidad, adecuado para su uso en el repintado de automóviles. Ideal para diluir recubrimientos de nitrocelulosa y como agente limpiador.

- › Mejora la elasticidad y el brillo de la pintura
- › No contiene disolventes reciclados
- › Los aditivos especiales evitan la decoloración
- › Fabricada con materias primas puras y de alta calidad
- › Cumple con la normativa COV



Contenido: 1 L / 5 L / 25 L



5505 Solvent Cleaner

Limpiador disolvente multiuso



Reductor para diluir recubrimientos de nitrocelulosa y para su uso como agente de limpieza.

 Contenido:
25 L



5503 Solvent Cleaner

Limpiador disolvente multiuso



Reductor nitro para uso general en el repintado de automóviles. Adecuado para diluir recubrimientos de nitrocelulosa y limpiar herramientas.

 Contenido:
25 L



7030-7050-7070 Thinner y reductores

Reductor de acrílico premium



Reductor de alta calidad para diluir recubrimientos acrílicos y de poliuretano en el repintado de automóviles. También adecuado para capas base con base de disolvente.

- > Materias primas de alta calidad y extrema pureza

La formulación del reductor contiene disolventes especialmente valiosos que mejoran significativamente la fluidez y el brillo de la pintura de brillo directo o la capa transparente.

 Contenido:
5 L / lento, estándar, rápido
1 L / estándar, rápido
500 ml / estándar



Pureza que funciona



7055 Basecoat Thinner

Reductor de capa base estándar



Reductor de capa base de alta calidad para la dilución de recubrimientos de capa base con base de disolvente utilizados en el repintado de automóviles.

- › No contiene disolventes reciclados
- › Materias primas de alta calidad y extrema pureza

 Contenido:
1 L



5504 Universal Thinner

Reductor universal grado PU



Reductor para diluir pinturas y recubrimientos acrílicos y de poliuretano.

 Contenido:
1 L



5506 Universal Hardener

Endurecedor acrílico universal HS

Endurecedor acrílico multiusos adecuado para imprimaciones 2K, barnices y mucho más. Se basa en isocianato de alta calidad y está relleno de nitrógeno para prolongar su vida útil.

 Contenido:
1 L



8510 WB Thinner

Reductor universal al agua

Reductor universal al agua para diluir capas base al agua.

 Contenido:
1 L, 5 L



2115 Epoxy Thinner

Reductor de epoxi premium



Reductor epoxi de calidad para usar en combinación con 2110 Epo-Prime y 2130 Epoxy Hardener (rápido).

- › No contiene disolventes reciclados
- › Materias primas puras y de alta calidad

Contenido:
1 L / 5 L



6070 Fade-Thinner

Reductor para transiciones de tono



Reductor especialmente formulado para disolver el exceso de pulverización y difuminar los bordes creados durante las reparaciones puntuales o el difuminado, facilitando el difuminado y el difuminado de las capas transparentes.

- › Se acabaron los bordes secos y parcheados y las reparaciones visibles

Contenido:
1 L



6075 Fade-Thinner Spray

Reductor para transiciones de tono



Reductor especialmente formulado para disolver el exceso de pulverización y difuminar los bordes creados durante las reparaciones puntuales o el difuminado, facilitando el difuminado y el difuminado de las capas transparentes.

- › Se acabaron los bordes secos y parcheados y las reparaciones visibles

Contenido:
500 ml



3130 Accelerator

Acelerador 2K

Acelerador universal para materiales de repintado de coches 2K de poliuretano o acrílicos.

- › Añadir: 1-3 % (10-30 ml/1000 ml)

Contenido:
500 ml

Diseñado para la coherencia



2403 Mix-Sticks

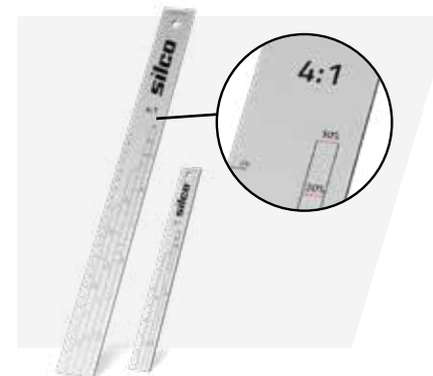
Varillas mezcladoras de plástico

Estas varillas mezcladoras de primera calidad en forma de S ofrecen una mayor robustez, reduciendo el riesgo de que se doblen o rompan para conseguir una mezcla uniforme y unos resultados de aplicación fiables.

- › Apta para vasos mezcladores de hasta 1400 ml
- › 500 unidades envasadas en una caja autodispensadora
- › Color: negro

Envasado:
500 unidades, caja
dispensadora

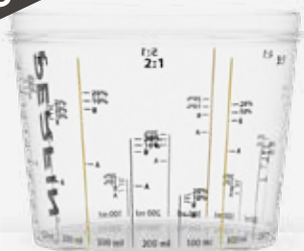
Longitud:
200 mm



2404-2408 Mix-Sticks

Varillas mezcladoras de aluminio

- | | |
|------|--|
| 2404 | Regla para mezcla Silco 2:1 / 3:1 |
| 2405 | Regla para mezcla Silco 4:1 / 5:1 |
| 2406 | Regla para mezcla Silco mini 2:1 / 3:1 |
| 2407 | Regla para mezcla Silco mini 4:1 / 5:1 |
| 2408 | Regla para mezcla Silco SFR 1:1 / 3:1 |
| 2409 | Regla para mezcla Silco, 2:1/1:0,75 |
| 2410 | Regla para mezcla Silco mini, 2:1/1:0,75 |

BEST
SELLER

1852 Mix-Cup

Vaso mezclador de pintura

Los vasos mezcladores son de plástico de alta calidad y están marcados con medidas de volumen y diversas proporciones de mezcla.

› Tapa disponible por separado

| | |
|--------------|--------------------------|
| 1852-0,385 | Vaso mezclador, 385 ml |
| 1852-0,385-L | Tapa, 385 ml |
| 1852-0,75 | Vaso mezclador, 750 ml |
| 1852-0,75-L | Tapa, 750 ml |
| 1852-1,4 | Vaso mezclador, 1.400 ml |
| 1852-1,4-L | Tapa, 1.400 ml |
| 1852-2,3 | Vaso mezclador, 2.300 ml |
| 1852-2,3-L | Tapa, 2.300 ml |



2950 Twist-Cup

Sistema de cubeta de pintura flexible

Una forma fácil y limpia de preparar la pintura, que permite ahorrar costes de material y tiempo del operario. Puede acoplarse fácilmente a las pistolas pulverizadoras más populares del mercado gracias a los adaptadores específicos. Los vasos de pintura flexibles permiten pulverizar desde todos los ángulos y eliminan la necesidad de los vasos de mezcla y filtros tradicionales. Este sistema también permite almacenar y utilizar posteriormente la pintura sobrante.

Colador:
125 µ, 190 µ

Volumen utilizable:
400 ml / 600 ml / 850 ml



3365 Micro Tip

Pincel aplicador

Juego de aplicadores con 100 pinceles de retoque, muy práctico para retocar pequeños defectos de pintura.

También puede utilizarse como lápiz para trazar líneas muy finas.

Envasado:
100 piezas

Retoques impecables



3368 Touch-Up Bottle

Botella de plástico para retoques con pincel y bola mezcladora.

- › Resistente a los disolventes



Volumen utilizable Envasado:
50 ml 50 piezas



3330 Dust Needle

Aguja antipolvo para eliminar las partículas de polvo sobre la pintura húmeda.

El juego contiene un portaplumas con 10 agujas de recambio, envasadas individualmente en un blíster.

Envasado:
10 piezas

Dominio de los detalles





4220 Paint Strainers

Colador de pintura desechable de primera calidad con malla de nailon tejida.

- › Flujo muy rápido
- › Colado preciso
- › Adecuado tanto para pinturas al agua como al disolvente

Variaciones:
125 μ  / 190 μ  Envasado:
250 piezas



3367 Aerosol Spray Cap

Tapones macho de repuesto/recambio con patrón plano ajustable.



Envasado:
12 piezas



2401 Spray Out Cards

Tarjetas de pulverización metálica para pruebas

Tarjetas metálicas preimpregnadas para comprobar la precisión y el resultado de cobertura.

- › Tarjetas de color blanco para diversas aplicaciones
- › La franja negra permite una prueba de cobertura rápida

Tamaño:
148 × 105 mm Envasado:
50 piezas



2080 Anti-Dust

Protección contra el polvo y la pulverización

Recubrimiento superficial transparente, antipolvo y de base acuosa para cabinas de pintura y lámparas.

- › Atrapa el polvo y el exceso de pintura
- › Resistente hasta 85 °C
- › No afecta al espectro luminoso
- › Removible con agua

 Contenido:
5 L

Herramientas y accesorios

5430 Clear Coat Spray Gun

Boquilla de aire HVLP y boquilla de fluido 1.3

- ✓ Tecnología de atomización: HVLP
- ✓ Tamaño de la punta del fluido: 1,3 mm
- ✓ Presión óptima de trabajo:
2,0 bar (29 psi)
- ✓ Presión máxima de trabajo:
3,0 bar (43 psi)
- ✓ Anchura del abanico: aprox. 30 cm
- ✓ Distancia óptima de pulverización: 17 cm
- ✓ Consumo de aire:
400-450 L/min (14-16 cfm)
- ✓ Capacidad de la taza: 600 ml





5410 Primer Spray Gun

Tapón de aire LVMP y punta de fluido 1.6

Nuestra tecnología LVMP (Low Volume Medium Pressure) proporciona una atomización eficaz y uniforme. Los componentes de precisión y la construcción metálica de calidad aumentan la productividad a la vez que reducen el desperdicio de pintura. El cromado mate garantiza su durabilidad y fácil limpieza.

- › Tecnología de atomización: LVMP
- › Tamaño de la punta del fluido: 1,6 mm
- › Presión óptima de trabajo: 2,5 bar (36 psi)
- › Presión máxima de trabajo: 3,5 bar (50 psi)
- › Anchura del abanico: 28 cm aprox
- › Distancia óptima de pulverización: 20 cm
- › Consumo de aire: 250-310 L/min (9-11 cfm)
- › Capacidad de la taza: 600 ml



5420 Base Coat Spray Gun

Boquilla de aire LVMP y punta de fluido 1.3

Construcción en aleación de alta resistencia, componentes de acero inoxidable para una mayor duración, juntas resistentes a la corrosión para un mantenimiento reducido y diseño ergonómico para reducir la fatiga. Su fina atomización, la rotación de 360° y las herramientas de mantenimiento incluidas garantizan un acabado profesional, perfecto para recubrimientos de automoción.

Pistola para capa base

- › Tecnología de atomización: LVMP
- › Tamaño de la punta del fluido: 1,3 mm
- › Presión óptima de trabajo: 2,5 bar (36 psi)
- › Presión máxima de trabajo: 3,5 bar (50 psi)
- › Anchura del abanico: 28 cm aprox
- › Distancia óptima de pulverización: 20 cm
- › Consumo de aire: 250-310 L/min (9-11 cfm)
- › Capacidad de la taza: 600 ml

5430 Clear Coat Spray Gun

Boquilla de aire HVLP y punta de fluido 1.3

Pistola para recubrimiento transparente

- › Tecnología de atomización: HVLP
- › Tamaño de la punta del fluido: 1,3 mm
- › Presión óptima de trabajo: 2,0 bar (29 psi)
- › Presión máxima de trabajo: 3,0 bar (43 psi)
- › Anchura del abanico: aprox. 30 cm
- › Distancia óptima de pulverización: 17 cm
- › Consumo de aire: 400-450 L/min (14-16 cfm)
- › Capacidad de la taza: 600 ml



5435 Pressure Regulator

Regulador de aire analógico y manómetro para pistolas pulverizadoras

Regulador de presión de aire de alta calidad con manómetro. Ofrece una amplia gama de regulación precisa de la presión. Fabricado en acero inoxidable con una superficie impermeable y resistente a los disolventes, indica la presión de trabajo tanto en unidades "psi" como "bar". Adecuado para su uso con pistolas pulverizadoras y otras herramientas neumáticas.

- › Consumo de aire: 3 bar/ 12,8 cfm
- › Entrada de aire: 1/4" BSP



7703 X-Stand

Soporte en X de alta resistencia

Un soporte de parabrisas resistente con acolchado de espuma alrededor de los tubos.

- › Altura de trabajo ajustable



7705 Multi Stand

Soporte para pulverización multipiezas

Un soporte giratorio móvil de alta calidad para pintar diversas piezas de la carrocería del automóvil.

- › Ruedas grandes
- › Construcción estable
- › Manejo con una sola mano



5330 IR-Dry

Secador por infrarrojos

Un secador IR de onda corta de alta calidad controlado por microprocesador con emisores duraderos diseñado para el curado de pintura de automóviles. Ofrece una potente penetración del calor en las capas internas de la pintura para acelerar su reacción molecular.

- › ICD digital
- › Potencia máx: 3 × 1100 W
- › 3 lámparas IR con control individual ON-OFF y protección automática contra sobrecargas
- › Área de curado uniforme y concentrada sin puntos calientes ni fríos
- › Altura del mecanismo de cassette fácilmente ajustable con suspensión de gas y rotación de 360
- › Zona de curado: 1200 × 1000 mm
- › Componentes sustituibles (se venden por separado): bombilla de recambio



5331 Replacement Bulb

Bombilla de recambio para lámpara 5330 IR-Dry.



3045 Snap-Off Knife

Cúter multiusos con cuchilla retráctil

Cúter retráctil con hoja de acero para herramientas de alta calidad y guía metálica.

- › Hoja 18 mm x 0,5 mm



3913 Wall Holder for Rolls

Soporte de pared para:

- › 3030 Soft-3
- › 2205 Towel TNT
- › 2531 Blue-Tex

¿Quién es Jonny Silco?

Nuestro embajador de marca nº 1

John Lindsay, conocido en el sector como Jonny Silco, es una auténtica leyenda en el mundo del recabado de automóviles. Con más de 20 años de experiencia práctica. Jonny se ganó su apodo gracias a una dedicación inquebrantable a los productos Silco, mucho antes de que los embajadores de marca fueran una cosa. Ya sea restaurando coches de segunda mano para convertirlos en obras maestras de exposición o poniendo a prueba los límites de la inno-

vacación en sus proyectos personales, la pasión de Jonny dice más que las palabras. Incluso cuando las limitaciones del lugar de trabajo cambiaron, su lealtad a Silco nunca vaciló.

Para él, pintar no es sólo un trabajo, es quién es. Es conocido no sólo por su destreza, sino por su integridad, coherencia y amor por el oficio. Jonny Silco no es sólo nuestro embajador número uno, es la viva encarnación de lo que Silco representa.



Siga a Jonny Silco en las redes sociales:

 @jonny.silco.7
  @jonnysilco
  Jonny Silco
  @Jonnysilco



¡Conviértase en embajador de Silco!

Únase a profesionales como Jonny Silco y represente la marca Silco.

Escanee el código QR y póngase en contacto con nosotros.

Salud y productos de seguridad

Tecnologías destacadas:

A1 Estándar A1

Las mascarillas de estándar A1 están diseñadas para satisfacer las demandas de los usuarios profesionales que necesitan una protección respiratoria fiable sin renunciar a la comodidad.

P2 Estándar P2

Garantiza una filtración y protección superiores, que filtran al menos el 94 % de las partículas suspendidas en el aire, estableciendo un alto nivel de seguridad.

FFP2 Estándar FFP2

Garantiza una filtración y protección superiores, que filtran al menos el 94 % de las partículas suspendidas en el aire, estableciendo un alto nivel de seguridad.

Ajuste perfecto

La zona de contacto de unión de caucho de silicona garantiza un cierre hermético para una comodidad, protección y seguridad óptimas con cada mascarilla.

Flujo de aire mejorado

Flujo de aire mejorado, control de la humedad y comodidad para una solución respiratoria de primer nivel.

Fórmula natural

Elaborado con ingredientes puros y sin microplásticos.

1550 Pro Half Mask

Máscara A1/P2



Baja resistencia
respiratoria



Bajo peso
(321 gramos)



Material suave y
cómodo





1450 Full-Face Respirator

Máscara reutilizable de cara completa



Construcción de silicona de alta calidad, resistente y fácil de limpiar. Pantalla completa para una visión clara con cristal antivaho. El respirador protege contra los productos químicos, el polvo y el polvo fino. El exclusivo diseño de las cintas para la cabeza garantiza una distribución uniforme del peso.

- › De conformidad con la norma EN 136:1998/AC:2003 EN 143:2000/A1:2006
- › La válvula de exhalación de flujo máximo garantiza una baja resistencia respiratoria y una respiración silenciosa
- › El cuerpo de silicona suave ofrece un ajuste cómodo a la cara
- › El juego incluye 2 máscaras faciales completas de silicona, 2 filtros tipo A1, 4 prefiltros tipo P2, 2 portaprefiltros

| | |
|------|-------------------------|
| 1554 | Prefiltro P2; dos pares |
| 1555 | Filtro A1; par |
| 1557 | Portaprefiltro, par |



1550 Pro Half Mask

Máscara A1/P2



Fabricada con silicona de alta calidad para mayor seguridad. Incorpora una correa ajustable y cómoda que se adapta a la mayoría de los tamaños de cabeza. Ofrece una excelente resistencia química.

- › De conformidad con la norma EN 136:1998/AC:2003 EN 143:2000/A1:2006
- › La válvula de exhalación de flujo máximo garantiza una baja resistencia respiratoria y una respiración silenciosa
- › El cuerpo de silicona suave ofrece un ajuste cómodo a la cara
- › El juego incluye 1 máscara facial completa de silicona, filtro tipo A1 (par), 4 prefiltros tipo P2, portaprefiltro (par)

| | |
|------|-------------------------|
| 1554 | Prefiltro P2; dos pares |
| 1555 | Filtro A1; par |
| 1557 | Portaprefiltro, par |



1620 Dust Mask

Mascarilla desechable FFP2 NR



Las semimáscaras desechables proporcionan una protección ligera, eficaz, cómoda e higiénica contra las partículas de polvo y la niebla de pintura. Tipos de uso: lijado de pinturas y recubrimientos viejos, lijado de madera, partículas de humo, gestión de residuos, fumigación con pesticidas, etc.

- › De conformidad con N149:2001+A1:2009
- › Cintas elásticas ajustables
- › Pinza nasal ajustable
- › Material interior suave
- › Válvula de exhalación
- › Clase: FFP2 NR
- › Protección: polvo y aerosoles líquidos no tóxicos

Envasado:
12 piezas



7820 Soft-Grip

Guantes de protección

Guantes profesionales de calidad superior, de calidad comprobada y certificada. Propiedades de resistencia a las lesiones.

- › Cumple las normas EN 420 y EN 388
- › Guantes cómodos, elásticos y transpirables
- › La suave superficie recubierta de goma ofrece un agarre excelente, sensibilidad táctil para las partículas pequeñas y durabilidad
- › Adecuados para pintores y mecánicos de automóviles
- › Longitud: 240-255 mm

Tamaño: Envasado:
L / XL 50 piezas



6800 Dura Glove-Pro

Guantes de protección ultrarresistentes

Guantes profesionales sin polvo lubricante, texturizados, con mayor grosor y longitud, de calidad comprobada y certificada.

- > Multiuso
- > Conforme a las normas EN ISO 21420:2020
- > Ambidiestro
- > Longitud: 300 mm

Tamaño: Envasado:
L / XL 50 piezas



5850 Dura Glove

Guantes de protección de nitrilo

Guantes de nitrilo desechables de un solo uso para uso profesional. Altamente biocompatible (no contiene látex natural).

- > Sin polvo
- > Puño enrollado
- > Ambidiestro
- > Conforme a la norma EN 420

Tamaño: Envasado:
L / XL 100 piezas



1415 Orange Muscle

Limpiador de manos

Limpiador de manos para eliminar la suciedad más difícil. Elimina completamente el barniz, la masilla, la silicona, el esmalte y productos similares de las manos.

- > Ayuda a reducir los síntomas de la piel seca y agrietada
- > Fórmula limpiadora respetuosa con la piel que contiene acondicionadores cutáneos de primera calidad
- > Agradable aroma a naranja
- > pH neutro
- > No contiene microplásticos
- > Se vende por separado: soporte de pared, bomba de plástico

Contenido:
5 L



1425 Eco Clean

Pasta abrasiva para limpieza de manos



Gel limpiador dérmico para manos que elimina la suciedad más difícil. Elimina eficazmente de las manos barniz, masilla, silicona, esmalte y sustancias similares.

- > Protege su piel durante un uso prolongado
- > No contiene microplásticos
- > Se vende por separado: dispensador de pared

Contenido:
4 L



1426 Plastic Dispenser

Dispensador de plástico para:

- › Pasta limpiamanos, 1425 Eco Clean



2350 Shield-Master Evo

Monos de poliéster para pulverización

Mono de poliéster duradero confeccionado en tejido transpirable con malla de ventilación en la espalda y bajo las axilas.

- › Lavable a máquina
- › Antiestático y resistente al desgarro
- › No forma pelusas
- › Dos bolsillos traseros
- › Bolsillos cerrables para rodilleras
- › Puños de canalé de nailon en la muñeca

Tamaño:
M, L, XL, XXL



2355 Shield-Master Evo Paint Coat

Capa de pintura de poliéster

La capa protege contra las manchas generales que pueden producirse durante la pulverización de pintura y evita la contaminación de la superficie pintada con polvo y pelusas.

- › Diseño de doble cremallera con solapa protectora
- › Capucha ajustable con cordón
- › Incluye bolsillos en el pecho y laterales
- › Dos prácticos bolsillos laterales
- › Puños elásticos para mayor comodidad

Tamaño:
M, L, XL, XXL

Puños elásticos
para mayor comodidad



Productos de limpieza para coches



| | 8005 Multiwash Turbo | 8030 Twister Turbo | 8025 Rim Power | 8048 Rubber Black | 8065 Gleam | 8064 Tex+ |
|--------------------|----------------------|--------------------|----------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Dilución con agua | 1:50-1:67 | 1:20-1:50 | 1:30-1:50 | Listo para su uso | Listo para su uso | 1:20-1:30 |
| Lavado manual | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Lavadora a presión | ✓ | ✓ | ✓ | | | |
| Limpieza interior | | | | | ✓ | ✓ |
| Ruedas | | | ✓ | ✓ | | |

8005 Multiwash Turbo

Detergente altamente concentrado

Dilución con agua

1:20

Desengrase,
limpieza de
motores

1:33

Limpieza de
llantas

1:50

Prelavado,
eliminación
de insectos



Elimina la grasa, el aceite, las ceras y otros residuos derivados del tráfico



Adecuado para prelavado, llantas y limpieza del motor



Muy eficaz para eliminar los restos de insectos





8005 Multiwash Turbo

Detergente altamente concentrado

Detergente/desengrasante alcalino de prelavado de uso general, altamente concentrado y potente. Principalmente destinado a vehículos particulares. Para la suciedad más persistente.

- › Elimina la grasa, el aceite, las ceras y otros residuos derivados del tráfico
- › Prelavado, limpieza de llantas y motor
- › Eliminación de residuos de insectos

💧 100 % de alcalinidad

🍷 20 % espumante

🛢️ Contenido:
5 kg / 28 kg



8030 Twister Turbo

Champú concentrado para coche

Champú premium altamente concentrado para la limpieza manual de carrocerías y piezas de plástico.

- › Alta viscosidad, alto poder espumante
- › Suave para la piel

💧 0 % de alcalinidad

🍷 100 % espumante

🛢️ Contenido:
5 L / 25 L



8025 Rim Power

Limpiador ácido concentrado

Potente limpiador a base de ácidos para ruedas y llantas de aleación. Contenido muy elevado de principio activo.

- › Desengrasa, elimina fácilmente residuos de polvo de frenos, alquitrán
- › Elimina la cal
- › No daña la válvula de aire

💧 100 % de alcalinidad

🍷 100 % espumante

🛢️ Contenido:
5 L / 25 L



8048 Rubber Black

Limpiador de caucho y acondicionador

Producto de calidad superior, a base de disolventes, para limpiar, nutrir y proteger las superficies de goma, especialmente los neumáticos de los automóviles.

- › Fácil de aplicar con pulverizador
- › Secado rápido, efecto antiestático
- › Excelente brillo que dura hasta 14 días

🛢️ Contenido:
5 L



8065 Gleam

Solución limpiadora y protectora para salpicaderos

Gleam ha sido específicamente formulado para ofrecer un cuidado y una protección óptimos para el interior de su coche. Utilizando una moderna tecnología de polímeros, Gleam ofrece soluciones para el cuidado de superficies polvorrientas y descoloridas en paneles de puertas, salpicaderos y vinilos, al tiempo que proporciona una protección óptima.

- > Limpieza y protección
- > Acabado semi-brillo
- > Agradable aroma
- > Película protectora de larga duración y antiestática

 Contenido:
5 L



8064 Tex+

Detergente textil con poder espumante

Detergente suave universal concentrado para la limpieza a máquina de asientos de coche, fundas, tapicerías, moquetas y la mayoría de superficies duras.

- > Espuma estable y seca, fácil de retirar
- > Eficaz en su uso con aspiradoras
- > Color refrescante, aroma agradable

 Contenido:
5 L



4004 Ultra+ Clean

Espuma limpiadora universal en aerosol

La espuma limpiadora universal y activa elimina rápida y eficazmente las manchas en todo tipo de superficies.

- > Espuma activa con un agradable aroma
- > Funcionamiento rápido y activo
- > Para todo tipo de superficies (vidrio, textil, etc.)

 Contenido:
500 ml



4600 Citrus Cleaner

Limpiador-desengrasante en aerosol para trabajos exigentes

Limpiador multiusos de gran potencia y eficacia para limpiar y desengrasar, adecuado para diferentes superficies. De acción rápida, no daña la superficie tratada. Adecuado como inspección de pulido. Permite una evaluación objetiva de la calidad de la superficie tras el pulido.

- > Eliminación eficaz de etiquetas o residuos adhesivos
- > limpia y elimina los restos de grasa, aceite, siliconas, etc.
- > A base de disolventes 100 % vegetales (no contiene hidrocarburos clorados ni disolventes derivados del petróleo)
- > Agradable aroma cítrico

 Contenido:
500 ml



7004 Plastic Restorer

Restaurador de plásticos

Protector transparente para los componentes de plástico. Se aplica sobre plásticos descoloridos y de textura calcárea para devolverles su aspecto y brillo originales.

- › Protección UV para evitar que el plástico texturizado nuevo se decolore y adquiera rayas de tigre
- › Sin silicona

Contenido: Acabado:
600 ml Brillo / Mate



8003 Cockpit Cleaning and Care

Aerosol para la limpieza y el cuidado del salpicadero

Limpieza y cuidado del salpicadero, elaborado a base de componentes limpiadores y nutritivos de calidad.

- › Limpia, pule y nutre al mismo tiempo
- › Protege contra el polvo, la suciedad y la humedad
- › Color refrescante
- › Antiestático
- › Agradable aroma a paraíso
- › Disponible en brillante y mate

Contenido: Acabado:
600 ml Brillo / Mate



8040 Relumens

Kit de renovación de faros

Experimente una fácil restauración de los faros, eliminando eficazmente los arañazos, la oxidación amarilla y la neblina. Este kit es una solución integral para el reacondicionamiento de los faros delanteros de los automóviles, ya que protege la longevidad y la luminosidad de los faros y garantiza un rendimiento y una claridad duraderos a lo largo de los años.

- › Renueva los faros sin esfuerzo para mejorar la visibilidad y la seguridad
- › Una aplicación rápida ahorra tiempo al tiempo que garantiza un resultado duradero
- › Conserva y aumenta el valor de reventa de un vehículo



Antes

Después

Escanee el código QR para ver el vídeo:



El juego incluye:
Polímero restaurador de faros,
jarra calentadora, instrucciones de uso

Recarga:
600 ml



5204 Sprayer RIM ACD

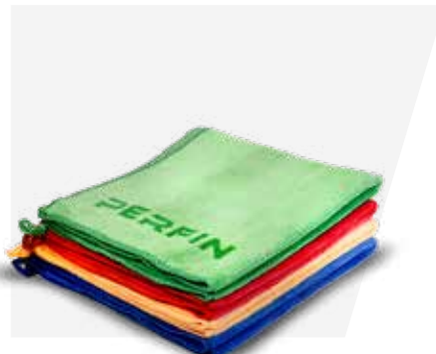
Pulverizador profesional para detergentes ácidos

Pulverizador profesional con bomba de PP, para aplicar detergentes de base ácida.

- › Volumen utilizable: 1,5 L
- › Presión de funcionamiento: 3 bar
- › Con válvula de seguridad
- › Varilla con funda de plástico para proteger la válvula antirretorno
- › Muelle con recubrimiento especial
- › Juntas: FPM (Viton®)



Volumen utilizable:
1,5 L



8063 Microfibre Towel

Juego de paños de microfibra supersuave

Juego de cuatro paños de microfibra de calidad profesional, cada uno en un color único, que garantiza una limpieza de superficies sin arañazos. Tanto si se utilizan con agentes limpiadores como sin ellos, proporcionan un acabado sin rayas, por lo que son ideales para tareas como la eliminación de recubrimientos cerámicos, spray de detallado, ceras, compuestos, selladores, esmaltes, pulimentos, etc.

- › 80 % poliéster / 20 % poliamida
- › Bordes con puntadas de refuerzo
- › Lavable hasta 90 °C
- › 4 unidades en 4 colores

Tamaño:
40 × 40 cm, 4 piezas

Aerosoles técnicos

1010 Brake Cleaner

Limpiador de montajes de alto rendimiento

Utilizados para la limpieza:



No necesita
paños ni cepillos



Contiene una alta proporción de
acetona pura



No daña la goma
ni las piezas de plástico





1010 Brake Cleaner

Limpiador de montajes de alto rendimiento en aerosol



Limpiador especial muy activo para la limpieza de piezas aceitosas y grasientas de máquinas, frenos de disco, piezas de frenos y otras superficies. No contiene materias primas recicladas.

- › Proporciona un alto efecto de limpieza y contiene una cantidad significativa de acetona pura
- › No deja residuos
- › No corrosivo y seguro para piezas de goma o plástico

Contenido:
600 ml



1050 Brake Cleaner

Limpiador de montajes



Un agente limpiador especializado altamente eficaz para eliminar aceite y grasa de piezas de máquinas, frenos de disco, componentes de frenos y diversas superficies. No contiene materiales reciclados.

- › Proporciona una limpieza fuerte con acetona
- › No deja residuos
- › No corrosivo y seguro para las piezas de goma y plástico

Contenido:
25 L



5208 Sprayer BC

Pulverizador para aplicar limpiador de frenos

Pulverizador profesional con bomba de nylon para aplicar el limpiador de frenos.

- › Volumen utilizable: 1,5 L
- › Presión de funcionamiento: 3 bar
- › Con válvula de seguridad
- › Varilla con funda de plástico para proteger la válvula antirretorno
- › Juntas: FPM (Viton®)

Volumen utilizable:
1,5 L



4540 Rust Solvent

Disolvente de óxido MoS2



Lubricante y eliminador de óxido versátil y eficaz para aflojar uniones corroídas y pegadas.

- › Limpia y elimina el óxido
- › Proporciona una protección duradera contra la corrosión
- › Desplaza la humedad (también en contactos eléctricos y conductores)



Muy eficaz para aflojar uniones corroídas y pegadas.

Contenido:
500 ml



3300 Lubriten

Lubricante adhesivo HSM



Un lubricante eficaz, basado en una mezcla especial de disolventes, aditivos y aceites especiales. Permite la lubricación interna y externa a largo plazo de cadenas, cojinetes, mecanismos de engranaje, juntas tóricas y todo tipo de juntas, embragues, cables metálicos.

- > Resistente a la alta presión
- > Excelentes propiedades de penetración
- > Protege contra la corrosión
- > Repelente al agua y al polvo
- > Resistente a temperaturas de -40 °C a +200 °C

Contenido:
500 ml



5500 Thyxo Lube

Lubricante universal



Lubricante sin grasa, que no gotea, con una excepcional acción penetrante. Adecuado para engrasar y evitar chirridos de diversos raíles, juntas, cerraduras, bisagras, correderas, etc. Ideal para aplicaciones visibles en las que se requiere una limpieza total y una lubricación eficaz (repele el polvo).

- > Acción penetrante
- > Resistente a la presión
- > Resistente a la temperatura de -50 °C a +210 °C

Contenido:
500 ml



3004 Coppex

Lubricante antigripaje



Lubricante antigripaje, separador y anticorrosivo de alta calidad para altas temperaturas. Previene el agarrotamiento y la adherencia, la soldadura en frío, el desgaste y el desgarro, así como la oxidación.

- > Alto poder adhesivo
- > Sin silicona
- > Resistente al calor hasta +1300 °C

Contenido:
500 ml



4400 Multi 6

Aerosol multiusos 6 en 1



Un aerosol multiusos con una fórmula 6 en 1 para una acción instantánea.

- > Afloja las uniones atornilladas oxidadas
- > Expulsa la humedad de los contactos eléctricos y las grietas finas
- > Evita chirridos y crujidos
- > Proporciona una protección duradera contra la corrosión
- > Elimina el óxido
- > Lubrica guías y bisagras

Contenido:
500 ml



5005 Silicoil

Lubricante de silicona transparente



Lubricante transparente para cintas transportadoras, raíles de deslizamiento, guías y cerraduras. Proporciona una excelente capacidad de deslizamiento en casi todas las superficies. También funciona como acondicionador y agente separador para plásticos, caucho, madera y superficies metálicas.

- › No deja manchas
- › Evita la adherencia y los chirridos en las superficies
- › Protege los contactos eléctricos de la oxidación y la corrosión; también repele el agua
- › Apto para el montaje de piezas de goma
- › **Precaución: no aplicar en ventanas**



Contenido:
500 ml

El nacimiento de 9600 X-Cure

Dijeron que no se podía hacer.

Fue una reunión de producto regular en noviembre de 2014. Entonces llegó el tema con el que todos en la industria estaban luchando, los tiempos de secado. Las capas transparentes tardaban demasiado en curarse, lo que ralentizaba el trabajo y reducía la productividad.

Entonces, al Dr. Matjaž Ravnjak, nuestro director de I+D, se le ocurrió una idea: "¿y si desarrollamos una capa transparente que se seque en sólo una hora a 20 °C?"

Le siguió una risa escéptica. "Vamos, sea serio", me dijeron. Pero Matjaž no bromeaba, estaba inspirado, y respondió: "Lo haré realidad".

Y lo hizo.

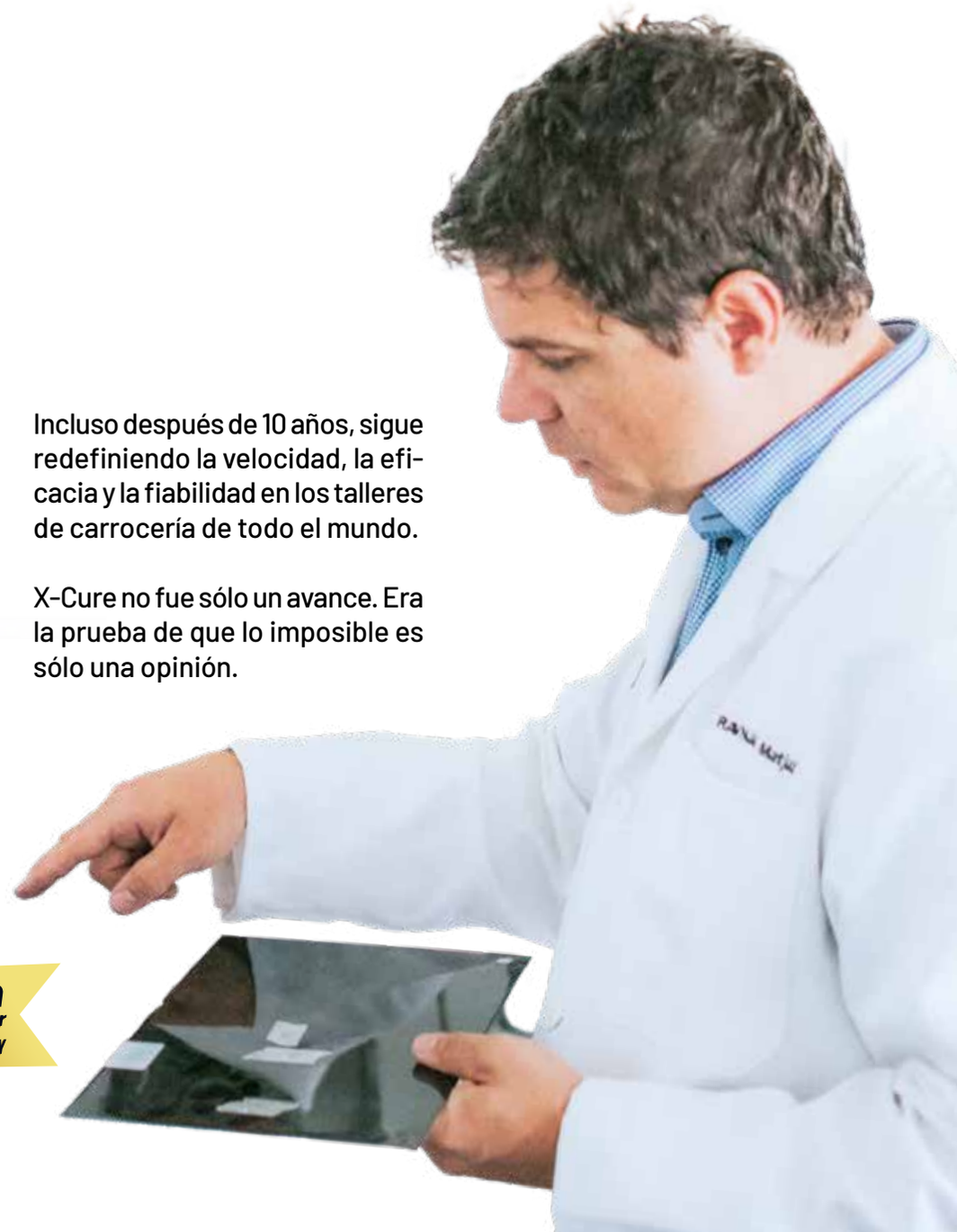
Sólo un año después, Silco lanzó lo que se convertiría en una auténtica revolución en el mundo del reacabado, una capa transparente que se seca en una hora a temperatura ambiente y sólo 5 minutos en el horno. Entonces se llamaba 9600 Maxx Air Cure, hoy se conoce como 9600 SFR X-Cure. Su nombre ha evolucionado, pero su legado permanece inalterado.

Incluso después de 10 años, sigue redefiniendo la velocidad, la eficacia y la fiabilidad en los talleres de carrocería de todo el mundo.

X-Cure no fue sólo un avance. Era la prueba de que lo imposible es sólo una opinión.



10th
year
ANNIVERSARY



Merchandising Silco





2271 T-Shirt Power to the Painters

Camiseta premium

Una camiseta de edición limitada en honor a los pintores de coches. Hecha para los que pintan con orgullo.

Tamaño:
M / L / XL / XXL



2349 T-Shirt Silco Shark

Camiseta premium

Demuestre su dominio con nuestra camiseta inspirada en los tiburones, un símbolo de la marca Silco.

Tamaño:
M / L / XL



2338 T-Shirt Silco Logo

Camiseta premium

La prueba de que los clásicos siguen siendo increíbles. Logotipo de Silco en el pecho y debajo del cuello en la espalda.

Tamaño:
M / L / XL



2259 Hoodie Silco

Sudadera con capucha premium

Esta sudadera con capucha de diseño especial está confeccionada exclusivamente para la comunidad de élite de pintores de coches expertos.

Usted pertenece a una comunidad de profesionales que se esfuerzan nada menos que por alcanzar la perfección, ofreciendo resultados impecables que muestren el arte de su trabajo.

Tamaño:
M / L / XL / XXL



2266 Hooded Light Jacket 2288 Bodywarmer

Cómodo, ligero,
repelente al agua

El frío ya no será su enemigo, acolchado, de tacto plumoso y con capucha ajustada y protector de barbilla.

- › Dos bolsillos delanteros con cremallera
- › Incluye bolsa de transporte
- › Resistente al agua y al viento

Tamaño:
M / L / XL / XXL



Cómodo, ligero,
repelente al agua

Chaleco informal para que lo combine como quiera. Acolchado, de tacto plumoso y con protector de barbilla.

- › Dos bolsillos delanteros con cremallera
- › Incluye bolsa de transporte
- › Resistente al agua y al viento

Tamaño:
S / M / L / XL / XXL



2321 T-shirt Silco

Camiseta de algodón

Camiseta de cuello redondo confeccionada en algodón 100 % hilado en anillos con el logotipo de Silco estampado en la parte delantera. Disponible en color negro.

Tamaño:
S / M / L / XL / XXL



2242 Polo shirt Silco

Polo con elastano

Polos confeccionados en micro piqué de 96 % algodón y 4 % elastano con el logotipo de Silco impreso en la parte delantera. Para un ajuste cómodo, este polo tiene cuello doblado con tapeta de dos botones y mangas cortas.

Tamaño:
S / M / L / XL / XXL



2538 Knitted Beanie

Cálido gorro de invierno

Este cómodo gorro de punto grueso es todo lo que necesita para mantener la cabeza caliente.

Tamaño:
Talla única



2342 Sunglasses Silco

Gafas de sol polarizadas

Eleve su estilo y proteja sus ojos con las gafas de sol polarizadas Silco. Con elegantes monturas negras con el logotipo Silco brocado en 3D y lentes polarizadas para una claridad máxima.



2025 Silco Energy Drink

Bebida energética para el refinish

El impulsor de energía definitivo, diseñado específicamente tanto para pintores de automóviles como para entusiastas del motor.

Con su fórmula especialmente elaborada, proporciona una potente dosis de energía que te permite alcanzar un mayor nivel de resistencia y concentración, y completar tus proyectos con una velocidad y precisión sin igual.

Contenido:
0,25 L



2356 Coffee Cup

Taza de café



2325 Clock Silco

Reloj de pared

Reloj de pared redondo de 35 cm de diámetro en color negro. Incluye la pila.

Diámetro: 35 cm
Color: Negro



2326 Flying Banner Silco

Banderola publicitaria

Logotipo de Silco impreso en color de alta calidad sobre tejido de poliéster, resistente a diferentes condiciones climáticas. El soporte publicitario consta de una banderola impresa, un soporte plegable multiseccional y una base metálica plegable.

Todo el sistema se guarda en una pequeña bolsa de transporte para facilitar su traslado. Fácil de montar y utilizar, apta para interiores y exteriores.

Dimensiones:
92 x 165 cm



2348 Product Display Stand

200 x 100 x 40 cm

Montaje rápido y sencillo sin atornillar.

› Cada soporte incluye:
4 estantes y 9 perchas

Dimensiones:
200 x 100 x 40 cm



2243 Bag Silco

Bolsa de regalo

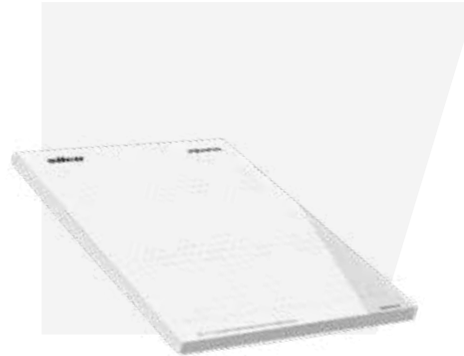
Una bolsa de compras de alta calidad con asas de cuerda y acabado mate, fabricada en papel laminado procesado con un aspecto suave.

Dimensiones:
24 x 37 x 9 cm



2343 Notebook Silco

Cuaderno con tapa abatible



2246 Writing Pad Silco

Bloc de notas A4

Bloc de notas A4. Contiene 50 hojas de papel rayadas con un logotipo impreso en color, con cabecera encolada, perforación y dos agujeros para facilitar el archivo.



2232 Ballpoint Pen Silco

Bolígrafo

El icono de un instrumento de escritura clásico. Funcional hasta el último detalle. Escritura relajada con un bolígrafo seguro de sí mismo y de alta calidad.



2249 Lighter Silco

Encendedor Cricket



2247 Sticker Silco

Pegatinas



Usage Charts

- › "Tabla de uso de barnices y pinturas transparentes"
- › "Tabla de uso de imprimaciones"



Posters

- › Cartel "Imprimación para plástico"
- › Cartel "Elija la masilla Silco adecuada"

¡Síguenos!

Manténgase conectado.
En cualquier momento. En cualquier lugar.

Descubra lo último de Silco, esté donde esté. Suscríbese a nuestro boletín de noticias, póngase al día con los consejos de los expertos, vea vídeos de productos o conecte con nosotros en las redes sociales.

Suscríbese a nuestro boletín.

Sea el primero en recibir actualizaciones, consejos y lanzamientos de nuevos productos. Visite www.silco.si para suscribirse.

Conéctese con nosotros en las redes sociales.

Síguenos para obtener inspiración diaria, contenidos entre bastidores y productos destacados del mundo real.

 @SilcoOficial

 @silco_oficial

 @silco_oficial

 @silco_oficial_

 Silco Oficial



silco[®]

silco[®]

Silco d. o. o.
Šentrupert 5a, 3303 Gomilsko, Eslovenia
Tel.: +386 (0)3 703 31 80

www.silco.si



The Finest Refinish Materials

Conéctese con nosotros en las redes sociales.



@SilcoOficial



@silco_oficial



Silco Oficial



@silco_oficial



@silco_oficial_

N.º de prod. 5241-ES

Distribuidor: