

silco[®]



***Innovative Karosseriewerkstatt-
Lösungen***

25
YEARS

Grün ist die Farbe, die wir lieben!

Wir versuchen, die Auswirkungen unserer Branche auf die Umwelt zu verringern.

Wir sind der Meinung, dass hochwertige Produkte und Lösungen für die Autoreparaturlackierung niemals auf Kosten der Umwelt gehen sollten. Durch intelligente Innovationen und verantwortungsvolle Praktiken gestalten wir eine nachhaltigere Zukunft.

Wir verwenden das Solatube-System, um natürliches Licht in Räume ohne Fenster zu bringen.

Einige unserer Top-Klarlacke enthalten bis zu 12 % BIO-basierte Materialien.

Wir entwickeln Produkte, die das Trocknen ohne Backen im Ofen ermöglichen, was Brennstoff und Strom spart.

Unsere Transportverpackungen bestehen zu 100 % aus recyceltem Papier.

Wir verwenden ein Wärmepumpensystem zum Heizen und Kühlen unserer Einrichtungen und zur Kühlung der Produktionsmaschinen.

silco

Alles begann mit einer Idee

Mit einem beschädigten Renault 4 GTL

Mit gerade einmal 18 Jahren hatte Sašo Kronovšek, der Gründer und CEO von Silco, seine erste Begegnung mit der Welt der Autoreparaturlackierung, nicht als Geschäftsmann, sondern als stolzer Besitzer eines geliebten Autos. Nach einem kleinen Unfall fasste er den kühnen Entschluss, ihn selbst zu reparieren.

Mit nichts als einem Seil und dem Auto eines Nachbarn brachte er das Fahrgestell wieder in Form. Keine Erfahrung, keine ausgefallenen

Werkzeuge, nur Entschlossenheit und der Wille, es selbst zu tun.

Während er die Materialien besorgte, besuchte er drei verschiedene Geschäfte. Dabei kam ihm die Idee: Warum gibt es das alles nicht an einem Ort? Was wäre, wenn ich diese Produkte selbst verkaufen würde? Vielleicht könnte ich es besser machen. Es war nicht nur ein flüchtiger Gedanke, es war der Funke einer Vision. Jetzt, nach vielen Jahren der Leidenschaft, der Beharr-

lichkeit und des Fortschritts, ist Silco nicht mehr nur ein Name. Der Name steht für Qualität, Vertrauen und Lösungen für die anspruchsvollsten Lackierprofis. Heute betreiben wir unsere eigene Forschungs- und Entwicklungsabteilung und sind stolz darauf, ein führender Hersteller von hochmodernen Lösungen für die Autoreparaturlackierung zu sein.

Es begann alles ... mit einer Idee.



Inhalt

5	Intro	73	Härter
9	K2K60	75	Polieren
11	UniMix 30	79	Dichten und Kleben
15	UniMix 40	87	Verbrauchsmaterial
17	UniMix 60	99	Lackierwerkstattausrüstung und Zubehör
19	Perfin	104	Jonny Silco
21	Schleifen	105	Gesundheits- und Sicherheitsausrüstung
31	Spachteln	111	Autoreinigungsprodukte
41	Grundierungen und Füller	117	Technische Aerosole
51	Abdecken	123	Werbeartikel
59	Klarlacke und Farblacke		

**Mit Stolz bedienen wir
Lackierer seit 2000.**



silco [®] **25**
YEARS

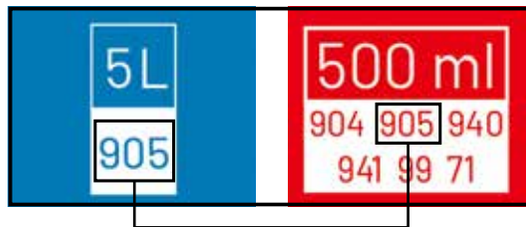
Kleine Details, großer Unterschied

Lösungen, die die Umwelt, die Benutzer und deren Geldbeutel schonen.

Zugehörige Informationen zu Härtemitteln

Wir stellen klare Kompatibilitätsinformationen für unsere Produkte bereit, um eine problemlose Verwendung zu gewährleisten.

Vorteil: Identifizieren Sie ganz einfach geeignete Härtemittel und Klarlacke und vermeiden Sie Kompatibilitätsprobleme.



Erhöhte Dosendicke

Die Dosen von Silco bestehen aus einem dickeren, stabileren, speziell beschichteten Metallblech.

Vorteil: Unsere Dosen sind härter und widerstandsfähiger als andere auf dem Markt (0,21-0,22 mm).



Gewölbter Dosendeckel

Einzigartig gestaltete Dosen mit einem gewölbten Deckel helfen Ihnen, das Produkt optimal zu nutzen.

Vorteil: Sparen Sie bis zu 5 % im Vergleich zu anderen Dosen, indem Sie mühelos auch den letzten Tropfen entleeren.

Auslaufsichere Kappe mit Alufoliendichtung

Eine auslaufsichere Kappe, die durch eine Aluminiumfolie geschützt ist, verhindert die Verdunstung von Lösungsmitteln.

Vorteil: Sie behalten 100 % Ihres Produkts.

Präzisionsausgießer

Der leicht zu öffnende Ausgießer ermöglicht ein präzises und sauberes Ausgießen.

Vorteil: Kein verschüttetes oder verschwendetes Produkt mehr.



Hochwertiges Material und spezielle Beschichtung

Gefertigt aus hochwertigem Weißblech und mit einer speziellen Beschichtung versehen.

Vorteil: Schützen Sie Ihr Produkt vor unerwünschten Reaktionen.

Reines PU-Lösungsmittel

Wir verwenden für unsere Produkte ausschließlich neuartige Lösungsmittel in PU-Qualität.

Vorteil: Sorgen Sie mit reinen, zuverlässigen Lösemitteln für höchste Qualität.

Stickstoffverpackt für längere Haltbarkeit

Wir verwenden Stickstoffverpackungen, um die Haltbarkeit der Härtemittel verlängern.

Vorteil: Ein länger haltbares, hochwertiges Produkt, auch nach längerer Lagerung.

100%ig recycelte Verpackung

Unsere Transportverpackungen bestehen aus 100%igem Recyclingpapier, das den Abfall reduziert und die Nachhaltigkeit unterstützt.

Forschung und Entwicklung

Erreichen der perfekten Qualität in allen Bereichen des Betriebs.



Unser Team setzt sich für die Innovation von Produkten für die Autoreparaturlackierung ein, indem es die Formulierungen sorgfältig analysiert und die chemischen Verbindungen genau überwacht. Unser Engagement gewährleistet qualitativ hochwertige, innovative Produkte, mit denen Sie Ihren Mitbewerbern einen Schritt voraus sind.



Hochmoderne Testeinrichtungen, die mit hervorragenden Geräten ausgestattet sind, ermöglichen uns eine strenge Qualitätskontrolle und stellen sicher, dass unsere Produkte den höchsten Standards entsprechen, was unser Engagement für Spitzenleistungen widerspiegelt.

Wir sind der Produzent!

Wenn es um die Qualität unserer Produkte geht, gehen wir keine Kompromisse ein.

Wir arbeiten mit führenden Rohstoffherstellern und erfahrenen Autoreparaturbetrieben zusammen, um unser Know-how und unsere Fähigkeiten bei der Produktentwicklung zu verbessern. Diese Zusammenarbeit gewährleistet qualitativ hochwertige, maßgeschneiderte Lösungen für Fachleute, die von entscheidender Bedeutung sind, um in der dynamischen Automobilbranche einen Wettbewerbsvorteil zu behalten.



Wir investieren in die neuesten Technologien. Unsere fortschrittlichen Produktionsverfahren dienen als Grundlage für alle Silco-Produkte. Dies ermöglicht es uns, alle Phasen des Produktionsprozesses zu regulieren und zu kontrollieren. Durch die Nutzung unserer eigenen Produktionsanlagen können wir Effizienz und die Fähigkeit zur Anpassung an die Bedürfnisse unserer Kunden garantieren.



60 min Repair

Eine Lösung für eine komplette Lackreparatur
in nur 1 Stunde

K2K60
KEY TO KEY IN 60 MINUTES



Scannen Sie
den QR-Code,
um mehr zu
erfahren!

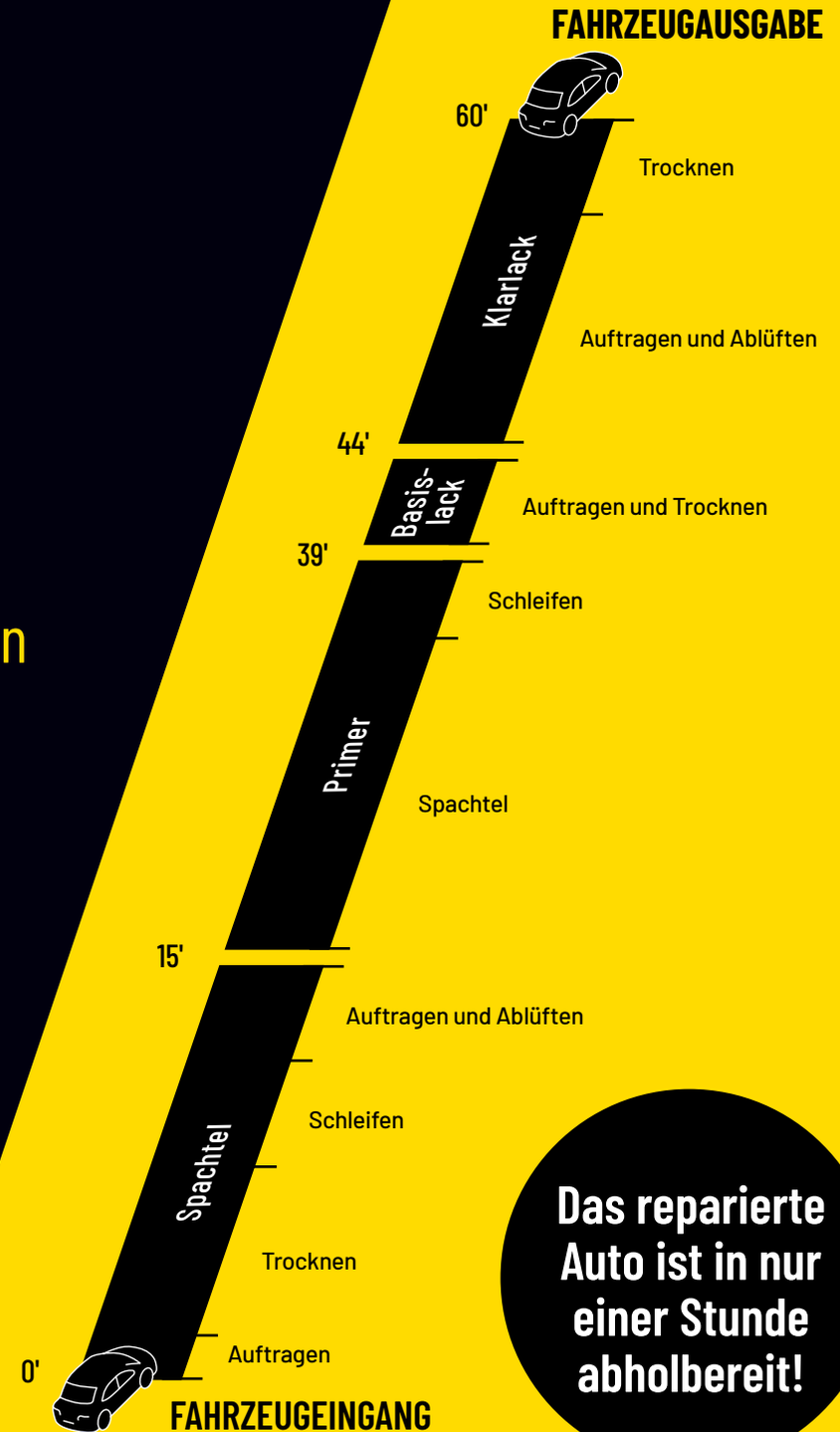
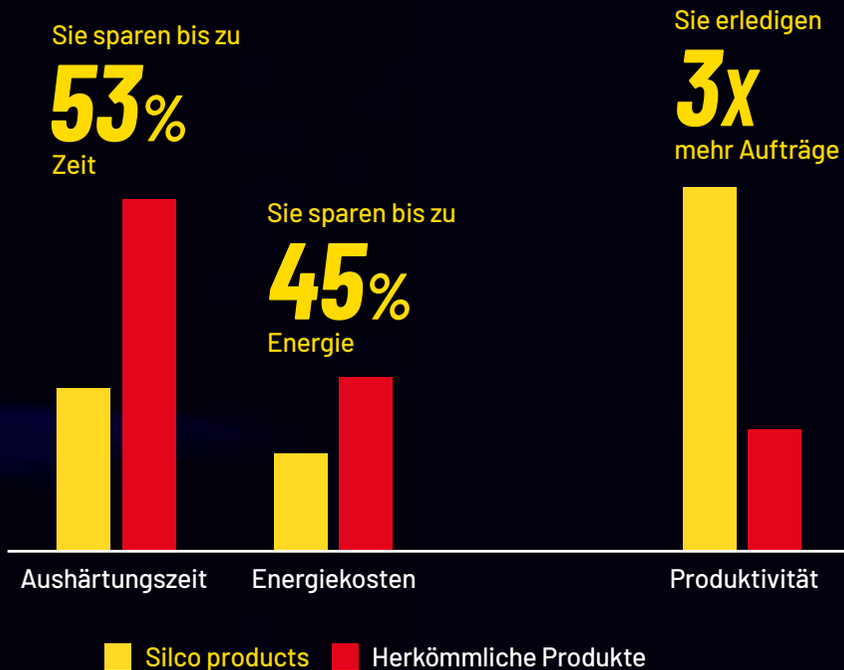


Revolutionäre Technologie

Erledigen Sie eine komplette Karosseriereparatur in nur 60 Minuten, ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen. Die fortschrittliche Formulierung von SFR verdreifacht die Produktivität der Spritzkabine und eignet sich sowohl für punktuelle als auch für großflächige Reparaturen.

Sie profitieren von schnellen Trocknungszeiten und einer verlängerten Topfzeit.

Mehr Verdienen und weniger Energie Verbrauch



Das reparierte Auto ist in nur einer Stunde abholbereit!

UniMix 30

Nutzfahrzeug-Lackmischsystem

UniMix 30 wurde entwickelt, um ein hochwertiges, komplettes Abtönsystem anzubieten. Entwickelt von unserem F&E- und Kolorimetrie-Team, enthält es Pigmente und Rohstoffe der Spitzenklasse und gewährleistet eine außergewöhnliche Leistung.

Unsere Investitionen in fortschrittliche Maschinen, eine sorgfältige Produktion und eine strenge Qualitätskontrolle garantieren ein hervorragendes Produkt für die Lackindustrie.

Präzise gefertigt, ist es darauf zugeschnitten, die hohen Ansprüche von Nutzfahrzeugen, industriellen Anwendungen und Personenkraftwagen zu erfüllen. Das System besteht aus über 24 Volltonfarben und

einigen Aluminiumtinten in Kombination mit einer breiten Palette von Bindemitteln.

Mit ihm erhalten Sie Lacke in Automobilqualität, die für verschiedene Anwendungen geeignet sind, und das zu einem äußerst günstigen Preis.



30K

Formulierungen

26

Konzentrierte
Farbzusätze

14

Bindemittel

6

Zusatzstoffe

Erweiterte
Farbe
Dokumentation

Hervorragende Dispergierung der Pigmente

Unsere Toner verwenden hochwertige Rohstoffe, um eine gleichmäßige Pigmentverteilung zu gewährleisten. Dies verbessert die Deckkraft, Farbstabilität und langfristige Homogenität und reduziert gleichzeitig die Ablagerung.

Vielseitigkeit und Kompatibilität

Unsere Toner sind mit einer Vielzahl von Lösungsmitteln und Bindemitteln kompatibel und ermöglichen die Formulierung verschiedener Lacktypen (1K, 2K, Grundierungen und Decklacke).

Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse und chemische Einwirkungen

Unsere Farben bieten eine hohe Beständigkeit gegen UV-Strahlen, Chemikalien und widrige Witterungsbedingungen und sorgen so für erstklassige Oberflächen.

Hohe Farb stabilität

UniMix 30-Farben liefern dauerhafte Farben, außergewöhnlich hohen Glanz und satte Tiefe und garantieren Haltbarkeit auch unter schwierigen Bedingungen für herausragende Oberflächen.

Bessere Haftung und Filmhärte

Unsere Toner sind so formuliert, dass sie die Farbhaftung auf einer Vielzahl von Oberflächen optimieren.



GRUNDIERUNG

90.100

Binder UniMix 1K Nitro Primer

- › Korrosionsschutz
- › Ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Substraten
- › Nass-in-nass überlackierbar
- › Verstärkt die Farbdeckung der nächsten Decklackschicht



Wird hauptsächlich als temporäre Grundierung für den Transport von Stahlkonstruktionen verwendet.



GRUNDIERUNG

90.200

Binder UniMix 2K Epoxy Primer

- › Zinkphosphat für hervorragenden Korrosionsschutz
- › Kann auf Stahl, verzinktem Eisen, Aluminium, Kunststoffen ... verwendet werden
- › Nach der Aushärtung ist der Film beständig gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Abrieb



Wird für LKW-Fahrgestelle, landwirtschaftliche Maschinen, Stahlbauarbeiten, Sicherheitsleinen auf Betonböden und Marineprogramme verwendet.



Eine bessere Chemikalien- und Korrosionsbeständigkeit.



DTM

90.310

UniMix 2K DTM Binder

- › Wird hauptsächlich auf bereits korrosionsbeständigen Untergründen (verzinkt, Aluminium, Messing) verwendet
- › Keine vorherige Grundierung für die Haftung erforderlich



Beispiel: Lackierung von Aluminium-LKW-Containern.



GLÄNZEND

DTM

90.300 / 90.320 / 90.330

UniMix 2K DTM Binder

- › Keine vorherige Grundierung für die Haftung erforderlich
- › Bietet einen hervorragenden Korrosionsschutz durch Zinkphosphat
- › Ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Untergründen (blanker Stahl, Aluminium, verzinkter Stahl, faserverstärkter Kunststoff)



Für LKW-Fahrgestelle, landwirtschaftliche Maschinen, Stahlkonstruktionen und Rohrleitungen.



Für schwierigere Arbeiten, die einen Korrosionsschutz erfordern.



GLÄNZEND

HALB
MATT

MATT

DECKANSTRICH

90.400

Bindemittel UniMix 1K (2K)
Synthetisch glänzend

- › Basierend auf lufttrocknendem Alkydharz für schnellere Trocknung
- › Kann in einem Arbeitsgang als Grundierung und Decklack verwendet werden



Eingesetzt in der industriellen Tischlerei und Eisenverarbeitung.



Wenn eine bessere Außenbeständigkeit erforderlich ist, sollte sie über der Grundierung aufgetragen werden.



Um die Qualität zu verbessern, können Sie 10 % 2K Acrylic-Härter 9230 hinzufügen – bitte beachten Sie den TDB.



GLÄNZEND

DECKANSTRICH

90.510 / 90.520 / 90.530

Bindemittel UniMix 2K Polyacryl

- › UV-beständig
- › Gute Nivellierung
- › Tolle Trocknungszeiten



Für Nutzfahrzeuge und Lastwagen, Möbel, Karosseriarbeiten, industrielle Anwendungen, landwirtschaftliche Maschinen, Stahlkonstruktionen, Kunststoff- und Betonbeschichtungen.



GLÄNZEND

HALB
MATT

MATT

DECKANSTRICH

90.900

Bindemittel UniMix 2K UHS Acryl

- › Brillanter Glanz
- › UV-beständig
- › Ausgezeichnete Abdeckung
- › Ausgezeichnete Chemikalien- und Witterungsbeständigkeit



Für Autos, Lastwagen und Nutzfahrzeuge, Möbel, Karosseriarbeiten, industrielle Anwendungen, landwirtschaftliche Maschinen, Stahlbauarbeiten.



Hervorragende Chemikalien- und Außenbeständigkeit und hoher Glanz.



GLÄNZEND

DECKANSTRICH

90.910 / 90.930

Bindemittel UniMix 2K Ultra Fast Acryl

- › Trocknen ohne Ofenbacken ermöglicht Brennstoff- und Stromersparungen
- › Extra schnelle Trocknungszeiten: 50–60 min (20 °C/68 °F) 3–5 min (60 °C/140 °F)
- › Gute Nivellierung



Für Autos, Nutzfahrzeuge, Möbel, Landmaschinen, Kunststoffe, Beton.



Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Chemikalien und Witterungseinflüsse.



GLÄNZEND

MATT

UniMix 40

Autolacksystem



! Für die Verfügbarkeit auf Ihrem Markt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Ein vielseitiges Mischsystem für die Automobilindustrie, das ein leistungsstarkes Basislacksystem und ein haltbares 2K-Decklacksystem kombiniert.

Das Basislacksystem gewährleistet hochwertige Oberflächen mit den neuesten Farbformeln, einfachem Entgraten und einer gleichmäßigen, glatten Auftragung von Silbernuancen ohne Trübung.

Das 2K-Decklacksystem bietet tiefen Glanz, schnelle Trocknungszeiten und außergewöhnliche UV- und Witterungsbeständigkeit.

Der UniMix 40 ist auf Effizienz ausgelegt und sorgt für eine gleichmäßige Pigmentverteilung bei minimalem Aufwand, so dass Sie aus jedem Winkel perfekte Ergebnisse erzielen.



Außergewöhnlich
einfach in der
Anwendung



Höchstes
Kosten-Effizienz-
Verhältnis



Gestärktes
Fachwissen
über Farben



Fortschrittliche
Technologie



Ein nachhaltiger
Ansatz für die
Autoreparaturlackierung

bis zu
19%
geringerer Farb
verbrauch

Mit seiner überragenden Deckkraft spart es bis zu 19 % Farbe im Vergleich zu den durchschnittlichen Farbsystemen auf dem Markt.

bis zu
24%
schneller

Durch die schnellere Trocknung und die geringere Anzahl der benötigten Schichten sparen Sie bis zu 24 % der durchschnittlichen Anwendungszeit.

Geringerer Farbverbrauch

Die volle Deckkraft
wird mit 19 %
weniger Farbe
erreicht.

Perfekte und makellose Oberfläche

Makellos glatte
Oberfläche für geringeren
Klarlackverbrauch.

Perfekte Farbabstimmung

8000+ Farbchips
mit Originalfarbe
besprüht.

Große Anzahl an Farbformeln

Mehr als 120 000
Formeln, darunter
Oldtimer, Motorräder
und Nutzfahrzeuge.



UniMix 60

Autolacksystem auf Wasserbasis

! Für die Verfügbarkeit auf Ihrem Markt wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Ein hochwertiges wasserbasiertes Autolacksystem mit verbesserter Formel, das weniger Toner benötigt, die Investition reduziert und gleichzeitig durch einfaches Mischen eine gleichmäßige Pigmentverteilung gewährleistet. Mit schnellen Trocknungszeiten, reibungslosem und geräuschlosem Betrieb und gleichmäßigem Auftragen von Silbertönen ohne Trübung liefert UniMix 60 außergewöhnliche Ergebnisse bei minimaler Wartezeit vor dem Auftragen des Decklacks.

bis zu
40%

geringerer Farbverbrauch

Mit seiner überragenden Deckkraft spart es bis zu 40 % Farbe im Vergleich zu den durchschnittlichen Farbsystemen auf dem Markt.

bis zu
26%

schneller

Durch die schnellere Trocknung und die geringere Anzahl der benötigten Schichten sparen Sie bis zu 26 % der durchschnittlichen Anwendungszeit.



Außergewöhnlich
einfach in der
Anwendung



Höchstes
Kosten-Effizienz-
Verhältnis



Gestärktes
Fachwissen
über Farben



Fortschrittliche
Technologie



Ein nachhaltiger
Ansatz für die
Autoreparaturlackierung

Geringerer Farbverbrauch

Volle Deckkraft mit
40 % weniger Farbe
erreichbar.

Ein kompaktes System

Inklusive kleiner
Dosen, um
Überbestände zu
vermeiden.

Perfekte Farbabstimmung

8000+ Farbchips
mit Originalfarbe
besprüht.

Große Anzahl an Farbformeln

Mehr als 100 000
Formeln, darunter
Oldtimer, Motorräder
und Nutzfahrzeuge.



Perfin[®]

Perfektes Finish von Silco

Ein großes Angebot an sorgfältig ausgewählten Non-Paint-Produkten und Zubehör.

Optimieren Sie die Arbeitsabläufe und verbessern Sie Produktivität, Effizienz und Sicherheit.

Unser Anspruch auf Exzellenz geht über Lacke hinaus, denn wir bieten auch Lackierzubehör von höchster Qualität.



Bewährte Qualität von Non-Paint-Produkten



**Verbesserte
Leistung**



**Kompromisslose
Qualität**



**Sicherheit
hat Priorität**



Schleifen

Featured Technologies:



Flat-Hole Cutting Technology

Die spezielle Lochschneidetechnik verhindert, dass sich die Oberfläche beim Schleifen verformt und sorgt so für gleichbleibende Ergebnisse beim Schleifen.



Self-Sharpening Minerals

Unsere Schleifmittel verfügen über dreidimensionale mineralische Strukturen, die scharf bleiben und sich selbst schärfen, um eine konstante Schneidleistung zu gewährleisten.



Superior Dust Extraction



Multi-Hole Technology



Film Backing

Der Kunststofffolienträger sorgt für Haltbarkeit und Stabilität während des gesamten Schleifvorgangs.



Foam Backing

Die perfekte Mischung aus Flexibilität und Präzision zum Konturieren und Finishen bei einer Vielzahl von Anwendungen.

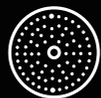
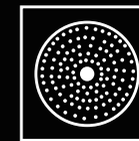


Reinforced Paper Backing

Enhances flexibility, durability, and tear resistance, ensuring superior sanding performance.

3085 MH Ceramic Film Disc

Ultra-effiziente perforierte Keramik-Schleifstreifen auf Rolle 150 mm



Multiloehmuster für
staubfreies Schleifen



Abrasiv Mineralien:
Keramisches Aluminiumoxid
(Kristallstruktur)



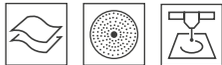
Schnelles Schleifen und extrem
lange Lebensdauer





3085 MH Ceramic Disc

Ultraeffiziente Keramik-Schleifscheibe



Hochwertiges Keramikschleifmittel auf einer Mehrloch-Filmunterlage ermöglicht effizientes Schleifen mit schneller Schleifwirkung und sorgt für ein glattes und gleichmäßiges Finish. Es bietet eine hervorragende Verstopfungsresistenz und verfügt über eine staubabweisende Beschichtung, ergänzt durch eine optimale Staubabsaugung, die durch die fortschrittliche Mehrlochkonfiguration ermöglicht wird. Effiziente und kostengünstige Schleiflösung, die auf die Bedürfnisse einer modernen Karosseriewerkstatt zugeschnitten ist.

- › Rückenträgerstoff: PE-Polyester-Folie
- › Schleifminerale: keramisches Aluminiumoxid (Kristallstruktur)
- › spezielle Stearatbeschichtung verhindert Verstopfung

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

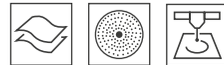


Durchmesser: 150 mm
Löcher: Multi



3085 MH Ceramic Film Strips

Ultraeffiziente perforierte Keramik-Schleifstreifen auf Rolle



P80-120-180-240-320



Stückabmessungen: 70 x 100 mm
Länge: 12 m



3060 Abra-Sil Gold

Top Performance Schleifscheiben



Alles, was man von einem Schleifmittel erwartet. Es bietet eine außergewöhnliche Haltbarkeit mit starken Schleifmitteln und einem flexiblen, latexbehandelten C-Papierträger. Ihre spezielle Stearatbeschichtung verhindert das Zusetzen und sorgt für eine hervorragende Schneidleistung, eine glatte Oberfläche und eine effiziente Staubabsaugung dank des Mittellochdesigns.

- › starke Mineralien für einen dauerhaften Einsatz
- › spezielle Stearatbeschichtung verhindert das Zusetzen
- › sehr effiziente Staubabsaugung
- › kostengünstig mit hochwertigen Ergebnissen

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



Durchmesser: 150 mm
Körnung: 15



3055 Starcut Gold

Effiziente Schleifscheiben

Effiziente Schleifscheiben mit vielseitiger Materialkompatibilität. Flexibler Papierträger für eine glatte Oberfläche und lange Haltbarkeit. Für einen starken Grobschliff und eine verlängerte Lebensdauer für Kosteneffizienz.

- > Träger: latexbehandeltes Papier
- > Schleifmittel: Aluminiumoxid
- > eine Spezialbeschichtung verhindert das Zusetzen



Prod.Nr.:	Durchmesser:	Löcher:	
3055-150	150 mm	15	P80-120-150-180-220-240-320-360-400-500-600-800



Prod.Nr.:	Durchmesser:	Löcher:	
3055-230	115 x 230 mm	10	P80-120-180-240-320-400



Prod.Nr.:	Durchmesser:	Löcher:	
3055-420	70 x 420 mm	14	P80-120-180-240-320-400



3075 Film Disc

Schleifscheibe auf Folienträger



Schleifmittel für präzises Schleifen und glatte Oberflächen. Der flexible, reißfeste Folienträger sorgt für reibungslose Handhabung und Haltbarkeit. Hochwertiges Aluminiumoxid sorgt für schnelles Schleifen mit gleichmäßigem Finish, während die Anti-Verstopfungs-Beschichtung aus Stearat die Lebensdauer der Scheibe verlängert.

- > geeignet für aggressives Schleifen oder Feinpolieren
- > gewährleistet eine hervorragende Anpassungsfähigkeit an Kurven und Konturen, ohne zu reißen
- > das lochlose Design maximiert den Oberflächenkontakt, was ideal für punktuelle Reparaturen und Nacharbeiten ist

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



Durchmesser:
75 mm

**Schleifen
neu definiert**



3095 Perflex

Flexible Finish-System Scheibe/Blatt



Überlegenes Schleifsystem, das die perfekte Lösung für Aufräumen, Verblenden und Oberflächenbehandlung bietet. Spezielle Harze und Schleifmittel auf einem Hochleistungs-TPU-Folienträger sorgen für einen dauerhaften und flexiblen Feinschliff.

- › langlebige, flexible TPU-Folie für den gleichmäßigen Einsatz auf Konturoberflächen
- › manuelle oder maschinelle Behandlung
- › gleichmäßiges Kratzbild
- › perfekt zum Aufräumen, Verblenden und Oberflächenbehandlung

Wann sollten Sie Perflex verwenden?

- › Grundierungsschleifen [S600] ≈ P600
- › Mischen [S800] ≈ P800
- › Orangenhaut [S1200] ≈ P1200

3095 Soft Interface Pad

	3097-D	Durchmesser: 150 mm, 15 Löcher	Dicke: 10 mm
	3097-S	Abmessungen: 120 × 75 mm	Dicke: 7 mm

 Durchmesser: ø150 mm (Scheibe)  Abmessungen: 170 × 130 mm (Blatt) S600-800-1200



3145 Trident

Feinschleifscheibe mit Schaumstoffträger



Die beste Wahl für schnelles Schleifen von feinen Kratzern und kleinen Unebenheiten. Die Schleifmittel behalten aufgrund ihrer verschleißfesten Eigenschaften ihre Schärfe länger bei. Pyramidenförmig strukturierte und selbstschärfende Karborund-Mineralien sorgen für eine dauerhafte, gleichmäßige Schleifleistung, ideal zum Entfernen kleiner Defekte wie Staubflecken und feine Kratzer.

- › Träger: PET-Folie und Schaumstoff
- › abrasive Partikelbeschichtung: elektrostatische Beschichtung
- › Schleifen: nass/trocken, schnell, gleichmäßig, präzise und effizient



Selbstschärfende Mineralien legen beim Schleifen kontinuierlich frische, scharfe Oberflächen frei, was zu schnelleren und gleichmäßigeren Schnitten führt.



Konventionelle Schleifmittel verlieren mit der Nutzung ihre scharfen Kanten.

 Durchmesser: 150 mm P1000-2000-3000-5000  Durchmesser: 75 mm P1000-2000-3000-5000



3070 Abra-Sil Green

Feinschleifscheibe



Hochwertige Schleifpartikel aus Aluminiumoxid-Mineralien und ein haltbarer, flexibler Folienträger sorgen für außergewöhnliche Präzision und Produktivität beim Feinschliff. Besonders nützlich für die Oberflächenvorbereitung zur Schaffung von Übergängen und zur Beseitigung von Unebenheiten in der Endbearbeitung.

- › Träger: Kunststofffolie
- › Schleifmittel: Premium AlO (Aluminiumoxid)
- › Spezielle Stearatbeschichtung verhindert das Zusetzen



Durchmesser:
150 mm P1000-1200-1500-2000



3170 Abra-Foam Soft

Schleifscheiben auf Schaumunterlage



Schleifmaterial auf Weichschaumgrundlage zur manuellen oder maschinellen Behandlung von Riefen, Kratzern und komplizierten Konturen.

- › Flexibilität
- › Haltbarkeit
- › gleichmäßige Oberfläche
- › Schleifmittel: AlO (Aluminiumoxid)



Durchmesser:
150 mm P500-800



6165 Abra-Foam SBS

Schleifrolle mit Schaumstoffrücken



Schleifmaterial auf weichem Schaumstoffträger zur manuellen Bearbeitung von Staubeinschlüssen, Kratzern und komplexen Konturen.

- › Flexibilität
- › Haltbarkeit
- › gelocht
- › einheitliche Oberfläche
- › abrasive Mineralien: AlO

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



3180 Fine Foam Disc

Flexible Feinschleifscheibe auf Schaumunterlage



Schleifscheibe auf Schaumunterlage zum Mattieren und für die Feinbearbeitung. Die 5-mm weiche Schaumstoffunterlage sorgt für einen glatten, gleichmäßigen Schliff auf Konturen und gewölbten Oberflächen. Sowohl für den nassen als auch für den trockenen Gebrauch geeignet, von Hand oder mit der Maschine.

- › Flexibilität
- › Haltbarkeit
- › einheitliche Oberfläche
- › abrasive Mineralien: AlO

Körnung & Farbe:
P600 - Blue ● / P800 - White ○ / P1000 - Red ●



Durchmesser:
150 mm



CSD-Cleaning Discs

CSD Reinigungsscheibe

Leistungsstarke Nylon-Reinigungsscheibe, imprägniert mit speziellen Schleifpartikeln. Zum Entfernen von Rost, Schutzanstrichen und Schweissrückständen bis hin zum blanken Blech.

 **6240**
Scheibe 150 mm

 **6220** Scheibe 50 mm,
Roloc type

 **6221**
Spandorn



3420 Adhesive Removal Disc 3430 Adhesive Removal Gear

Folienradiererscheibe

Schnelle und rückstandsfreie Entfernung von Etiketten, Aufklebern, Zierstreifen usw. ohne Beschädigung der Oberfläche.



3420

- > für alle Arten von Farben geeignet
- > Drehung: links/rechts
- > flexibel, haltbar



3430

- > für alle Arten von Farben geeignet
- > flexibel, haltbar
- > Spezielle Verzahnungsform verhindert Überhitzung der Oberfläche

Durchmesser: 100 mm Dicke: 20 mm



2270 Ezee-Flex Total

Schleifvlies auf Rolle

Ein dreidimensionales Nylonvlies, das auf spezielle Weise hergestellt und imprägniert wird, um eine bessere Leistung und längere Standzeit zu erhalten. Einsetzbar für Reinigung, Endbehandlung und vor allem für das Mattieren von lackierten Flächen oder Teilen vor dem Ein- oder Beilackieren. Die flexible Struktur ermöglicht auch die Benutzung an schwer zugänglichen Stellen und Bauteilen.

- > hervorragende Qualität
- > ausgezeichneter Materialabtrag
- > gleichmäßige, homogene Oberflächenstruktur
- > kann nass oder trocken verwendet werden
- > kann beidseitig benutzt werden

Abmessungen:
115 mm x 10 m (Roll) / 115 x 230 mm (Sheets)

Körnung & Farbe:
P400 - Rot ● / P1200 - Grau ●

**Die ultimative
Leistung**



2260 Ezee-Scuff Roll

Schleifvlies auf Rolle

Ein dreidimensionales Nylonvlies, das mit speziellen Schleifmitteln imprägniert ist. Nützlich zum Reinigen, Finishen und vor allem Mattieren von Farben oder Blechen vor dem Lackieren und Angleichen.

- > ausgezeichneter Materialabtrag
- > gleichmäßig behandelte Oberfläche
- > Abriebfestigkeit
- > kann nass oder trocken verwendet werden
- > kann beidseitig benutzt werden

Abmessungen:
115 mm x 10 m

Körnung & Farbe:
P360 - Red ● / P1500 - Grey ●



3020 Ezee-Matt

Leistungsstarke Mattierungspaste

Paste auf Wasserbasis zur Vorbereitung der Oberfläche vor dem Streichen. Reinigen, mattieren und entfetten in einem Schritt. Hinterlässt keine tiefen Kratzer.

- > entfernt Wachse und Silikone mechanisch und chemisch
- > Verwendung mit Wasser möglich
- > manuelle oder maschinelle Anwendung möglich
- > Entfernung von Lacknebel und hartnäckigen Verschmutzungen

Inhalt:
1 kg



3550 Control Spray

Kontrollschwarzspray

Hochwertiges, mattschwarzes Acrylspray. Vor dem Füllerschleifen als Kontrollspray zu verwenden.

- > gute Haftung
- > hohe Deckkraft
- > Sparsam im Verbrauch
- > kurze Trocknungszeit

Inhalt: 500 ml
Farbe: Black ●

Perfektionieren Sie die Oberfläche



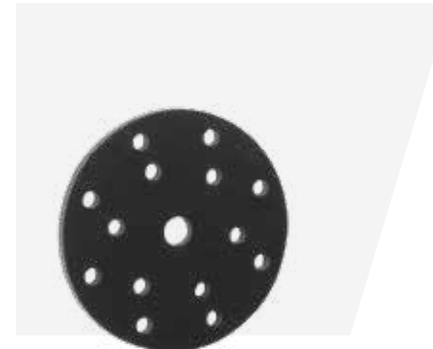
3530 Dry Guide Coat

Schleifkontrollpulver

Erhältlich in Schwarz und Blau, macht Unebenheiten, Lufteinschlüsse, tiefe Kratzer und ungleichmäßige Flächen sichtbar. Seine glatte Anwendung hilft beim präzisen Schleifen und sorgt für makellose Ergebnisse sowohl auf unebenen als auch auf flachen Oberflächen.

- › schnelle und einfache Anwendung
- › hebt Oberflächenmängel hervor
- › ideal für unebene Flächen

Das Set enthält: Farbe:
Applikator + 150 g Schwarz ● / Blau ●



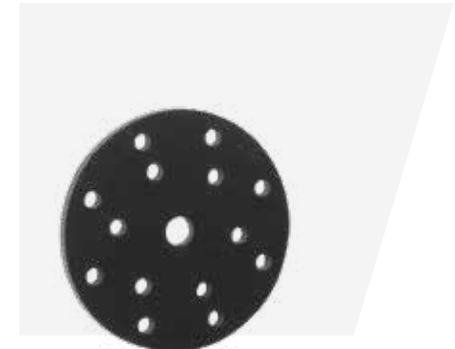
4630 Soft Interface Pad

Weiche Zwischenscheibe

Flexibles, weiches Interface-Pad zum Feinschleifen.

- › Befestigung: Klettverschluss

Zur Verwendung mit Schleifscheiben: Dicke:
ø150 mm 10 mm



3630 Interface Pad

Medium Interface Pad

Flexibles, weiche Zwischenscheibe zum Feinschleifen.

- › Befestigung: Klettverschluss

Zur Verwendung mit Schleiftellern Dicke:
ø150 mm 5 mm

Manual Sanding Blocks

Schleifblöcke zum manuellen Schleifen von ebenen und unebenen Flächen mit Klettverschlussbefestigung.

Prod. Nr. **2223**
ø150 mm



Prod. Nr. **2220**
ø150 mm



Prod. Nr. **2207**
ø150 mm



Prod. Nr. **3720**
70 × 198 mm



Prod. Nr. **2208**
115 × 230 mm



Prod. Nr. **2225**
Gummi-Schleifblock
70 × 125 mm



Sanding Blocks with Dust Extraction



Schleifblöcke zum manuellen Schleifen von ebenen und unebenen Flächen mit Klettverschlussbefestigung und Mehrlochsystem für eine hocheffektive Staubabsaugung.

Prod. Nr. **2211**
115 × 230 mm / Multi-Loch



Prod. Nr. **3760**
70 × 400 mm / Multi-Loch



Prod. Nr. **2212**
70 × 420 mm / Multi-Loch



Prod. Nr. **3750**
70 × 200 mm / Multi-Loch



Spachtel

Ausgewählte Technologien:



Selbstnivellierende Technologie

Die selbstnivellierende Technologie wird durch das einzigartige thixotrope Verhalten des Materials angetrieben und ermöglicht eine mühelose Verarbeitung.



Haftung auf verschiedenen Untergründen

Hervorragende Haftung auf verschiedenen Untergründen (Stahl, verzinkter Stahl, Aluminium, Polyesterlamine, Altlacke usw.).



Reduzierte Schleifzeit

Erzielen Sie Effizienz mit höherer Anfangskörnung und reduzieren Sie Zeit und Schleifpapierverbrauch durch Überspringen eines Körnungsschrittes.



Verbesserte Oberflächenbewertung

Die Oberfläche lässt sich durch den optimalen Farbkontrast nach dem Schleifen besser beurteilen, da geschliffener und ungeschliffener Spachtel leicht zu unterscheiden sind.



Leichtbau Technologie



Semi-Leichtbau Technologie

Um ein geringes spezifisches Gewicht des Spachtels zu erreichen und das Schleifen zu erleichtern, werden spezielle Leichtfüllstoffe verwendet.

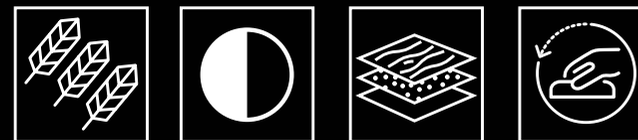


Superfast-Technologie

Steigern Sie Ihre Produktivität und Rentabilität mit Autolacken, die besonders schnell trocknen.

6130 B13 Multi-Green

Mittelleichter Hochleistungsspachtel



Perfekter Farbkontrast zwischen geschliffener und ungeschliffener Oberfläche



Ausgezeichnete Schleifbarkeit, beginnend mit einer Körnung von P180



Kein Zusetzen des Schleifpapiers nach 20 Minuten Anwendungsdauer





KOSTENEFFIZIENT

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

ZUM FÜLLEN GROSSER HOHLRÄUME

6140 B14 Multi-Fiber
6150 B15 Multi Alu



GERINGES SPEZIFISCHES GEWICHT

6080 B8 Multi-Light



FÜR KUNSTSTOFFTEILE

6040 B4 Flexplast

Wählen Sie die richtige Silco-Spachtelmasse

UNIVERSAL PUTTY

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



SELBSTNIVELLIER

6170 B17 Glaze
6180 B18 Glaze



SCHNELLERES TROCKNEN

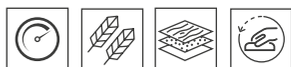
6110 B11 SFR Superfast
6600 SFR Air-Bond





6110 B11 SFR Superfast

Schneller, weicher, mittelleichter Polyester-spachtel



Der superschnelle und leicht zu schleifende, mittelleichte Polyester-spachtel ist nach nur 8 Minuten bei 20 °C schleifbar, ohne dass das Papier zusetzt. Trocknet bis zu 50 % schneller als herkömmliche Spachtelmasse.

- › spezifisches Gewicht: 1,45 kg/L
- › schleifbereit 8 Minuten nach dem Auftragen
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P150
- › kann sowohl als Füll- als auch als Feinspachtel verwendet werden

Verpackung: 1 L / 1.65 L
Farbe: White ○



6600 SFR Air-Bond

Schnell aushärtender, leichter Polyester-Softspachtel



Das spezifische Gewicht von nur 1,3 kg/L ermöglicht das Füllen von Unebenheiten und Dellen mit deutlich weniger Produkt (nach Gewicht) im Vergleich zu herkömmlichen Spachtelmassen.

- › spezifisches Gewicht: 1,30 kg/L
- › 12 Minuten nach dem Auftragen schleifbereit
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P150
- › kann sowohl als Füll- als auch als Feinspachtel verwendet werden

Verpackung: 1 L
Farbe: White ○



6090 B9 Multi-Azure

Mittelleichter Hochleistungsspachtel



Die blaue Farbe ermöglicht eine bessere Beurteilung der Oberfläche nach dem Schleifen dank des perfekten Farbkontrasts zwischen geschliffenem und ungeschliffenem Spachtel. Lässt sich leicht auftragen und mit feinkörnigen Schleifpapieren, beginnend mit P180 oder P240, schleifen.

- › spezifisches Gewicht: 1,43 kg/L
- › extrem gute Verteilbarkeit
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P180
- › kann sowohl als Füll- als auch als Feinspachtel verwendet werden

Verpackung: 1 L / 1.65 L
Farbe: Blue ●

Präzision
in Blau



6100 B10 Multi-White

Mittelleichter
Hochleistungsspachtel



Lässt sich leicht auftragen und mit feinkörnigen Schleifpapieren, beginnend mit P180 oder P240, schleifen.

- › spezifisches Gewicht: 1,43 kg/L
- › extrem gute Verteilbarkeit
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P180
- › kann sowohl als Füll- als auch als Feinspachtel verwendet werden

Verpackung: 1 L
Farbe: White



6130 B13 Multi-Green

Mittelleichter
Hochleistungsspachtel



Die grüne Farbe ermöglicht eine bessere Beurteilung der Oberfläche nach dem Schleifen dank des perfekten Farbkontrasts zwischen geschliffenem und ungeschliffenem Spachtel. Lässt sich leicht auftragen und mit feinkörnigen Schleifpapieren, beginnend mit P180 oder P240, schleifen.

- › spezifisches Gewicht: 1,43 kg/L
- › extrem gute Verteilbarkeit
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P180
- › kann sowohl als Füll- als auch als Feinspachtel verwendet werden

Verpackung: 1 L
Farbe: Green



6080 B8 Multi-Light

Universeller leichter
Polyesterspachtel



Der universell einsetzbare, leistungsstarke und leichte Polyesterspachtel eignet sich durch sein geringes Produktgewicht hervorragend zum Füllen von Dellen und bietet eine ausgezeichnete Haftung auf verzinkten und elektroverzinkten Metallen, Aluminium und Stahl.

- › spezifisches Gewicht: 1,27 kg/L
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P120

Verpackung: 1.5 L / 1.65 L
Farbe: Beige



6030 B3 Multi-Fill

Universal Semi-Lightweight Putty



Die rosa Farbe ermöglicht eine bessere Beurteilung der Oberfläche nach dem Schleifen durch den perfekten Farbkontrast zwischen geschliffener und ungeschliffener Spachtelmasse. Er lässt sich leicht auftragen und mit feinkörnigem Schleifpapier, beginnend mit P120 oder P240, schleifen.

- › spezifisches Gewicht: 1,43 kg/L
- › bessere Beurteilung der Oberfläche nach dem Schleifen durch perfekten Farbkontrast
- › leicht zu verteilen
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P120
- › kann als Füllung und feine Spachtelmasse verwendet werden
- › inklusive Härtemittel

Verpackung: 1 L
Farbe: Pink



6060 B6 Multisoft

Universal-Polyesterspachtel - Karosseriespachtel



Universal-Polyesterspachtel, der sich durch seine feine Textur, einfaches Auftragen und gute Schleifbarkeit auszeichnet.

- › spezifisches Gewicht: 1,9 kg/L
- › ausgezeichnetes Schleifen

Verpackung: 450 g / 1.9 kg
Farbe: Beige



210 Putty

Universeller weicher Polyesterspachtel

Universeller weicher Polyesterspachtel.

- › spezifisches Gewicht: 1,8 kg/L
- › gute Haftung, auch auf verzinkten Metallen und Aluminiumoberflächen
- › leicht schleifbar

Verpackung: 1 L
Farbe: Beige



6150 B15 Multi-Alu

Spachtel mit Aluminium



Polyesterspachtel mit Aluminiumpartikeln zum Füllen von tieferen Löchern oder Dellen in dickeren Schichten, ohne Gefahr von Rissbildung und ohne zu tropfen.

- › spezifisches Gewicht: 1,55 kg/L
- › starke Haftung auch an verzinkten Metallen
- › optimale Schleifbarkeit, nicht tropfend

Verpackung: 1 L
Farbe: Aluminium



6140 B14 Multi-Fiber

Glasfaser Polyesterspachtel



Dieser glasfaserverstärkte Polyesterspachtel kombiniert hohe mechanische Festigkeit mit Flexibilität und verringert so das Risiko der Rissbildung auf großen Flächen. Er haftet gut auf verschiedenen Untergründen und ist daher ideal zum Füllen von Hohlräumen und zur Verstärkung korrodierter Fahrzeugteile. Der Spachtel lässt sich leicht auftragen und schleifen, beginnend mit Papier mit P120 Körnung.

- › spezifisches Gewicht: 1,23 kg/L
- › hohe mechanische Festigkeit bei gleichzeitig guter Flexibilität
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P120
- › leichtes Mischen des Härters

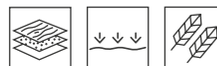
Verpackung: 1 L
Farbe: Green

Selbstnivellierende Perfektion



6170 B17 Glaze

Polyester Glasurspachtel



Hochwertiger, schnell trocknender Polyester-Glasurspachtel mit selbstnivellierender Technologie für die Karosseriereparatur. Kann auch allein als einziger Füllspachtel verwendet werden. Ideal für große Flächen und für schnelle Lackreparaturen.

- › spezifisches Gewicht: 1,27 kg/L
- › selbstnivellierende Technologie
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P150



Verpackung:
450 ml

Farbe:
Green 



6180 B18 Glaze

Polyester Glazing Putty – Füller



Hochwertige Polyesterspachtelmasse mit selbstnivellierender Technologie für die Karosseriereparatur. Kann auch als Spachtelmasse in einem Schritt verwendet werden. Ideal für große Flächen und für schnelle Reparaturen.

- › spezifisches Gewicht: 1,37 kg/L
- › selbstnivellierende Technologie
- › ausgezeichnetes Schleifen, beginnend mit P150
- › inklusive Härtemittel



Verpackung:
1 L

Farbe:
Grün 



6040 B4 Flexplast

Flexibler Spachtel

Spezieller Polyesterspachtel, sehr flexibel, für die Reparatur aller Arten von Kunststoffen.

- › starke Haftung auf allen Kunststoffarten ohne besonderen Primer
- › grey anthracite colour allows over-coating with any primer filler

Verpackung: 0.5 kg
Farbe: Anthracite ●



Polyester Putty Hardener

Härter für Polyesterspachtel

BPO (Benzoylperoxid)-Härter zur schnellen Kalthärtung von Polyesterspachtelmassen. Er bewirkt eine schnelle Aushärtung auch bei niedrigeren Temperaturen.

- › 2-3 % in Polyesterspachtel/ Karosseriespachtel
- › unterschiedliche Geschwindigkeit bedeutet unterschiedliche Topfzeit (rot oder blau)

6065 Standard hardener

Verpackung: 50 g, 60 g (cartridge) Farbe: Red ●

6067 Slow hardener

Verpackung: 40 g Farbe: Blue ●



5920 Putty Dispenser

Manueller Spender für Kartuschen

Manueller Spender für Kartuschen in den Abmessungen 99 x 248 mm (1,65 L) und Härter in 19 x 247 mm. Die genaue Dosierung des Härters ist von 1 % bis 3 % einstellbar, um für alle Temperaturumgebungen die richtige Mischung zu erhalten.

- › Mechanismus zum Schließen der Kartusche
- › horizontale oder vertikale Installation



5925 Pneumatic Putty Dispenser

Pneumatischer Dispenser für Kartuschen

Pneumatischer Spender für Kartuschen in den Abmessungen 99 x 248 mm (1,65 L) und Härter in 19 x 247 mm. Die genaue Dosierung des Härters ist von 1 % bis 3 % einstellbar, um in allen Temperaturbereichen die richtige Mischung zu erzielen.

- › Verschlussmechanismus der Kartusche

COMING
SOON

6890 Sprayplast

2K Polyester Sprayable Filler

2K-Polyester-Sprühfüller, zum Ausgleichen von kleinen Unebenheiten auf größeren Flächen.

- › hohe Füllkraft
- › leicht aufzutragen, ausgezeichneter Verlauf
- › schleifbar innerhalb von 3-4 Stunden nach dem Auftragen
- › zum Auftragen auf blankem Metall, Polyesterspachtelmasse/Füller, glasfaserverstärktem Kunststoff oder abgeschliffenen Originallacken
- › inklusive Härtemittel

■ Inhalt: 1,5 kg
● Farbe: Grau



3270 Fiberplast+

Glasfaser Reparatur-Set

Zur Reparatur von Löchern und Rissen in Stahl, Aluminium, Fiberglas und Holz.

- › perfekte Haftung auf den meisten Oberflächen
- › Schleifbar nach 20 Minuten (bei 20 °C)
- › kann mit den meisten Primern und Lacksystemen überlackiert werden

■ Verpackung: 800 g
● Farbe: 125 x 40 cm

NEW

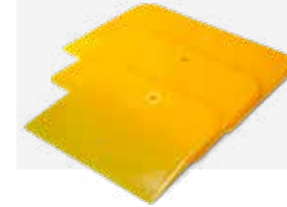


5061 Spreader Flex

10er-Set Kunststoffspachteln

Kunststoffspatel aus flexiblem, lösungsmittelbeständigem Material.

Breite:
12 cm



5063 Putty Spreader Set

3er-Set Kunststoffspachteln

Kunststoffspatel aus flexiblem, lösungsmittelbeständigem Material. Erhältlich in 3 verschiedenen Größen.

Breite:
10 / 12.5 / 15 cm



5062 Japan Spreaders

Metallspatel

Set aus 4 flexiblen Metallspateln.

Breite:
5 / 8 / 10 / 12 cm

Primer/Füller

Ausgewählte Technologien:



Superfast Technology

Steigern Sie Ihre Produktivität und Rentabilität mit Autolacken, die besonders schnell trocknen.



Direct-To-Metal Application

Erzielen Sie einen direkt auf das Metall aufgetragenen Korrosionsschutz, der die Metalloberflächen schützt und die Prozesse vereinfacht.



Active Anti-Corrosion Protection

Verbessern Sie Ihre Karosserie mit Materialien, die Zinkphosphat enthalten und einen aktiven Korrosionsschutz bieten. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer Ihrer Karosserie und die Wartung fällt kostengünstiger aus.



Direct-To-Plastic Technology

Sie erzielen eine schnelle, hervorragende Haftung direkt auf unbehandelten, lösungsmittelbeständigen Kunststoffen, ohne dass ein Vor- und Nachschleifen erforderlich ist, wodurch eine 2x schnellere Grundierung im Vergleich zu herkömmlichen Methoden möglich wird.



3 Colours Available

Grundierfüller werden in 3 Farben hergestellt, aber sie lassen sich mühelos mischen, um den gewünschten Grauton herzustellen.



2K Aerosol Technology

Gebrauchsfertiger Komfort für ein professionelles Finish ohne dass zusätzliche Geräte oder Mischverfahren erforderlich sind.



Micronet Technology

Die Micronet-Technologie, die bei der Herstellung von Grundierfüllern verwendet wird, gewährleistet eine optimale Feinheit des Füllmaterials.



E-Coat Priming Technology

Vor oder nach der Tauchlackbeschichtung entfällt das Schleifen der beschichteten Teile. Die Nass-in-Nass-Anwendung ermöglicht eine Zeitersparnis von bis zu 50 %.

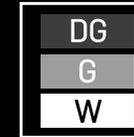


Wet-On-Wet Application

Dadurch entfällt das Schleifen nach dem Auftragen, es wird eine glatte Oberfläche und ein hervorragendes Ergebnis erzielt.

9900 M9 Surfacer

Universeller HS Füller/Primer



Zwei Härtertypen für schnelle oder normale Trocknungsgeschwindigkeiten



Deutliche Mattierung ermöglicht optische Erkennung des Trockenheitsgrades



Standard- oder High-Build-Anwendung



**SCHNELL**

7120 M12 SFR Superfast
9900 M9 Surfacers
7300 M30 Superfast Primer

**UNIVERSAL (STANDARD)**

9900 M9 Surfacers
7080 M8 Acryfill
7020 M2 Compact

**KLEINE REPARATUREN**

7300 M30 Superfast Primer
1818 Fast-Prime

VERBESSERTE ADHÄSION

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



Wählen Sie den richtigen Silco-Primer/Füller

**KORROSIONSSCHUTZ**

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

**DIREKT AUF NEUEN TEILEN**

7100 M10 2K Sealer

NASS-IN-NASS

7100 M10 2K Sealer

**ANWENDUNG AUF KUNSTSTOFF**

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



Übersicht		Mischungsverhältnis	Härtemittel	Verdünnungsmittel	Ablüßzeit	Trocknungszeit	
					Zwischen den Schichten/ vor dem Backen	20 °C	60 °C
7120 M12 SFR Superfast		5:1	7125	7030/7050/7070 [10-20 %]	3-5 min / bis matt	15-20 min	5 min
7300 M30 Superfast Primer		Bereit zur Verwendung	/	/	2-3 min / bis matt	15-20 min	5 min
9900 M9 Surfacer	Schnelles System	3:1	3950	7030/7050 [10-20 %]	5-10 min / bis matt	60 min	5-7 min
	Standard-System	5:1	9220/9230/9250/9270	7030/7050/7070 [0-10 %]	5-10 min / bis matt	6-8 Stunden	25-30 min
7080 M8 Acryfill		4:1	9082/9085	7030/7050/7070 [0-10 %]	5-10 min / bis matt	2,5-3 Stunden	10-15 min
7100 M10 2K Sealer		4:1	9220/9230/9250/9270	7030/7050 [10-20 %]	5 min	>30 Minuten Ablüßzeit vor der Überlackierung / bis zu 4 Tage überlackierbar	
7025 DTP Primer		/	/	7030/7050/7070 [50 %]	10 min	>10 min Ablüßzeit vor der Überlackierung / bis zu 24 Stunden überlackierbar	
7026 DTP Primer		Bereit zur Verwendung	/	/	10-15 min	>10 min Ablüßzeit vor der Überlackierung / bis zu 24 Stunden überlackierbar	
1818 Fast-Prime		Bereit zur Verwendung	/	/	3-5 min / bis matt	>10-30 Minuten Ablüßzeit vor der Überlackierung/ bis zu 12 Stunden Überlackierbarkeit	
7020 M2 Compact		/	/	7050 [5 %]	5-10 min / bis matt	>30-60 min Ablüßzeit vor der Überlackierung/ bis zu 48 Stunden Überlackierbarkeit	
4110 Etch-Prime		Bereit zur Verwendung	/	/	3-5 min / bis matt	8-14 Stunden	15-30 min
2110 Epo-Prime	Schnelles System	2:1	2130	2115 [20-40 %]	5-10 min / bis matt	16-24 Stunden	/
	Standard-System	3:1	2120	2115/7050 [10-30 %]	10-20 min / bis matt	90-120 min	/
2100 Epo-Prime		Bereit zur Verwendung	/	/	5 min / bis matt	>20-30 min Ablüßzeit vor der Überlackierung / bis zu 12 Stunden Überlackierbarkeit	
7220 M22 Wash Primer		1:1	7225	/	10-15 min	>10-15 min Ablüßzeit vor der nächsten Beschichtung	



7120 M12 SFR Superfast

Ultraschnell aushärtender HS-Füller



Die ultraschnell trocknende HS-Acryl-Grundierung eignet sich sowohl für kleine als auch für große Reparaturen. Sie schafft eine glatte Oberfläche und lässt sich sehr leicht auftragen, ohne dass sich das Papier zusetzt.

- › Trocknung (20 °C): 15-20 min
- › Trocknung (60 °C): 5 min
- › Schleifen ist sofort nach dem Trocknen möglich (beim Einbrennen erst abkühlen lassen)
- › leicht zu schleifen - spart Zeit, Arbeit und Schleifpapier
- › Härter 5:1 (7125)

Verpackung: 1 L / 3.5 L
 Farbe: White ○ / Grey ● / Dark Grey ●



7300 M30 Superfast Primer

2K HS Füller Primer Spraydose



Hochwertiger, ultraschneller 2K-Acryl-Grundierfüller in Aerosolform, geeignet für einen schnellen Reparaturprozess. Einfaches Auftragen sorgt für eine glatte Oberfläche.

- › Trocknung (20 °C): 15-20 min
- › Trocknung (60 °C): 5 min
- › mindestens 30 Tage ab Aktivierung nutzbar
- › Schleifen ist sofort nach dem Trocknen möglich (beim Einbrennen erst abkühlen lassen)
- › leicht zu schleifen - spart Zeit, Arbeit und Schleifpapier
- › kein Zusetzen des Schleifpapiers

Verpackung: 400 ml
 Farbe: Grey ●

**BEST
SELLER**



9900 M9 Surfacer

Universeller HS Füller/Primer



Universell einsetzbarer HS-Acryl-Grundierfüller mit hoher Füllkraft, geeignet für punktuelle oder großflächige Reparaturen. Sie können zwischen zwei verschiedenen Härtertypen wählen, um schnelle oder normale Aushärtungszeiten zu erreichen.

- › Standardtrocknung (über Nacht bei 20 °C) mit Härter 5:1 (9220, 9230, 9250, 9270)
- › schnell trocknend (60 min bei 20 °C) mit Härter 3:1 (3950)
- › verbesserte Füllkraft
- › schnell aushärtend, leicht zu schleifen – spart Zeit, Arbeit und Schleifpapier
- › glatte Oberfläche: erstklassiges Aussehen des Decklacks

2 HÄRTEMITTEL-TYPEN FÜR SCHNELLE ODER NORMALE TROCKNUNGSZEITEN

Schnelles System (Mischungsverhältnis 3:1)

- › Standard-Anwendung
- › 60 min bei 20 °C
- › 3950 Hardener

Standard-System (Mischungsverhältnis 5:1)

- › Standard-/Hochschichtauftrag
- › 6–12 h bei 20 °C
- › 92XX Härter-Gruppe
 - 20 Extra Fast
 - 30 Fast
 - 50 Standard
 - 70 Slow

Verpackung: 1 L / 3.5 L Farbe: White ○ / Grey ● / Dark Grey ●

Jetzt auch
in 800-ml
Verpackung



7080 M8 Acryfill

Universal HS Primer Filler



Universell einsetzbarer HS-Acryl-Grundierfüller, geeignet für alle Arten von Reparaturen und verschiedene Untergründe.

- › Trocknung (20 °C): 2,5–4 Stunden
- › Trocknung (60 °C): 10–25 min
- › direkte Anwendung auf Metall, Aluminiumuntergründen
- › Haftung auf verzinkten und
- › leicht zu schleifen – spart Zeit, Mühe und Schleifpapier
- › Härter 4:1 (9082, 9085)

Inhalt: 800 ml / 1 L / 3 L Farbe: Weiß ○ / Grau ● / Dunkelgrau ●



7100 M10 2K Sealer

Nass-in-Nass & KTL Primer-Sealer



Hochwertiger Primer-Sealer, der für die Nass-in-Nass-Anwendung direkt auf neuen, ungeschliffenen, KTL-beschichteten Paneelen geeignet ist. Die 7100 M10 KTL-Grundierung ermöglicht einen schnellen Reparaturprozess ohne Schleif- und Trocknungszeiten.

- › Abluftzeit vor dem Überlackieren: 30 Minuten
- › Überlackierbarkeit: bis zu 4 Tage
- › glatte Oberfläche liefert erstklassige Ergebnisse
- › Härter 4:1 (9220, 9230, 9250, 9270)

Verpackung: 1 L / 3.5 L
 Farbe: White ○ / Grey ● / Dark Grey ●



7035 4Plastic

Haftungs Additiv für Kunststoffoberflächen

Additiv zur Verbesserung der Haftung von 2K-Grundierfüllern auf Kunststoffuntergründen.

- › hervorragende Haftung auf verschiedenen Kunststoffuntergründen (PP-EPDM, PP, ABS, PE, etc.)
- › glatte Oberfläche
- › Additiv beeinflusst nicht die Eigenschaften des Grundierfüllers (Tropffestigkeit, Schleifbarkeit, Papierzusetzung, Haftung von Basislack und Klarlack)

Verpackung: 500 ml

SPAREN SIE 50% ZEIT

wird benötigt für die Reparatur von Kunststoffen



7025 DTP Primer

1K direkt auf Kunststoff Grundierung



Die Grundierung für Kunststoffe bietet eine hervorragende Haftung auf unbehandelten, lösungsmittelbeständigen Kunststoffen. Sie kann mit allen gängigen Basislacksystemen, sowohl auf Wasser- als auch auf Lösungsmittelbasis, sowie mit anderen 1K- und 2K-Lacken überlackiert werden. Es ist nicht erforderlich, das Kunststoffteil vor dem Auftragen des DTP-Primers zu schleifen oder thermisch zu behandeln. Der Primer ermöglicht eine mindestens 2-mal schnellere Grundierung von Kunststoffteilen im Vergleich zu herkömmlichen Kunststoff-Primern/-Additiven.

- > Abluftzeit vor dem Überlackieren: 10 min
- > Überlackierbarkeit: bis zu 24 h
- > hervorragende Haftung auf verschiedenen Kunststoffuntergründen (PP, PP-EPDM, PVC, ABS etc.)
- > die Grundierung sollte als Nass-in-Nass-Grundierung aufgetragen werden (kein Schleifen vor und nach dem Auftragen)
- > glatte Oberfläche liefert erstklassige Ergebnisse



Lernen Sie, wie Sie beim Grundieren von Kunststoffteilen 50 % Zeit sparen können!

Verpackung: 1 kg Farbe: Grey ● / Dark Grey ●

Verpackung: 500 ml Farbe: Grey ●



1818 Fast-Prime

1K HS Füller Primer Spray



Einkomponentiger, stark füllender, schnell trocknender Grundierfüller in Sprühform, geeignet für kleine Reparaturen und durchgeschliffene Stellen.

- > Abluftzeit vor dem Überlackieren: 10-30 min
- > Überlackierbarkeit: bis zu 12 h
- > geeigneter Untergrund für alle Arten von Decklackentopcoats
- > Silkonentfernerbeständig
- > hohe Füllkraft; leicht zu schleifen; schnelle Trocknung
- > Nass-in-Nass Anwendung

Verpackung: 400 ml Farbe: White ○ / Grey ● / Dark Grey ●



7020 M2 Compact

Schneller Acryl Füller/Primer



Schleifbare 1K-Acryl-Grundierung, die sich durch schnelle Trocknung und starke Haftung auf Untergründen auszeichnet.

- › Abluftzeit vor dem Überlackieren: 30-60 min
- › Überlackierbarkeit: bis zu 48 h
- › Überlackierbar mit synthetischen, Nitro-, Acryl- oder Urethanlacken
- › hohe Deckkraft
- › schnelle Aushärtung

Verpackung: 1 L Farbe: Grey ●



4110 Etch-Prime

Ätzgrundierungsspray



Das 1K Ätzgrundierungsspray bietet gleichmäßiges Auftragen, gute Füllkraft, hervorragenden Korrosionsschutz und eine kurze Trocknungszeit.

- › Abluftzeit vor dem Überlackieren: 15-20 min
- › Überlackierbarkeit: bis zu 24h
- › perfekte Haftung auf Stahl-, Zink- und Aluminiumoberflächen
- › als Schweißprimer und Rostschutzprimer zu verwenden
- › für durchgeschliffene Stellen, Punktrepaturen und die Reparaturlackierung von Teilen

Verpackung: 400 ml Farbe: Grey ●



2110 Epo-Prime

2K-Epoxy-Primer mit hoher Füllkraft



Korrosionsschutzgrundierung auf Epoxidbasis mit hoher Füllkraft, ausgezeichneter Haftung und hoher Chemikalienbeständigkeit.

- › geeignet für die Anwendung auf alten Lackierungen oder Polyesterspachtel
- › Schleifen ist nur 90 Minuten ab Auftrag möglich (mit Härter 2130)
- › einfache Anwendung
- › leicht zu schleifen (nass oder trocken)
- › geeignet für Nass-in-Nass-Anwendung mit anschließendem Schleifen der Grundierung oder des Decklacks
- › Härter 3:1 (2120)
- › Härter 2:1 (2130)

Verpackung: 1 L, 5 kg, 20 kg Farbe: Grey ●



2100 Epo-Prime

Epoxy-Sprühprimer



Die schnelltrocknende 1K-Epoxidgrundierung aus der Sprühdose bietet hervorragende Haftung und Korrosionsschutz und eignet sich für eine Reihe von Untergründen wie verzinktes Metall, Stahl, Edelstahl, Aluminium, Polyesterspachtel, geschliffene Werksanstriche, alte Lacke, verschiedene Kunststoffe und Glasfasermaterialien.

- › Abluftzeit vor dem Überlackieren: 20-30 min
- › Überlackierbarkeit: bis zu 12h
- › geeignet als Schweiß- und Rostschutzgrundierung
- › feuchtigkeitsbeständig
- › hohe Stabilität, kann sofort geschliffen werden

Verpackung: 400 ml Farbe: Grey ●



7220 M22 Wash Primer

2K chromfrei Wash Primer



Zweikomponentige, chromfreie, selbstätzende Haftgrundierung mit ausgezeichneter Korrosionsbeständigkeit. Sie eignet sich für die Grundierung von Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium, bietet eine hervorragende Haftung und verbessert die Korrosionsbeständigkeit der anschließend aufgetragenen Lacksysteme.

- › Abluftzeit: 10-15 min
- › Direktes Auftragen auf neue KTL-beschichtete Teile ohne Schleifen
- › Härter 1:1(7225)

Verpackung: 1 L Farbe: Grey ●



7150 M15 UV Primer

UV-härtender Füller/Primer

1K-UV-härtender Primer, entwickelt für schnelle und effiziente Fahrzeuglackierung sowie Spot-Reparaturen. Härtet schnell unter UV-LED, Quecksilberdampflampen oder sogar direktem Sonnenlicht aus und bietet eine hervorragende Haftung auf Metall- und Kunststoffsubstraten. Eine ideale Lösung für schnelle, hochwertige Reparaturen an temperaturempfindlichen Teilen.

- › schnelle Trocknung in nur 2-4 Minuten
- › hervorragende Haftung auf verschiedenen Oberflächen
- › reibungslose Anwendung, leichtes Schleifen und kein Mischen
- › geeignet für Substrate wie EV-Komponenten und Kunststoffe

Verpackung: 400 ml



7015 Adhesion Promoter

1K Kunststoff Primer

Einkomponenten-Haftvermittler für Kunststoffuntergründe. Geeignet für die meisten ungründierten Kunststoffarten, die in der Automobilindustrie verwendet werden, wie z. B. Stoßstangen, Zierleisten usw.

- › ausgezeichnete Haftung
- › schnell trocknend
- › zwei Farben:
 - leicht silbern eingefärbt zur besseren Beurteilung des Auftrags
 - transparent

Farbe: Transparent ○ / Silver ●

Verpackung: 1 L



7014 Adhesion Promoter

1K Kunststoff-Sprühprimer

Schneller 1K-Haftvermittler in Sprühform, zur Grundierung einer großen Mehrheit von Kunststoffuntergründen. Geeignet für die meisten ungründierten Kunststoffarten, die in der Automobilindustrie verwendet werden, wie z. B. Stoßstangen, Zierleisten usw.

- › schnell trocknend
- › leicht silber eingefärbt zur besseren Beurteilung der Applikation

Verpackung: 500 ml Farbe: Silver ●



4020 Z-Prime

Zinkschutzspray

Schnell trocknender Korrosionsschutz mit ausgezeichneter Langzeitwirkung. Enthält 99 % reines Zink.

- › Schutz vor Kratzern und Schweißpunkten
- › Korrosionsschutz von beschädigten verzinkten Oberflächen
- › leitfähige Zwischenschichten beim Punktschweißen

Verpackung: 500 ml

Abdecken

Featured Technologies:



Breathable -
No Water Marks

Die spezielle Oberflächenstruktur ermöglicht die Verwendung auf feuchten Autos, ohne Spuren zu hinterlassen. So kann die Feuchtigkeit verdunsten und es wird Zeit gespart, da die abgedeckten Bereiche nicht nachbearbeitet oder lackiert werden müssen.



Impermeable

Silco Abdeckfolie und -papier werden aus hochwertigen Materialien hergestellt und so behandelt, dass das Durchschlagen (Durchdringen) von wasserbasierten und lösungsmittelhaltigen Lacken auf die Oberfläche verhindert wird.



Electrostatic &
Corona Treatment

Silco Abdeckfolie ist elektrostatisch und mit Corona vorbehandelt, bietet eine optimale Haftung und Anpassung an das Fahrzeug, ermöglicht eine einfache Anbringung und Positionierung und gewährleistet eine starke Haftung des Lacks auf der Folie.



Residue-Free
Precision

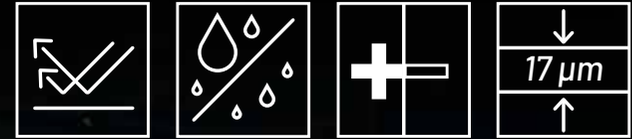
Dank einer einzigartigen Haftformel aus Naturkautschuk, die keine Rückstände hinterlässt und für eine saubere Oberfläche sorgt.



Material
Thickness

4100 Aquatop

PREMIUM Abdeckfolie



Feuchtigkeit kann von der Oberfläche verdunsten



Hohe Materialstärke und Reißfestigkeit



Elektrostatisch aufgeladen, bleibt am Auto haften und hält Farbnebel





4100 Aquatop

Premium Abdeckfolie



Hochwertige PE Abdeckfolie. Ihre spezielle Struktur mit Restfeuchte verhindert Flecken auf der abgedeckten Oberfläche.

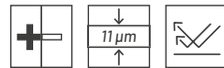
- › hohe Materialstärke und Reißfestigkeit
- › ausgezeichnete Haftung auf Lackmaterialien und Füllern aller Art
- › statisch aufgeladen für bessere Oberflächenhaftung und Farbaufnahme
- › Temperaturbeständig bis 110°C
- › Dicke 17 µm

Breite: 5 m Länge: 120 m Farbe: Green ●



4200 Top-Mask

Abdeckfolie



Diese hochwertige PE-Abdeckfolie erlaubt schnelles, effizientes Schützen von Karosserie und Teilen vor der Lackierung.

- › hohe Materialstärke und Reißfestigkeit
- › ausgezeichnete Haftung auf Farben oder Füllstoffen
- › elektrostatisch geladen - haftet zuverlässig auf Teilen und fängt Lacknebel ein
- › Dicke 11 µm

Breite: 5 m Länge: 120 m Farbe: Blue ●

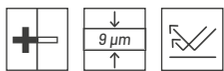


**Professionelle
Abdeckung, keine
Kompromisse**



4500 Easy-Mask

Abdeckfolie



Diese hochwertige PE-Abdeckfolie erlaubt schnelles, effizientes Schützen von Karosserie und Teilen vor der Lackierung.

- > hohe Materialstärke und Reißfestigkeit
- > ausgezeichnete Haftung von Lackmaterialien und Füllern aller Art
- > statisch aufgeladen für bessere Oberflächenhaftung und Farbaufnahme
- > Dicke 9 μm

Breite x Länge:
4 x 150 m / 4 x 300 m / 5 x 120 m / 6 x 150 m

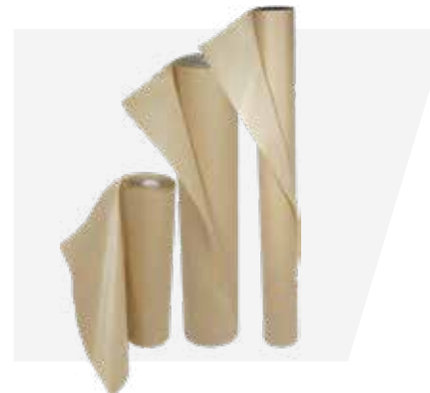
Farbe:
Transparent



5151 Magnetic Film Cutter

Folienmesser

Spezialmesser zum Schneiden von PE-Abdeckfolie mit einer Magnetbefestigung auf der Rückseite zur praktischen Aufbewahrung.



1030 Paper-Mask Premium

Abdeckpapier

Sehr festes Kraftabdeckpapier. Hohe Dichte macht es für Farben undurchlässig.

- > gute Haftung von Farbe und Farbnebel
- > spezifisches Gewicht: 40 g / m²
- > hergestellt aus 100% reiner Zellulose

Breite: 30 cm / 60 cm / 85 cm / 120 cm
Länge: 350 m



1020 Poly-Mask

Plastifiziertes Abdeckpapier



Professionelles Abdeckpapier, das mit einer Polyethylenschicht kaschiert ist, um es selbst für Wasserlacke undurchlässig zu machen.

- > gute Haftung von Farbe und Farbnebel
- > beständig gegen Lösungsmittel

Breite: 85 cm
Länge: 200 m



1680 Fine-Line Tape

Flexibles Abdeckungsband

Hochflexibles Klebeband für mehrfarbige und Designlackierungen.

- › leicht zu krümmen
- › Temperaturbeständig bis 130°C

Breite: 6 mm
Länge: 55 m



1040 Foam-Mask

Schaumstoff-Abdeckklebeband

Hochwertiges, flexibles Klebeband zum Abdichten der Lücken zwischen der zwischen Karosserie und Türen, Motorhaube usw. um das Eindringen von Farbe während des Reparaturprozesses zu reduzieren.

- › Temperaturbeständig bis 95°C
- › weicher Farbübergang
- › stark saugfähiger Schaum
- › keine Klebemittelrückstände

Breite: 13 mm
Länge: 50 m



1080 Q-Edge Foam Tape

Flexibles Schaumstoff-Abdeckband randlos

Fortgeschrittenes, verstellbares Schaumstoff-Klebeband zum Abdecken der nahtlosen Mischung neuer Farbe auf runden Paneellinien.

- › Temperaturbeständig bis 95°C
- › dehnbar
- › an gekrümmte Flächen anpassbar
- › keine Klebemittelrückstände

Breite: 15 mm
Länge: 25 m



1090 T-Edge Foam Tape

Schaumstoff-Abdeckband randlos

Speziell entwickeltes Schaumstoff-Abdeckband für die problemlose Maskierung von Kanten. Schnelle und einfache Platzierung auf Kanten durch flaches Design und Verwendung von Halbhart-Schaum.

- › perfektes Kanten-Finish
- › temperaturbeständig bis 95°C
- › keine Klebemittelrückstände
- › mit Schutzpapierrolle

Breite: 15 mm
Länge: 25 m

Perfekte Kanten Müheless gemacht



7660 Mount Tape

Verstärktes Montageklebeband

Abdeckband mit Textil verstärkt.

- › starke Haftung und Festigkeit
- › beständig gegen Wasser, Sandstrahlen usw.
- › leicht mit den Händen zu reißen

Breite: 50 mm Länge: 50 m Farbe: Black ● / Silver ●



2160 X-Mask

Abdeckband mit Kunststoffkante

Abdeckband mit Polyesterkante zum Abdecken von Fenstergummis.

- › nichtklebende Kante zum leichteren Entfernen
- › Temperaturbeständig bis 100°C
- › perforiert für leichteres Maskieren
- › auch für Wasserlacke geeignet

Breite: 50 mm
Länge: 10 m



2150 Trim Masking Tape

Perforiertes Hebeband

Einfache und effiziente Lösungen zum Abdecken von Zierleisten, wie beispielsweise Windschutzscheibenschutz, Seitenleisten, eingelassene Türgriffe, Scheinwerfer-, Rücklicht- und Standlichtkomponenten.

- › temperaturbeständig bis zu 120 °C
- › perforiert für einfachere Verwendung
- › farb- und wasserfest
- › gute Haftfähigkeit
- › einfaches Abdecken von Ecken
- › geeignet für Trocknungsprozesse mit UV-Lampen
- › verhindert das Sprühen auf Gummis
- › effiziente Anwendung auf beiden, auch auf unebenen Oberflächen

Breite: 52 mm
Länge: 10 m

Müheles
für jede Kurve





1970 Dura-Tape Blue

Premium Abdeckband 100 °C



Professionelles Abdeckband für die Autoreparaturlackierung.

- > geeignet für lösungsmittel- und wasserbasierende Lacke
- > flexibel und anpassungsfähig an unregelmäßige Oberflächen
- > hinterlässt keine Rückstände durch den Naturkautschukkleber
- > bietet eine effiziente Haftung (hohe Anfangshaftung und sichere Haftung)
- > einfaches Entfernen ohne Einreißen
- > beständig bis zu 100 °C für 30 Minuten

Breite: 18 / 24 / 30 / 36 / 48 mm
Länge: 50 m



1975 Dura-Tape Pro 110

Premium Abdeckband 110 °C



Professionelles Abdeckband in Spitzenqualität für anspruchsvolle Anwendungen in der Autoreparaturlackierung. Bietet zuverlässige Haftung, saubere Entfernung und ausgezeichnete Beständigkeit gegen Hitze, Feuchtigkeit und Lösungsmittel.

- > geeignet für lösungsmittel- und wasserbasierende Lacke
- > flexibel und anpassungsfähig an unregelmäßige Oberflächen
- > hinterlässt keine Rückstände durch den Naturkautschukkleber
- > bietet eine starke Haftung (hohe Anfangshaftung und sichere Haftung)
- > einfaches Entfernen ohne Einreißen
- > beständig bis zu 110 °C für 30 Minuten und 90 °C für 90 Minuten

Breite: 18 / 24 / 30 / 36 / 48 mm
Länge: 50 m



1980 Dura-Tape WR

WR Abdeckband 100 °C



Hochgradig feuchtigkeits- und wasserbeständiges professionelles Abdeckband für die Autoreparaturlackierung.

- > geeignet für lösemittelhaltige und wasserbasierte Lacke
- > flexibel und an unebene Flächen leicht anpassbar
- > hinterlässt keine Rückstände durch Naturkautschukkleber
- > bietet ein ausgewogenes Haftungsvermögen (hohe Anfangshaftung und sichere Haftung)
- > leichtes Entfernen ohne Einreißen
- > temperaturbeständig bis 100 °C für 30 min

Breite: 18 / 24 / 36 / 48 mm
Länge: 50 m

Klarlacke und Farblacke

Featured Technologies:

OCT Over Cross-Link Technology

Durch die Kombination von Polyolharzen, ausgewählten Isocyanaten und speziellen Additiven wird die Vernetzung verändert, um optimale chemische und physikalische Eigenschaften der Beschichtung zu gewährleisten.

Superfast Technology

Steigern Sie Ihre Produktivität und Rentabilität mit Autolacken, die besonders schnell trocknen.

2K Aerosol Technology

Gebrauchsfertiger Komfort für ein professionelles Finish, ohne dass zusätzliche Geräte oder Mischverfahren erforderlich sind.

UV+ Technology

Silcos Forschung hat bewiesen, dass nur die richtige Kombination ausgewählter UV-Stabilisatoren einen optimalen Beschichtungsschutz gewährleistet. Dadurch bleibt die Beschichtung über viele Jahre hinweg erhalten.

DTM Direct-To-Metal Application

Erzielen Sie einen direkt auf das Metall aufgetragenen Korrosionsschutz, der die Metalloberflächen schützt und die Prozesse vereinfacht.

VOC 420

Der Wert der flüchtigen organischen Verbindungen (Volatile Organic Compounds - VOC) beträgt maximal 420 g/L.

ADT Faster Air-Dry Technology

Eine spezielle Formulierung aus Polyolharz und einer Kombination ausgewählter Isocyanate sorgt für optimale Lufttrocknungseigenschaften des Lacks. Dies ermöglicht eine schnellere Trocknung des 2-Komponenten-Systems bei Umgebungsbedingungen.

9150 X15 Lumina

UHS 420 Rapid Clear Coat



Ihr nächster Lieblings- Klarlack!





ÄUSSERST SCHNELLE AUSHÄRTUNG

9600 SFR X-Cure **VOC 420**

9006 SFR X-Cure Spray **VOC 420**

9090 X9 Superfast



SCHNELLE AUSHÄRTUNG

9150 X15 Lumina **VOC 420**

9130 X13 Spectrum NG **VOC 420**

9110 X11 Spectrum Lite **VOC 420**

9050 X5 HS Clear Coat

STANDARD-HÄRTUNG

9100 X10 System Clear **VOC 420**

9060 X6 UHS Clear Coat **VOC 420**

9040 X4 HS Clear Coat

9030 X3 HS Clear Coat



Wählen Sie den richtigen Silco-Klarlack



FÜR DIE RESTAURIERUNG VON AUTOS

9120 X12 Supreme **VOC 420**

MATT CLEAR COAT

9410 X41 Matt



DTM CLEAR COAT

9700 X70 DTM

9710 X71 DTM Matt



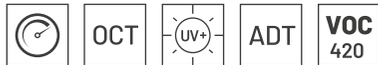
Übersicht	Mischungsverhältnis	Härtemittel	Verdünnungsmittel	Topfzeit	Trocknungszeit	
					20 °C	60 °C
9600 SFR X-Cure	1:1	9650	/	60-70 min	50-60 min	3-5 min
9006 SFR X-Cure Spray	Bereit zur Verwendung	/	/	6-8 Stunden	90 min	7-9 min
9150 X15 Lumina	2:1	9330/9350/9370	7050/7070 [5-10 %]	60 min	3-4 Stunden	10-20 min
9130 X13 Spectrum NG	2:1	9330/9350/9370	7050/7070 [5-15 %]	60 min	3-6 Stunden	10-20 min
9120 X12 Supreme	2:1	9122/9123/9125/9127	7030/7050 [0-5 %]	>60 min	12-18 Stunden	20-35 min
9110 X11 Spectrum Lite	2:1	9122/9123/9125/9127	7050/7070 [5-10 %]	60 min	3-4 Stunden	15 min
9100 X10 System Clear	2:1	9122/9123/9125/9127	7030/7050/7070 [5-10 %]	20-40 min	8-14 Stunden	20-30 min
9060 X6 UHS Clear Coat	2:1	9122/9123/9125/9127	7030/7050 [0-5 %]	30-45 min	8-14 Stunden	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 Stunden	15-30 min
9040 X4 HS Clear Coat	2:1	9220/9230/9250/9270	/	>60 min	8-12 Stunden	20-25 min
9030 X3 HS Clear Coat	2:1	9083/9085	/	>60 min	8-12 Stunden	20-30 min

Contains
12% BIO based
(sustainable)
material



9600 SFR X-Cure

UHS 420 Ultraschnell
trocknender Klarlack



Ultra-produktiver, lufttrocknender UHS-Acryl-Klarlack. Kein Härter und Aktivator im Basislack erforderlich. Schnelles Auftragen und schnelles Trocknen sorgen für Einsparungen bei Brennstoff und Strom.

- › Trocknung (20 °C): 50-60 min
- › Trocknung (60 °C): 3-5 min
- › Verarbeitungszeit: 60-70 min
- › Polieren direkt nach dem Abkühlen möglich
- › geringerer Materialverbrauch im Vergleich zu anderen UHS- und HS-Klarlacken
- › lange Verarbeitungszeit, keine Overspray-Probleme
- › hoher UV-Schutz
- › konform mit VOC-Anforderungen (<420 g/L)
- › Härter 1:1 (Vol. 9650), kein Verdüner

Verpackung:
1 L / 5 L



9006 SFR X-Cure Spray

2K ultra - schneller Klarlack



Schnelltrocknender 2K-Klarlack in Sprühform. Sehr schnelle Trocknung ohne Einbrennen ermöglicht Einsparungen bei Brennstoff und Strom. Einfache Anwendung mit glattem Finish.

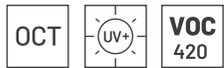
- › Trocknung (20 °C): 90 min
- › Trocknung (60 °C): 7-9 min
- › Verarbeitungszeit: 6-8 Stunden
- › Polieren direkt nach dem Abkühlen möglich
- › 2K-Sprühtechnologie
- › hoher UV-Schutz

Verpackung:
400 ml



9150 X15 Lumina

UHS 420 Rapid Clear Coat



Speziell entwickelt, um die ursprüngliche OEM-Struktur bei neuen oder alten Autos nachzubilden und so das Erscheinungsbild des Fahrzeugs durch einen Glanz in Ausstellungsraumqualität zu verbessern.

- › Trocknung (20 °C): 3-4 Stunden
- › Trocknung (60 °C): 10-20 min
- › Topfzeit: 60 min
- › langfristige Haltbarkeit gegen Umwelteinflüsse
- › arbeitet mit einer Vielzahl von Basislacksystemen
- › leicht zu schleifen und zu polieren
- › VOC-konform (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9330, 9350, 9370)

Verpackung:
1 L / 5 L

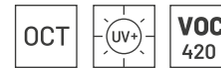


Contains
12% BIO based
(sustainable)
material



9130 X13 Spectrum NG

UHS schneller Klarlack



Der schnelltrocknende UHS-Klarlack zeichnet sich durch seine kurze Trocknungszeit, seinen hohen Glanz, seine lang anhaltende Glanzbeständigkeit und seine perfekte Nivellierung aus.

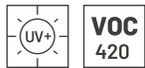
- › Trocknung (20 °C): 2-6 Std
- › Trocknung (60 °C): 10-20 min
- › Verarbeitungszeit: > 60 min
- › sehr einfache Anwendung mit ausgezeichneter Nivellierung
- › brillanter und lang anhaltender Glanz
- › hohe Haltbarkeit und Vergilbung Beständigkeit
- › konform mit VOC-Anforderungen (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 5 L



9120 X12 Supreme

UHS 420 Klarlack



Erstklassiger Hochglanz- und "Wet-Look"-Acryl-UHS-Klarlack. Aufgrund seiner hervorragenden Ergebnisse in Bezug auf Glanz und DOI (Distinctness of Image) ist er perfekt für anspruchsvolle Projekte geeignet.

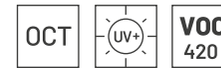
- › Trocknung (20 °C): 12-18 Std
- › Trocknung (60 °C): 20-35 min
- › Verarbeitungszeit: 20-40 min
- › Hervorragende Wet-Look-Optik und brillanter Tiefenglanz
- › sofort nach dem Abkühlen oder bei Lufttrocknung am nächsten Tag polierbar
- › konform mit VOC-Anforderungen (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 5 L



9110 X11 Spectrum Lite

UHS 420 Rapid Clear Coat



Schnelltrocknender UHS-Klarlack, der sich durch kurze Trocknungszeiten, hohen Glanz, langanhaltenden Glanz und perfekte Selbstnivellierung auszeichnet.

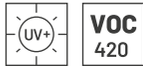
- › Trocknung (20 °C): 3-4 Stunden
- › Trocknung (60 °C): 15 min
- › Topfzeit: 60 min
- › einfache Anwendung mit hervorragender Nivellierung
- › brillanter und lang anhaltender Glanz
- › Hohe Haltbarkeit und Vergilbungsbeständigkeit
- › VOC-konform (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 5 L



9100 X10 System Clear

UHS 420 Klarlack



Hochwertiger Acryl-UHS-Klarlack. Geeignet für alle Arten von Anwendungen, unabhängig von der Größe des Auftrags oder den Spritzbedingungen. Ein echter "Alleskönner".

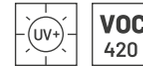
- › Trocknung (20 °C): 8-14 Std
- › Trocknung (60 °C): 20-30 min
- › Verarbeitungszeit: 20-40 min
- › Auswahl zwischen 4 Härtergeschwindigkeiten und 3 Verdünnergeschwindigkeiten möglich
- › sehr einfache Anwendung mit ausgezeichnetem Verlauf
- › konform mit VOC-Anforderungen (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 5 L



9060 X6 UHS Clear Coat

UHS 420 Klarlack



Der vielseitig einsetzbare, hochwertige UHS-Acryllack zeichnet sich durch einfache Handhabung und hervorragenden Glanz der lackierten Oberfläche aus.

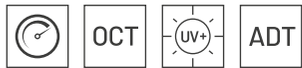
- › Trocknung (20 °C): 8-10 Std
- › Trocknung (60 °C): 20-30 min
- › Verarbeitungszeit: 30-45 min
- › Auswahl zwischen 4 Härtergeschwindigkeiten und 3 Verdünnergeschwindigkeiten möglich
- › einfache Anwendung
- › hervorragende Verteilung
- › konform mit VOC-Anforderungen (<420 g/L)
- › Härter 2:1 (9122, 9123, 9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 5 L



9090 X9 Superfast

HS Schneller Klarlack



Außergewöhnlich schnell lufttrocknender HS-Klarlack für größere Flächen oder für punktuelle Reparaturen. Kein Härter und Aktivator im Basislack erforderlich. Einfache und schnelle Anwendung.

- › Trocknung (20 °C): 60 min
- › Trocknung (60 °C): 5 min
- › Verarbeitungszeit: 60 min
- › hohe Haltbarkeit und Vergilbungsbeständigkeit
- › Härter 3:1 (9125, 9127)

Verpackung:
1 L / 3 L



9050 X5 HS Clear Coat

HS Hochglanz-Klarlack



Sehr beliebter, hochwertiger, kratzfester HS-Klarlack, der sich durch seine kurze Trocknungszeit, seinen hohen Glanz und seine lang anhaltende Glanzbeständigkeit auszeichnet.

- › Trocknung (20 °C): 8-14 Std
- › Trocknung (60 °C): 15-30 min
- › Verarbeitungszeit: 60-120 min
- › sehr einfache Anwendung mit ausgezeichnetem Verlauf
- › hohe Haltbarkeit und Vergilbungsbeständigkeit
- › Härter 2:1 (9220, 9230, 9250, 9270), kein Verdüner

Verpackung:
1 L / 5 L



9040 X4 HS Clear Coat

HS Hochglanz-Klarlack



Hochwertiger, kratzfester HS-Klarlack, der sich durch seine kurze Trocknungszeit, seinen hohen Glanz und seine lang anhaltende Glanzbeständigkeit auszeichnet.

- › Trocknungszeit (60 °C): 20-30 min
- › sehr einfache Anwendung mit ausgezeichnetem Verlauf
- › brillanter und lang anhaltender Glanz
- › hohe Haltbarkeit und Vergilbungsbeständigkeit
- › Härter 2:1 (9220, 9230, 9250, 9270), kein Verdünner

Verpackung:
1 L / 5 L



9030 X3 HS Clear Coat

HS Clear Coat



Hochwertiger HS-Klarlack mit Kratzfestigkeit, der sich durch kurze Trocknungszeiten, hohen Glanz und langanhaltenden Glanz auszeichnet.

- › Trocknung (20 °C): 8-12 Stunden
- › Trocknung (60 °C): 20-25 min
- › Topfzeit: >60 Min.
- › einfache Anwendung mit hervorragendem Überlauf
- › brillanter und lang anhaltender Glanz
- › hohe Haltbarkeit und Vergilbungsbeständigkeit
- › Härter 2:1, (9083, 9085), kein Verdünner

Verpackung:
1 L / 5 L



9410 X41 Matt

HS Klarlack matt



Mattes Klarlacksystem, das speziell entwickelt wurde, um eine breite Palette von Glanzgraden zu reproduzieren, indem der 9410 X41 Matt mit 9050 X5 HS Clear Coat gemischt wird. Die einfache Anwendung sorgt für ein atemberaubend glattes, mattes/seidenmattes Aussehen. Das System ist für die Reparatur der gesamten Karosserie oder der Paneele geeignet.

Glanzgrade (Gewichts- %)	Matt 1 Flach	Matt 2 Matt	Matt 3	Matt 4 Seidig	Matt 5 Halbglanz
% des Glanzes	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
Mischungsverhältnis mit Härtemittel	3:1	2:1	2:1	2:1	2:1

Verpackung:
1 L



9700 X70 DTM

DTM HS Klarlack



DTM

9710 X71 DTM Matt

DTM HS Klarlack matt



DTM

Dieses matte Klarlacksystem eignet sich für die direkte Anwendung auf Metalluntergründen, die ein mattes Finish erfordern. Die Beschichtung betont das metallische Aussehen und schützt die Oberfläche gleichzeitig vor Witterungseinflüssen. Der matte Klarlack X71 (0-5 % Glanz) kann mit dem glänzenden Klarlack X70 (100 % Glanz) gemischt werden, um ein halbmattes, satiniertes oder seidenmattes Aussehen zu erzielen.

Glanzgrade (Gewichts- %)	Matt 1 Flach	Matt 2 Matt	Matt 3	Matt 4 Seidig	Matt 5 Halbglanz	Glänzend
% des Glanzes	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
Mischungsverhältnis mit Härtemittel	2:1	2:1	2:1	2:1	2:1	2:1
Mischungsverhältnis mit Verdünnungsmittel	30-50 %	30-40 %	30 %	30 %	30 %	0 %

Verpackung:
1 L



9004 Clear Finish

Hochglanz-Acryl-Klarlack

Hochwertiger, glänzender Klarlack in Sprühform für Punktrepaturen bei der Autoreparaturlackierung. Auch für wasserbasierte Basislacke geeignet. Die spezielle Formulierung bewirkt eine hohe Haltbarkeit und Vergilbungsschutz.

- › Trocknung (20 °C): 60-90 min
- › glänzende Acryl-Oberfläche

Verpackung:
500 ml



7170 Black Finish

Mattlack schwarz

1K schwarzer Mattlack auf Basis von hochwertigem Nitrocelluloseharz.

- › Trocknung (20 °C): 120-180 min
- › hohe Deckkraft
- › schnell trocknend
- › Haltbarkeit

Verpackung: Farbe:
750 ml Black ●



9005 Black Finish Spray

Acryl-Mattlack schwarz

Hochwertige matte schwarze Acrylfarbe in Sprühform für den allgemeinen Gebrauch.

- › Trocknung (20 °C): 20-30 min
- › gute Haftung
- › hohe Deckkraft
- › sparsam im Verbrauch

Verpackung: Farbe:
500 ml Black ●



6116 B-Paint

Stoßfängerlack

1K Spezial-Strukturlack für Karosserieteile aus Kunststoff.

- › Trocknung (20 °C): 30 min
- › Trocknung (60 °C): 15 min
- › direktes Auftragen (ohne Primer)
- › Strukturregulierung mit Sprühabstand

Verpackung: Farbe:
750 ml Black ●



9008 B-Paint Spray

Stoßfängerlack

1K Spezial-Strukturlack für Karosserieteile aus Kunststoff.

- › Trocknung (20 °C): 20-30 min
- › gute Abdeckung
- › direktes Auftragen (ohne Primer)
- › Strukturregulierung mit Sprühabstand

Verpackung: 500 ml
Farbe: Black ●



9009 Rim Restore

Felgenlack silber

Ein hochglänzender Silberlack, der dem Aussehen von Felgen und dekorativen Radabdeckungen neuen Glanz verleiht. Auf Basis von Nitrocelluloseharz mit hochwertigen Aluminiumpigmenten.

- › Trocknung (20 °C): 120-180 min
- › sehr gute Haftung auf verschiedenen Untergründen
- › geeignet für Chrom-, Metall- und Kunststoffteile
- › hohe Deckkraft, sparsam im Verbrauch

Verpackung: 750 ml



9002 Gorilla

2K widerstandsfähige Schutzbeschichtung

DTM

Hochbeständiger, zäher und leicht flexibler 2K-Polyurethan-Acryllack, der verschiedenen Oberflächen eine kratz feste Schutzschicht verleiht. Er hält auch den härtesten Belastungen stand und schützt vor Kraftstoffen und Ölen, Wasser und Salz.

Verwendbar für:



- › hohe UV- und Witterungsbeständigkeit
- › ausgezeichnete Stoß- und Kratzfestigkeit
- › je nach Anwendung können feine und grobe Strukturen aufgesprüht werden
- › starke Haftung auf einer Vielzahl von trockenen Untergründen
- › schafft eine robuste, kratz- und schmutzabweisende Oberfläche
- › can be applied with a UBS gun, HVLP gun, roller, or brush
- › hohe Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öle
- › kann als schalldämpfendes Produkt in Radkästen, Fahrgestellen von Pkw, Lkw und anderen Fahrzeugen verwendet werden
- › einfach zu verwenden

Verpackung: 600 ml
Farbe: Black ● / Transparent-tintable ●



7007 Rim Restore Spray

Felgen-Spritzlack silber

Hochglänzender Silberlack in Sprühform, der dem Aussehen von Felgen und dekorativen Radabdeckungen neuen Glanz verleiht. Auf Basis von Nitrocelluloseharz mit hochwertigen Aluminiumpigmenten.

- › sehr gute Haftung auf verschiedenen Untergründen
- › geeignet für Chrom-, Metall- und Kunststoffteile
- › hohe Deckkraft, sparsam im Verbrauch

Verpackung:
400 ml



1072 HT Paint Spray

Thermolack

Lack in Sprühform zum Schutz von Oberflächen, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind (Auspuff, Motorteile usw.).

- › ausgezeichnete Haftung auf verschiedenen Metalluntergründen
- › temperaturbeständig bis 600 °C
- › Korrosionsschutz

Verpackung: Farbe: Black ● / Silver ●



9584 Prefill DME

Vorgefüllte Sprühdose DME

Sprühdose vorgefüllt mit geeignetem Treibmittel und Verdünner zum Befüllen mit Farbe.

- › spezieller Aerosolkopf zum Auftragen von Farbe

Verpackung:
400 ml



2793 1K HS Acryl Converter

Acryl-Konverter für Aerosole

1K-Konverter zur Umwandlung von hochfesten 2K-Decklacken in gebrauchsfertige 1K-Acryl-Decklacke.

Verpackung:
1 L



9585 2K Prefill

2K-Vorfüllsprühdose

2K-Sprühdose, vorgefüllt mit Treibmittel, Lösungs- und Härtemittel. Geeignet für 2K-Decklacke auf Lösemittelbasis.

- › spezieller Aerosolkopf für den Farbauftrag

Verpackung:
400 ml

Härter

#WenigeristMehr

Eine sehr kleine Auswahl an Härtemitteln und Verdünnungsmitteln deckt die gesamte Palette der Beschichtungen ab.

- ✓ Stellt sicher, dass stets frische Härtemittel verwendet werden
- ✓ Verbesserter Lagerumschlag mit weniger verschiedenen Produkten
- ✓ Geringeres Risiko von Anwendungsfehlern



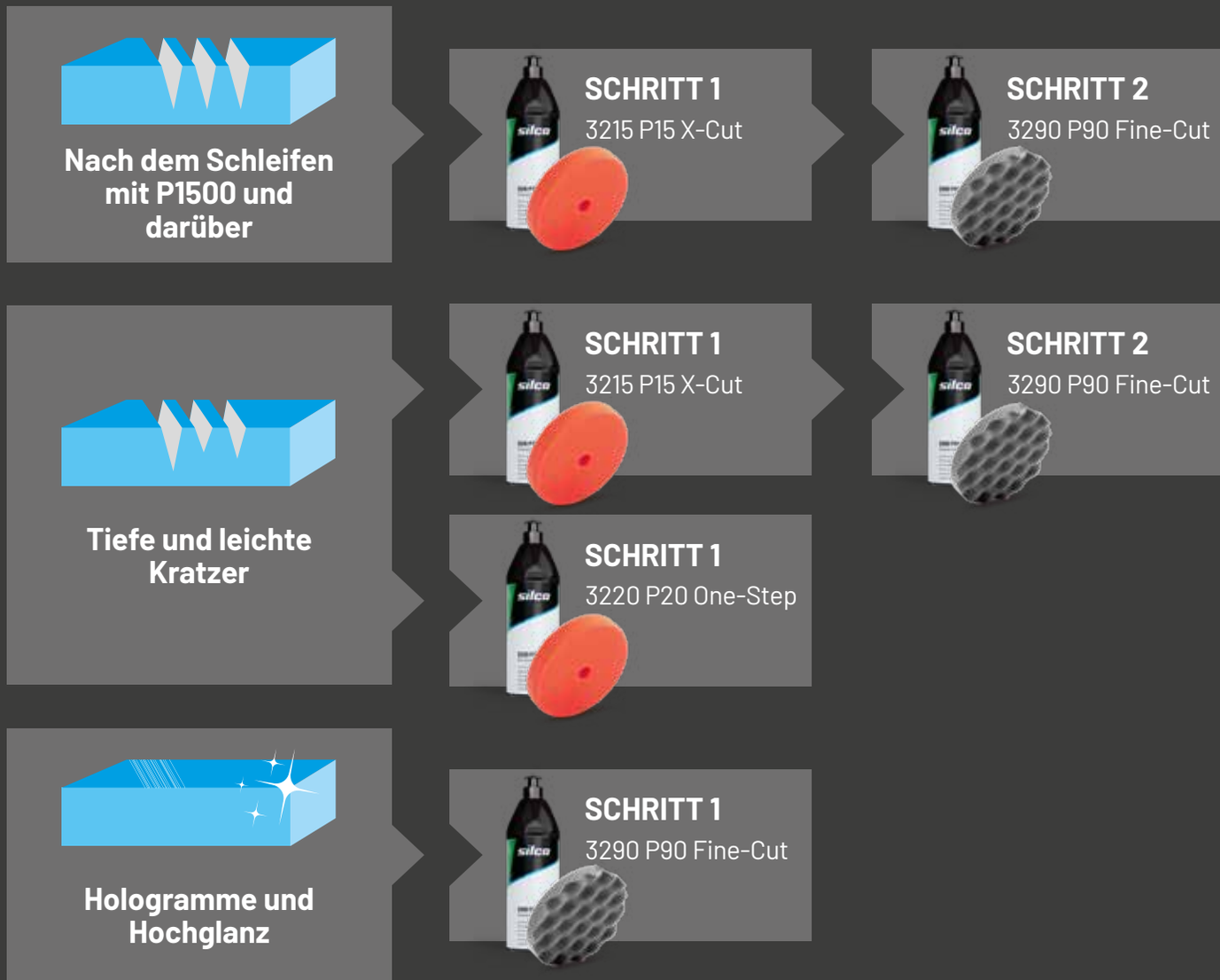
silco

Übersicht	9122	9330	9220	9650	3950	9082	7125	2120	7225
	9123	9350	9230			9083		2130	
	9125	9370	9250			9085			
	9127		9270						
Grundierungen									
7120 M12 SFR Superfast	-	-	-	-	-	-	●	-	-
9900 M9 Surfacer	-	-	●	-	●	-	-	-	-
7080 M8 Acryfill	-	-	-	-	-	●	-	-	-
7100 M10 2K Sealer	-	-	●	-	-	-	-	-	-
2110 Epo-Prime	-	-	-	-	-	-	-	●	-
7220 M22 Wash primer	-	-	-	-	-	-	-	-	●
Klarlacke und Farben									
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	-	-	●	-	-	-	-	-	-
Systeme zum Mischen von Farben									
UniMix 30	●	-	●	-	-	-	-	-	-

Polieren



Prozess-Diagramm





3215 P15 X-Cut

Extrem-Schleifpolitur

Professionelle Schleifpaste für den ersten Schritt zum schnellen Entfernen von Kratzern und zur Oberflächenvorbereitung zum Polieren.

- > entfernt effektiv Schleifspuren (P1500 oder feiner)
- > optimiert für HS-Farbsysteme
- > einfache Anwendung und schnellere Bearbeitung
- > optimiert für Wollpads

Schliff: ██████████
Glanz: ██████████

Verpackung:
1 kg



3220 P20 One-Step

All-in-One-Politur

Hochleistungspaste zum Schleifen und Veredeln, die in einem einfachen Schritt ein glänzendes Finish liefert.

- > entfernt dauerhaft P1500-Schleifspuren
- > hinterlässt ein tiefes, hochglänzendes Finish
- > kombiniert Schliff und Endbearbeitung, um Zeit zu sparen
- > optimiert für Wollpads

Schliff: ██████████
Glanz: ██████████

Verpackung:
1 kg



3290 P90 Fine-Cut

Hologramm- und Schleierentferner

Hochentwickelte Finish-Politur für den zweiten Arbeitsschritt zur Entfernung von Schleifspuren und für ein makelloses, glänzendes Finish.

- > entfernt dauerhaft Schleier und Hologramme und sorgt für hohen Glanz
- > kompatibel mit allen Farbsystemen
- > einfache, gleichmäßige Anwendung für professionelle Ergebnisse

Schliff: ██████████
Glanz: ██████████

Verpackung:
1 kg



8067 Microfibre Cloth

Nahtloses doppelseitiges Mikrofaser Tuch

Perfekt für die Detailpflege. Entfernt sicher und einfach Rückstände von polierten, glasierten und gewachsten Oberflächen und hinterlässt ein streifenfreies Finish.

Abmessungen:
40 x 40 cm



3251 Cutting Foam Pad

Grobes Polierpad

Harter Polierpad aus hochwertigem Schaumstoff, ideal zum Schleifen und Polieren.

- > orangefarbener geschlossenzelliger Schaumstoff hält die Poliermasse auf der Oberfläche des Pads
- > geringere Zellsteifigkeit verbessert die Benutzerfreundlichkeit

Abmessungen:
 ø100 x 25 mm / ø145 x 25 mm



3252 Finishing Foam Pad

Feines Polierpad

Weiches Waffelpad mit offenzelligem Schaumstoff verhindert Hitze. Ideal für die Endpolitur und zum Erzielen von Hochglanz.

- > verhindert Hitzestau beim Polieren
- > die nicht-akkumulierende Textur sorgt für ein sauberes, hochglänzendes Finish
- > die weiche und federnde Textur ist ideal für den letzten Schliff

Abmessungen:
 ø100 x 25 mm / ø145 x 25 mm



3250 Wool Pad

Lammfell-Polierpad

Hochwertiges Polierlammfell für alle Arten von Klarlacken zum Polieren und Versiegeln. Geeignet für die Automobilindustrie, die Nautik und andere Branchen.

- > sehr festes und haltbares Material
- > Klettverschluss auf der Rückseite

Abmessungen:
 ø150 mm



3280 Finish Inspection

Politurkontrollreiniger

Finish Inspection entfernt Fett und Staub und ermöglicht eine objektive Beurteilung der Oberflächenqualität nach dem Polieren.

Verpackung:
 500 ml



8110 Clay Bar Coarse

Synthetische Reinigungsknete für harten Klarlack

Diese Reinigungsknete entfernt mühelos Insekten, Teer, Straßenschmutz, Bremsstaub, Oxidation, Oberflächenrost, Lack-Overspray und vieles mehr.

- > reinigt gründlich und entfernt Verunreinigungen von lackierten oder Glasoberflächen
- > enthält Titanverbindungen, die sehr leichte Schäden beseitigen können
- > entfernt festhaftende Oberflächenverunreinigungen

Inhalt:
 2 x 200 g Reinigungsknete

Dichten und Kleben

4520 Fast 20 AOM

Scheibenkleber ohne Primer



Erfüllt die strenge U.S. FMVSS 212 Sicherheitsnorm



Bietet hohe Torsionsstabilität und ist für alle Fahrzeugtypen geeignet



In 1 Stunde abfahrbereit



Keine Beeinträchtigung von Antennen und Fensterheizungen





2015 Underbody Bitumen

Unterbodenschutz Bitumen

Unterbodenschutz auf Bitumenbasis, der sauber und tropffrei aufgetragen werden kann. Er bietet einen hervorragenden und dauerhaften Schutz gegen Korrosion, Steinschlag, Salz usw. Geeignet für verschiedene Fahrwerksteile, Unterbodenverkleidungen, Radgussteile, usw. Vermeiden Sie die Anwendung auf Brems- oder Auspuffanlagen.

- > hervorragende Barrierebildung
- > starke Haftung auf rohem oder lackiertem Metall, Kunststoffen oder altem Unterbodenschutz
- > bildet einen Schutzfilm gegen Steinschlag, Salz, Lärm, etc.
- > beständig gegen Wasser, Säuren und Laugen
- > nicht überlackierbar

Verpackung: 1 kg
Farbe: Black ●



7005 Underbody Bitumen Spray

Unterbodenschutz Bitumen

Unterbodenschutz auf Bitumenbasis - in Sprayform.

- > starke Haftung auf blankem oder lackiertem Metall, Kunststoff oder altem Fahrgestellschutz
- > baut einen Schutzfilm gegen Steinschlag, Salz, Geräusche usw. auf
- > nicht überlackierbar

Verpackung: 500 ml
Farbe: Black ●



3025 Underbody Wax

Wax-Based Underbody Protection

High-performance, bitumen-free, wax-based undercoating designed for repairing and enhancing existing underbody protections on vehicles. Ideal for application on underbody areas such as floor panels, wheel arches, and chassis parts.

- > superior corrosion protection
- > strong hydrophobic barrier against rust from moisture and road salt
- > safe for plastics, rubber, and paint
- > complies with Finnish Standard SFS 4087 for reliable performance

Verpackung: 1 L
Farbe: Black ●



2005 Stone Chip Spray

Steinschlagschutzspray

Schnell trocknender, überlackierbarer Unterbodenschutz als Spray.

- > starke Haftung auf blankem oder lackiertem Metall, Kunststoff oder altem Fahrgestellschutz
- > Elastizität, Haltbarkeit
- > baut einen Schutzfilm gegen Steinschlag, Salz, Geräusch usw. auf
- > Regulierung der Struktur durch Druck und Abstand
- > schnell trocknend

Verpackung: 500 ml
Farbe: Black ● / Grey ●



2040 Stone Chip Guard

Steinschlagschutz

Quick-drying, over-paintable underbody protection.

- > starke Haftung auf blankem oder galvanisiertem Metall oder alter Fahrgestellschutz
- > Elastizität, Haltbarkeit
- > baut einen Schutzfilm gegen Steinschlag, Salz, Geräusche usw. auf
- > Regulierung der Struktur durch Druck und Abstand
- > schnell trocknend

Verpackung: Farbe:
1 kg Black ● / Grey ● / White ○



3005 Cavity Coat Spray

Steinschlagschutz

Schutzbeschichtung auf Basis spezieller Sprühwachse. Ein hoher Schmelzpunkt verhindert das Abfließen bei höheren Sommertemperaturen.

- > starke Haftung und Eindringen in alle Hohlräume
- > Langzeitschutz gegen Korrosion und Geräusche

Verpackung: Farbe:
500 ml Transparent ○



3015 Cavity Wax

Schutz vor Hohlräumen

Leistungsstarke Schutzbeschichtung auf Wachsbasis, die einen außergewöhnlichen Korrosionsschutz für die Hohlräume der Fahrzeugkarosserie bietet. Sie sorgt für eine gründliche Abdeckung und bleibt nach dem Auftragen flexibel, um einen dauerhaften Schutz gegen Rost, Feuchtigkeit und Streusalz an empfindlichen Stellen wie Türsäulen, Schwellern und Motorräumen zu bieten.

- > verlängert die Lebensdauer von Metalloberflächen.
- > erreicht und schützt schwer zugängliche Bereiche.
- > sicher für Kunststoffe, Gummi und Farben.
- > schützt vor Salz, Feuchtigkeit und Korrosion.
- > kontinuierlicher Schutz ohne erneutes Auftragen.
- > transparente Farbe

Verpackung: Farbe:
1 L Transparent ○



2006 UBS Gun

Unterbodenschutz-Spritzpistole mit Spitzbildregelung

Professionelle Applikationspistole mit Sprühregulierung für Steinschlagschutz, Fahrgestellbitumen oder Hohlraumwachse.

- > Körper aus vernickeltem Aluminium
- > 900 mm Sonde zur Wachsdosierung
- > Regulierung des Spritzbildes und der Struktur



5050 Power-Fix

2K PU Kleber

Ein einzigartiges Polyurethan-Klebstoff-Reparaturmaterial für Kunststoffteile, geeignet für strukturelle oder kosmetische Reparaturen. Es ist ideal für Kunststoff-Stoßstangen, Kotflügel, Spoiler, Lampengehäuse, Kühler und vielem mehr in der Automobilindustrie und anderen Branchen. Dieser Klebstoff ist besonders nützlich, wenn schnelle Aushärtungszeiten auf fast allen Arten von Kunststoffmaterialien erforderlich sind.

- > Aushärtungszeit: 1-2 min
- > eine weitere Bearbeitung (wie Schleifen, Gewindeschneiden usw.) ist nach 10-30 Minuten möglich
- > überstreichbar nach 60 Minuten
- > widerstandsfähig gegenüber Ölen, Lösungsmitteln, Säuren, etc.
- > lösungsmittelfrei



Verpackung:
50 ml



4942 Mixing Tips

Mischkanülen für 5050 Power-Fix, 2K PU-Klebstoff.

Verpackung:
12 pcs



4905 Application Gun

Applikationspistole für 2K-PU-Klebstoff

Professionelle Applikationspistole für 2K-Polyurethankleber.



5030 Power-Seal

PU Dicht- und Klebmasse

Einkomponentiger, überstreichbarer, dauerelastischer Dicht- und Klebstoffkitt aus Polyurethan.

- > starke Haftung auf den meisten Baustoffen (Stahl, verzinktem Stahl, Aluminium, Holz, Keramik, Kunststoff usw.)
- > beständig gegen Witterung und Temperaturen
- > starke und elastische Bindung
- > mit fast jeder Farbe überlackierbar
- > schnell trocknend



Verpackung: 300 ml

Farbe:

White Grey Black



5032 PU Seam Sealer

PU-Klebe-Dichtstoff

Schnelle Aushärtung, außergewöhnliche Versiegelung und Verklebung, OEM-ähnliches Aussehen mit ausgezeichneten vibrations- und schalldämpfenden Eigenschaften. Sie lässt sich leicht streichen und kurz nach dem Auftragen übermalen.

- > starke Haftung auf verschiedenen Baumaterialien (Stahl, verzinkter Stahl, Alu, Kunststoff, etc.)
- > widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen und Temperatur
- > starke und elastische Bindung
- > überstreichbar mit fast jeder Farbe
- > schnell trocknend

Verpackung: 310 ml Farbe: White Grey Black



5040 MS Spray-Seal

Sprühbare MS Polymer-Dichtmasse

Der sprühbare elastische Kleb- und Dichtstoff ermöglicht die genaue Reproduktion von OEM-Nähten und -Strukturen auf Karosserieteilen. Das Produkt härtet mit Luftfeuchtigkeit aus und bildet eine flexible, dauerhafte Versiegelung, die Vibrationen, Korrosion und Witterungseinflüssen widersteht.

- > starke Haftung auf verschiedenen Materialien (Stahl, verzinkter Stahl, Alu, Kunststoff usw.)
- > widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen und Temperatur
- > starke und elastische Bindung
- > überstreichbar mit fast jeder Farbe
- > schnell trocknend

Verpackung: 310 ml Farbe: White Grey Black



4943 Dispensing Plastic Nozzles

Abdichtungspatrone Düsen-Pack

Kunststoff-Auftragsdüsen für Dicht- und Klebstoffe, für die Verwendung mit Standard-Dichtungskartuschen konzipiert.

Bietet:

- > Schmetterlingsdüse – 3 Stück
- > Klassische Kegeldichtdüse – 3 Stück
- > Spreizdüse 2 x 20 mm – 3 Stück
- > Spreizdüse 2 x 30 mm – 3 Stück
- > Runde Perlendüse – 3 Stück



1410 Seam-Seal

Streichbare Nahtabdichtung

Streichbare 1K-Nahtabdichtung. Nach dem Aushärten baut das Material eine starke elastische Schicht mit hervorragender Abdichtung auf.

- > überlackierbar (mit Lacken auf Lösemittel- und Wasserbasis)
- > beständig gegen Wasser, Öl, Benzin etc.
- > schnell trocknend

Verpackung: 850 g Colour: Grey



5003 Nylon Brush

Spezialbürste zum Auftragen von Nahtversiegelungen.



3109 Double-Sided Mount Tape

Doppelseitiges Klebeband

Doppelseitiges Montageband. Spezieller Acrylatkleber aktiviert sich unter Druck.

- > starke dauerhafte Haftung und Vibrationsfestigkeit
- > beständig gegen Benzin, Öle, UV, Witterung usw.

Abmessungen:
6 mm x 10 m / 12 mm x 10 m / 25 mm x 10 m



4520 Fast 20 AOM

AOM Scheibenkleber

Einkomponentiger, schnell aushärtender, flexibler, hochfester Polyurethankleber für Autoglas. Die 'All-In-One Modulus' Klebstoffformulierung bietet hohe Torsionsstabilität und ist für alle Fahrzeugtypen geeignet. Der Kleber gewährleistet bereits 60 Minuten nach dem Einbau der Windschutzscheibe in Fahrzeuge mit Airbag bei 23 °C und 50 % Luftfeuchtigkeit die sichere Nutzung des Fahrzeugs und erfüllt damit die strenge US-amerikanische Sicherheitsnorm FMVSS 212.

- > leicht zu verarbeiten, stabil - nicht tropfend
- > alterungsbeständig
- > keine Grundierung erforderlich (nur der Aktivator 5090)
- > korrosionsbeständig; verhindert Kontaktkorrosion an Aluminiumkarosserien
- > Keine Beeinträchtigung von Antennen und Fensterheizungen

Verpackung:
310 ml



5090 Cleaner Activator

Oberflächenreiniger / Aktivator. Zur Reinigung und Vorbereitung des Untergrundes (lackierte Oberfläche, keramische Beschichtung einer Windschutzscheibe) vor der Anwendung von Silco Fast 30 UHM.



Verpackung:
30 ml / 250 ml



5082 Adhesion Primer

Schwarzer Primer

Primer zur Erhöhung des Haftvermögens von Silco PU-Frontscheibenklebstoffen und -dichtmitteln auf Glas. Sorgt für zusätzlichen Schutz, da er eine vollständige Barriere gegen UV bildet. Er stellt daher eine ideale Grundierung auf Windschutzscheiben dar. Für Erstmontage und Reparatur in der Automobilindustrie.



Verpackung:
250 ml / 30 ml



5701 Applicator Brush

Anwendungsbürste

Applikator (bürste) zum Auftragen vom Schwarzprimer.

Verpackung:
100 pcs



3002 Proseal

Silikondichtmittel für hohe Temperaturen

Dauerelastischer, hochwertiger schwarzer Silikondichtstoff.

- › gute Haftung auf vielen Grundlagen
- › beständig gegen hohe Temperaturen (bis 230°C)
- › Vibrationsfest, ausgezeichnete chemische Beständigkeit
- › Geeignet zum Abdichten von Kfz-Scheinwerfern, Ölwanne, Motorabdeckungen usw.



Verpackung:
200 ml

Lackierwerkstatt Verbrauchsmaterial

Ausgewählte Technologien:



Virgin Grade Raw Materials

Die Verwendung von reinen Rohstoffen sorgt für konsistente, wiederholgenaue Lackierergergebnisse auf Ihren Produkten.



Sustainable Raw Materials

Durch die Verwendung nachhaltiger, recycelter Materialien tragen wir zu einem verantwortungsvollen Umgang mit der Umwelt bei und erhalten gleichzeitig die Qualität und Leistung unserer Produkte.

2950 Twist-Cup

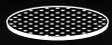
Flexibles Farbbehältersystem



Bewahren Sie unbenutzte Farbe für einen späteren Zeitpunkt auf



Verwendbar mit einer Vielzahl von Spritzpistolen



Erhältlich mit Deckeln mit 190 oder 125 Mikron Maschenweite





3030 Soft-3

Weiches 3-lagiges
Reinigungspapiertuch

3-lagige fusselfreie Papiertücher zum Reinigen und Entfetten von Fahrzeugen, Werkzeugen und Karosserieteilen.

- > zum Entfetten vor dem Lackieren geeignet
- > 100 % Zellulose, ausgezeichnete Absorption
- > extra stark, fusselfrei
- > beständig gegen Lösungsmittel

Abmessungen:
26 cm x 195 m



9515 D15 Silicone Remover

Silikonentferner

Hochwertiger Antisilikon-Entfetter zum Entfetten und Reinigen von Oberflächen vor dem Lackieren. Effektive Entfernung von Fett, Öl, Wachs, Silikonen usw. Zur Reinigung und Entfettung von folgenden Materialien:

- > blanker Stahl, Aluminium, verzinkter Stahl
- > Kunststoffteile, Grundierungen, Primer und Füllstoffe
- > alle Arten von vorhandenen Beschichtungen

Verpackung:
1 L / 5 L



9525 D25 Silicone Remover

Hochwirksamer Entfetter

Hochwertiger Entfetter zum Entfetten und Reinigen von Oberflächen vor dem Lackieren. Effektive Entfernung von Fett, Öl, Wachs, Silikonen usw. Zur Reinigung und Entfettung von folgenden Materialien:

- > blanker Stahl, Aluminium, verzinkter Stahl,
- > Kunststoffteile, Grundierungen, Füller und Füllstoffe
- > alle Arten von vorhandenen Beschichtungen

Verpackung:
5 L



8515 WB Silicone Remover

Silikonentferner auf Wasserbasis

Wässriger Vorreiniger und Entfetter für Schmutz, Staub, Späne und zum Entfetten aller Arten von Oberflächen wie Altlackierungen, Transportgrundierungen, sonstige Grundierungen, Metall (Stahl, Aluminium und verzinkte Teile) und Kunststoff vor dem Auftragen von Wasserbasislacken.

Verpackung:
5 L

Entfettende Dominanz



5203 Anti-Sil Sprayer

Silikonentferner-Sprühflasche

Professionelles Sprühgerät mit PP-Pumpe zum Auftragen von Silikonentferner/Entfetter. Nutzvolumen: 1 L, Betriebsdruck: 3 bar.

- › Dichtungen: Viton



Nutzvolumen:
1 L



2205 Towel TNT

Reinigungstuch TNT

Sehr weiches universelles Reinigungstuch aus speziellem, nicht gewobenem Material für die Verwendung mit z.B. Silikonentferner.

- › hohe Saugfähigkeit
- › lösemittelbeständig, flusenfrei
- › sehr weich
- › verpackt in Spenderboxen

Abmessungen: Verpackung:
30 x 38 cm 450 pcs, roll in dispenser box
30 x 38 cm 500 pcs, roll



2531 Blue-Tex

Reinigungstuch für
Silikonentferner

Hochabsorbierendes lösungsmittelbeständiges Reinigungstuch, besonders für Silikonentferner.

- › separat erhältlich: Wandhalterung für Rollen

Abmessungen: Verpackung:
32 x 36 cm 300 pcs, roll in dispenser box
32 x 36 cm 35 pcs, package



2206 Wave-Rag

Gewelltes Antistaubtuch

Universelles, harzbehandeltes Wellgewebe-Staubtuch mit hervorragenden Staubabsorptionsfähigkeiten. Es besteht aus abriebfester, kleinmaschiger, gesponnener Viskose-Gaze; Bei bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht es keine Rückstände.

- › easy to unfold
- › soft structure with high dust absorption power
- › leaves no residues

Abmessungen: 80 x 90 cm
Verpackung: 1 pc



2210 WB-Rag

Antistaubtuch WB

Spezielles Antistaubtuch für Lacke auf Wasserbasis. Die exklusive Zusammensetzung sorgt für eine vollständig gereinigte Oberfläche ohne Harzrückstände. Geeignet für den Einsatz vor dem Lackieren und auch zwischen einzelnen Lackschichten.

- › Partikelanhaftung wird durch Andrücken aktiviert
- › weiche Struktur und hohe Staubadhäsionskraft
- › hinterlässt keine Rückstände

Verpackung: 25 pcs



2215 Anti-Static Wipe

Antistatik-Wischtuch

Microfaserwischtuch auf Wasserbasis (80 g), das mit einem Entfetter mit sehr niedrigem VOC-Gehalt imprägniert ist.

- › druckempfindliche Haftung
- › weiche Struktur mit hoher Staubaufnahmefähigkeit
- › hinterlässt keine Rückstände

Abmessungen: 32 x 40 cm
Verpackung: 25 pcs



5555 Nitro Thinner



Hochwertiger Nitrozellulose-Verdünner mit Ausbleichschutzadditiv. Geeignet zum Verdünnen von Nitro-Beschichtungen und als Reinigungsmittel.

- › verbessert die Elastizität und den Glanz der Farbe
- › enthält keine rezyklierten Lösungsmittel
- › Spezielle Zusätze verhindern das Ausbleichen
- › hochwertige, reine Rohstoffe
- › konform mit VOC



Verpackung: 1 L / 5 L / 25 L



5505 Solvent Cleaner

Reiniger auf Lösungsmittelbasis



Qualitätsverdünner zum Verdünnen von 1K Lacke und zur Verwendung als Reinigungsmittel.

 Verpackung:
25 L



5503 Solvent Cleaner

Reinigungsverdünner



Nitro-Verdünner für die Reinigung und Reinigung von Lebensmitteln. Kaufen Sie Nitrozellulosebeschichtungen und Werkzeuge zur Herstellung von Beschichtungen.

 Verpackung:
25 L



7030-7050-7070 Thinner-Reducer

Premium Acrylverdünner



Hochwertiger Acrylverdünner für Acryl- & PUR-Lacke bei der Kfz-Reparatur. Ebenfalls für lösemittelhaltige Basislacke verwendbar.

> hochwertige und chemisch reine Rohstoffe

Die Formulierung enthält besonders wertvolle Lösungsmittel, welche den Verlauf sowie den Glanz des Lackes verbessern.

Verpackung:
5 L / langsam, standard, kurz
1 L / standard, kurz
 500 ml / standard



Reinheit, die performt



7055 Basecoat Thinner

Basislack-Verdünner Standard



Hochwertige Basislackverdünnung zur Verdünnung von lösemittelhaltigen Basislacken, die bei der Autoreparaturlackierung verwendet werden.

- › enthält keine recycelten Lösungsmittel
- › hochwertige und extrem reine Rohstoffe

Verpackung:
1 L



5504 Universal Thinner

Universeller PU-Verdünner in Industriequalität



Verdünner zum Verdünnen von Acryl- und Polyurethanfarben und -lacken.

Verpackung:
1 L



5506 Universal Hardener

HS Universal-Acryl-Härter

Mehrzweck-Acryl-Härter, geeignet für 2K-Grundierfüller, Klarlacke und mehr. Er basiert auf hochwertigem Isocyanat und ist mit Stickstoff gefüllt, um seine Haltbarkeit zu verlängern.

Verpackung:
1 L



8510 WB Thinner

Universal Verdünner auf Wasserbasis

Universeller Verdünner auf Wasserbasis zum Verdünnen von Basislacken auf Wasserbasis.

Verpackung:
1 L, 5 L



2115 Epoxy Thinner

Premium Epoxidverdünner



Hochwertiger Epoxidverdünner zur Verwendung mit 2110 Epo-Prime und 2130 Epoxidhärter (schnell).

- › enthält keine aufbereiteten Lösungsmittel
- › hochwertige, reine Rohstoffe

Verpackung:
1 L / 5 L



6070 Fade-Thinner

Beispritzverdünner



Speziell entwickelter Verdünner für das Anlösen von Overspray und homogene Lackübergänge bei Spot-Reparaturen oder Beilackieren. Er vereinfacht das Ein- und Beilackieren mit Klarlacken um ein Vielfaches.

- › verhindert fleckige Übergänge und sichtbare Reparaturstellen

Verpackung:
1 L



6075 Fade-Thinner Spray

"Fade Out" Verdünnerspray



Speziell entwickelter Verdünner zum Auflösen des Oversprays und zum Ausblenden von Kanten, die bei Punktrepaturen oder beim Verblenden entstanden sind, um das Verblässen und Mischen von Klarlacken zu erleichtern.

- › keine trockenen, fleckigen Kanten oder sichtbaren Reparaturen mehr

Verpackung:
500 ml



3130 Accelerator

2K Beschleuniger

Universalbeschleuniger für 2K-Autoreparaturlacke aus Polyurethan oder Acryl.

- › 1-3 % (10-30 ml/1000 ml)

Verpackung:
500 ml

Entwickelt für Konsistenz

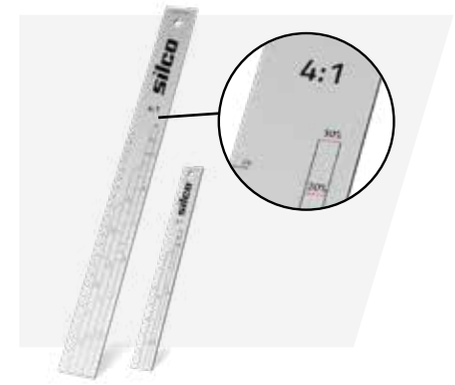


2403 Mix-Sticks

Kunststoffmischstab

Diese hochwertigen S-förmigen Mischstäbchen bieten eine erhöhte Stabilität und verringern das Risiko des Biegens oder Bruchs für ein gleichmäßiges Mischen und zuverlässige Anwendungsergebnisse.

- › geeignet für Mixbecher bis zu 1400 ml
- › 500 Stück verpackt in einer Selbstbedienungsbox
- › Farbe: schwarz

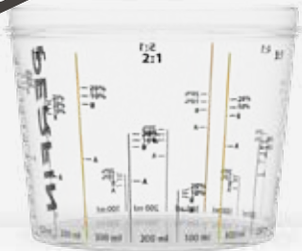


2404-2408 Mix-Sticks

Aluminium-Meßstab

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

Verpackung: 500 pcs, dispenser box Länge: 200 mm

**BEST
SELLER**

1852 Mix-Cup

Farbmischbecher

Die Mischbecher sind aus hochwertigem Kunststoff gefertigt und mit Volumenangaben und verschiedenen Mischverhältnissen versehen.

› Deckel separat erhältlich

1852-0,385	Rührbecher, 385 ml
1852-0,385-L	Deckel, 385 ml
1852-0,75	Rührbecher, 750 ml
1852-0,75-L	Deckel, 750 ml
1852-1,4	Rührbecher, 1400 ml
1852-1,4-L	Deckel, 1400 ml
1852-2,3	Rührbecher, 2300 ml
1852-2,3-L	Deckel, 2300 ml



2950 Twist-Cup

Einwegbechersystem

Eine einfache und saubere Art, Lack vorzubereiten und so Material- und Arbeitszeitkosten zu sparen. Die Becher können dank der speziellen Adapter problemlos an die gängigsten Spritzpistolen auf dem Markt montiert werden. Die flexiblen Farbbecher ermöglichen es, aus allen Winkeln zu sprühen und machen die Verwendung herkömmlicher Mischbecher und Filter überflüssig. Mit diesem System können Farbreste aufbewahrt und zu einem späteren Zeitpunkt verwendet werden.

Sieb:
125 µ, 190 µ

Nutzvolumen:
180 ml / 400 ml / 600 ml / 850 ml



3365 Micro Tip

Applikationspinsel

Applikatorset mit 100 Retuschierpinseln, sehr praktisch für das Ausbessern von kleinen Lackdefekten. Kann als Stift verwendet werden, um sehr feine Linien zu zeichnen.

Verpackung:
100 pcs

Makellose Ausbesserungen



3368 Touch-Up Bottle

Pinselfläschchen

Kunststoffflasche mit Pinsel und Mischkugel.

> lösemittelbeständig



3330 Dust Needle

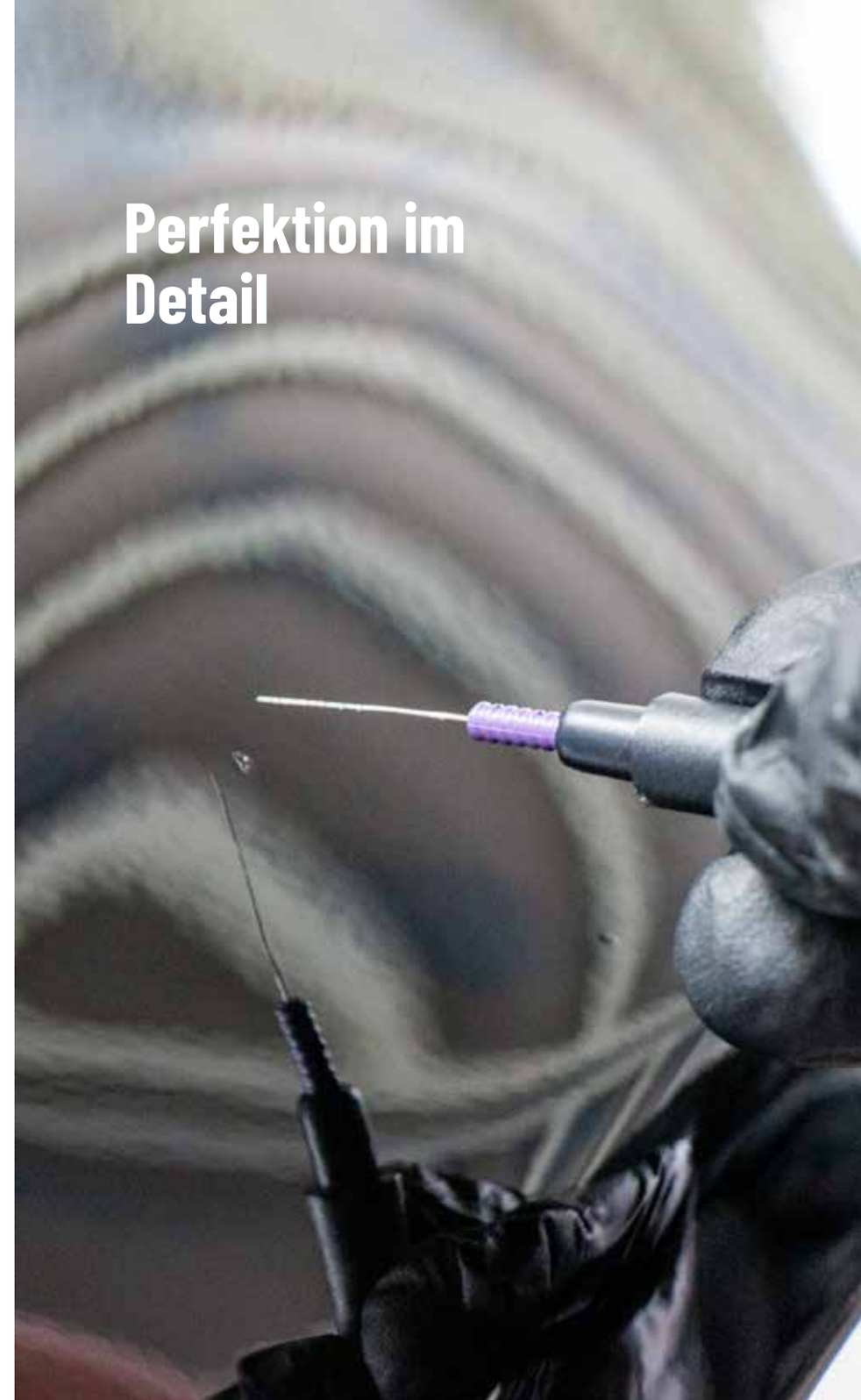
Mikronadel

Staubnadel zum Entfernen von Staubpartikeln auf nasser Farbe.

 Nutzvolumen: 50 ml Verpackung: 50 pcs

Verpackung: 10 pcs

Perfektion im Detail





4220 Paint Strainers

Lacksiebe

Hochwertiges Einweg-Lacksieb mit Nylon-Maschennetz.

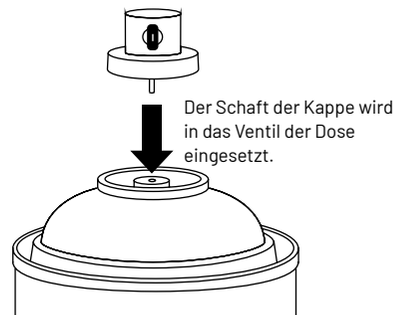
- › sehr schneller Durchfluss
- › genaue Filtrierung
- › geeignet für Farben auf Lösemittel- oder Wasserbasis

Variationen:
125 µ  / 190 µ  Verpackung:
250 pcs



3367 Aerosol Spray Cap

Ersatz-Sprühköpfe (männlich) mit einstellbarem Flachstrahl



Verpackung:
12 Stück



2401 Spray Out Cards

Farbmusterkarten aus Metall

Vorgrundierte Metallkarten zum Prüfen der Präzision und Deckkraft.

- › weiße Farbkarten für verschiedene Anwendungen
- › schwarzer Streifen ermöglicht schnellen Deckungstest

Abmessungen: 148 x 105 mm Verpackung:
50 pcs



2080 Anti-Dust

Staub- und Oversprayschutz

Klare, staubfreie, wasserbasierte Oberflächenbeschichtung für Spritzkabinen und Leuchten.

- › zieht Staub und Lacke an
- › beständig bis 85 °C
- › Kein Einfluss auf das Lichtspektrum
- › mit Wasser entfernbar

 Verpackung:
5 L

Lackierwerkstatt Ausrüstung und -Zubehör

5430 Clear Coat Spray Gun

HVLP-Luftkappe und 1.3 Flüssigkeitsdüse

- ✓ Zerstäubungstechnologie: HVLP
- ✓ Größe der Flüssigkeitsdüse: 1,3 mm
- ✓ optimaler Arbeitsdruck:
2,0 bar (29 psi)
- ✓ maximaler Arbeitsdruck:
3,0 bar (43 psi)
- ✓ Fächerbreite: ca. 30 cm
- ✓ optimaler Sprühabstand: 17 cm
- ✓ Luftverbrauch:
400–450 L/min (14–16 cfm)
- ✓ Fassungsvermögen der Tasse: 600 ml





5410 Primer Spray Gun

Luftkappe LVMP und 1,6-Düse

Unsere LVMP-Technologie (Low Volume Medium Pressure) sorgt für eine effiziente und gleichmäßige Zerstäubung. Präzisionskomponenten und eine hochwertige Metallkonstruktion steigern die Produktivität und reduzieren gleichzeitig die Farbverschwendung. Die matte Verchromung sorgt für Langlebigkeit und eine einfache Reinigung.

- › Zerstäubungstechnologie: LVMP
- › Düsendgröße: 1,6 mm
- › Optimaler Arbeitsdruck: 2,5 bar (36 psi)
- › Maximaler Arbeitsdruck: 3,5 bar (50 psi)
- › Strahl-durchmesser: ca. 28 cm
- › Optimaler Sprühabstand: 20 cm
- › Luftverbrauch: 250-310 L/min (9-11 cfm)
- › Bächerkapazität: 600 ml



5420 Base Coat Spray Gun

Luftkappe LVMP und 1,3-Düse

Konstruktion aus hochfester Legierung, Komponenten aus Edelstahl für Langlebigkeit, korrosionsbeständige Dichtungen für geringen Wartungsaufwand und ergonomisches Design für geringere Anstrengung. Die feine Zerstäubung, die 360°-Rotation und das mitgelieferte Wartungswerkzeug sorgen für ein professionelles Finish, perfekt für Autolacke.

Lackierpistole für Basislack

- › Zerstäubungstechnologie: LVMP
- › Düsendgröße: 1,3 mm
- › Optimaler Arbeitsdruck: 2,5 bar (36 psi)
- › Maximaler Arbeitsdruck: 3,5 bar (50 psi)
- › Strahl-durchmesser: ca. 28 cm
- › Optimaler Sprühabstand: 20 cm
- › Luftverbrauch: 250-310 L/min (9-11 cfm)
- › Becherkapazität: 600 ml

5430 Clear Coat Spray Gun

HVLP-Luftkappe und 1,3-Düse

Lackierpistole für Klarlack

- › Zerstäubungstechnologie: HVLP
- › Düsendgröße: 1,3 mm
- › Optimaler Arbeitsdruck: 2,0 bar (29 psi)
- › Maximaler Arbeitsdruck: 3,0 bar (43 psi)
- › Strahl-durchmesser: ca. 30 cm
- › Optimaler Sprühabstand: 17 cm
- › Luftverbrauch: 400-450 L/min (14-16 cfm)
- › Becherkapazität: 600 ml



5435 Pressure Regulator

Luftregler für 5410, 5420 und 5430 Spritzpistolen

Premium Luftdruckregler mit Manometer. Eine breite Palette an Druckregulierungen ermöglicht eine äußerst präzise Anwendung. Edelstahlmaterial mit wasser- und lösungsmittelbeständiger Oberfläche. Anzeige des Arbeitsdrucks in "psi" und "bar". Anwendbar für Spritzpistolen und andere pneumatische Werkzeuge.

- › Luftverbrauch: 3 bar/12,8 cfm
- › Lufteinlass: 1/4 " BSP



7703 X-Stand

X-Ständer für Windschutzscheiben

Stabiler Ständer für Windschutzscheiben
- mit Gummiumhüllung an
Auflagebereichen zum Schutz der Teile.

- › einstellbare Arbeitshöhe



7705 Multi Stand

Drehlackierständer

Hochwertiger mobiler Drehständer zum
Lackieren verschiedener Karosserieteile.

- › große Räder
- › stabile Konstruktion
- › Erlaubt freihändiges Arbeiten



5330 IR-Dry

Infrarot-Lacktrockner

Ein hochwertiger,
mikroprozessorgesteuerter Kurzwellen-
IR-Trockner mit langlebigen Strahlern
für die Aushärtung von Autolacken. Er
sorgt dafür, dass die Hitze bis in die
inneren Lackschichten eindringt, um
die molekulare Reaktion des Lacks zu
beschleunigen.

- › digitale LCD-Anzeige
- › max. Leistung: 3 x 1100 W
- › 3 Infrarotstrahler mit individueller ON-OFF-Steuerung und automatischem Überlastungsschutz
- › einheitlicher, fokussierter Aushärtungsbereich:
keine heißen oder kalten Stellen
- › leicht einstellbare Kassettenhöhe mit Gasdruckfeder und 360°-Drehung
- › Aushärtungsbereich: 1200 x 1000 mm
- › auswechselbare Komponenten
(zusätzlich erhältlich): Ersatzstrahler



5331 Replacement Bulb

Ersatzbirne für 5330 IR-Dry.



3045 Snap-Off Knife

Universalmesser mit abbrechbarer Klinge

Abbrechbares Messer mit Klinge aus hochwertigem Werkzeugstahl und einer Metallführung.

- › Klinge 18 mm × 0,5 mm



3913 Wall Holder for Rolls

Wandhalterung für:

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

Wer ist Jonny Silco?

Unser Markenbotschafter Nr. 1

John Lindsay, in der Branche als Jonny Silco bekannt, ist eine wahre Legende in der Welt der Autoreparaturlackierung. Mit über 20 Jahren praktischer Erfahrung. Jonny verdiente sich seinen Spitznamen durch seinen unermüdlichen Einsatz für Silco-Produkte, lange bevor es Markenbotschafter gab. Ob er nun Gebrauchtwagen restauriert und in ein Meisterwerk verwandelt oder in seinen persönlichen Projekten die Grenzen der Innovation auslotet – Jonnys Lei-

denschaft spricht lauter als Worte. Selbst als sich die Bedingungen am Arbeitsplatz änderten, blieb er Silco treu. Für ihn ist die Malerei nicht nur ein Job, sie ist einfach das, was er ist. Er ist nicht nur für sein Können bekannt, sondern auch für seine Integrität, Beständigkeit und Liebe zum Handwerk. Jonny Silco ist nicht nur unser wichtigster Botschafter, er ist die lebende Verkörperung dessen, wofür Silco steht.

Folgen Sie Jonny Silco auf den sozialen Medien:



Werden Sie ein Silco-Botschafter!

Schließen Sie sich Profis wie Jonny Silco an und vertreten Sie die Marke Silco. Scannen Sie den QR-Code und kontaktieren Sie uns.



Schutz- und Sicherheits-ausrüstung

Ausgewählte Technologien:

A1 Standard

A1-Standardmasken wurden entwickelt, um die Anforderungen professioneller Anwender zu erfüllen, die einen zuverlässigen Atemschutz benötigen, ohne dabei auf Komfort verzichten zu müssen.

FFP2 Standard

Gewährleistet eine hervorragende Filterung und einen hervorragenden Schutz, der mindestens 94 % der in der Luft befindlichen Partikel filtert und damit einen hohen Sicherheitsstandard setzt.

Natural Formula

Hergestellt aus reinen und mikroplastikfreien Inhaltsstoffen.

Perfect Fit

Die Silikongummidichtung gewährleistet eine luftdichte Abdichtung für optimalen Komfort, Schutz und Sicherheit bei jeder Maske.

Enhanced Airflow

Verbesserte Luftzirkulation, Feuchtigkeitsregulierung und Komfort für eine hervorragende Atmungsfähigkeit.

P2 Standard

Gewährleistet eine hervorragende Filterung und einen hervorragenden Schutz, der mindestens 94 % der in der Luft befindlichen Partikel filtert und damit einen hohen Sicherheitsstandard setzt.

1550 Pro Half Mask

Atemschutzmaske A1/P2



Geringer
Atemwiderstand



Geringes Gewicht
(321 Gramm)



Weiches und bequemes
Material





1450 Full-Face Respirator

Wiederverwendbare Vollgesichts-Atemschutzmaske



Aus hochwertigem Silikon, hochbeständig, leicht zu reinigen. Gesichtsschutzschirm für klare Sicht mit beschlagfreier Scheibe. Die Atemschutzmaske schützt vor Chemikalien, Staub und feinem Pulver. Das einzigartige Design des Kopfgurts sorgt für eine gleichmäßige Gewichtsverteilung.

- > in Konformität mit EN 136:1998/AC:2003 EN 143:2000/A1:2006
- > das weiche Silikongehäuse bietet einen bequemen Sitz auf dem Gesicht
- > Das Set enthält 1x Silikon-Vollgesichts-Atemschutzmaske, 2x Filter Typ A1, 4x Vorfilter Typ P2, 2x Vorfilterhalter

1554	Prefilter P2; two pairs
1555	Filter A1; pair
1557	Prefilter holder, pair



1550 Pro Half Mask

Atemschutzmaske A1/P2



Für Sicherheit aus hochwertigem Silikon gefertigt. Mit einem verstellbaren, bequemen Riemen, der für die meisten Kopfgrößen geeignet ist. Ausgezeichnete chemische Beständigkeit.

- > in Konformität mit EN 136:1998/AC:2003 EN 143:2000/A1:2006
- > das Max Flow Ausatemventil sorgt für einen geringen Atemwiderstand und leisen Atem
- > das weiche Silikongehäuse bietet einen bequemen Sitz auf dem Gesicht
- > Das Set enthält 1x Silikon-Vollgesichts-Atemschutzmaske, Filter Typ A1 (Paar), 4x Vorfilter Typ P2, Vorfilterhalter (Paar)

1554	Prefilter P2; two pairs
1555	Filter A1; pair
1557	Prefilter holder, pair



1620 Dust Mask

Einweg-Atemschutzmaske FFP2 NR



Einweg-Halbmasken bieten leichten, effektiven, komfortablen und hygienischen Schutz gegen Staubpartikel und Sprühnebel. Anwendung: Schleifen von alten Lacken und Beschichtungen, Schleifen von Klebstoff, Schleifen, Fräsen, Schneiden und Bohren von Holz, Rauchpartikel, Abfallentsorgung, Pestizidbegasung ... Gemäß N149:2001+A1:2009

- > verstellbare Gummibänder und Nasenclip
- > weiches Innenmaterial
- > Ausatemventil
- > Klasse: FFP2 NR mit Schutz vor Staub und ungiftigen flüssigen Aerosolen

Verpackung:
L / XL 50 pcs



7820 Soft-Grip

Schutzhandschuhe

Professioneller Handschuh von höchster Qualität, qualitätsgeprüft und zertifiziert. Schützt vor mechanische Verletzungen.

- > bequemer, elastischer und atmungsaktiver Handschuh
- > geeignet für Kfz-Lackierer oder Kfz-Mechaniker
- > weiche, gummierte Oberfläche bietet hervorragenden Griff, gute ertastbarkeit von kleinen Partikeln und sichert Langlebigkeit
- > Länge: 240-255 mm

Größe: L / XL
Verpackung: 50 pcs



6800 Dura Glove-Pro

Ultra-resistente
Schutzhandschuhe

Professionelle Schutzhandschuhe aus besonders kräftigem Material. Puderfrei, texturiert, verstärkt und extra lang. Qualitätsgeprüft und zertifiziert.

- › Mehrzweck-Handschuh
- › entspricht den Normen EN ISO 21420:2020
- › für Rechts- und Linkshänder geeignet
- › Länge: 300 mm

Größe: Verpackung:
L / XL 50 pcs



5850 Dura Glove

Schutzhandschuhe

Mehrzweck-Einmalhandschuhe aus Nitril für den professionellen Gebrauch. Hochgradig biokompatibel (sie enthalten keinen Naturlatex).

- › puderfrei
- › Rollrand
- › für Rechts- und Linkshänder geeignet
- › konform mit EN 420

Größe: Verpackung:
L / XL 100 pcs



1415 Orange Muscle

Handreiniger-Gel für Lacke

Hautreinigungsgel zur Entfernung von hartnäckigem Schmutz. Entfernt Lacke, Kitt, Silikon, Emaille und ähnliche Produkte vollständig von den Händen. Das Produkt enthält keine Mikroplastik.

- › hilft die Symptome trockener, rissiger Haut zu reduzieren
- › hautfreundliche Reinigung, enthält hochwirksame Hautschutzmittel
- › angenehmer Orangenduft
- › pH-neutral
- › enthält keine Mikroplastik
- › separat erhältlich: Wandhalterung, Kunststoffpumpe

Verpackung:
5 L



1425 Eco Clean

Abrasive Handreinigungspaste



Natürlicher Hochleistungs-Handreiniger für Mechaniker und für alle anderen schmutzigen Arbeiten. Für eine perfekte Sauberkeit der Hände. Entfernt und beseitigt den hartnäckigsten Schmutz, ohne die Haut rissig zu machen und auszutrocknen. Enthält feuchtigkeitsspendende und pflegende Substanzen.

- › zum Schutz der Haut vor Abnutzung bei Dauereinsatz
- › kunststofffrei
- › separat erhältlich: Wandspender

Verpackung:
4 L



1426 Plastic Dispenser

Kunststoffspender für:

- › 1425 Eco Clean, Handreinigungspaste



2350 Shield-Master Evo

Polyester-Lackieranzug

Strapazierfähiger Polyester-Overall aus atmungsaktivem Gewebe und mit Belüftungsnetz am Rücken und unter den Achseln. Reißfest.

- › Waschmaschinenfest
- › antistatisch
- › fusselfrei
- › zwei Gesäßtaschen
- › Nylonrippbündchen am Handgelenk

Größe:
M, L, XL, XXL



2355 Shield-Master Evo Paint Coat

Polyester-Lackiermantel

Der Mantel schützt vor allgemeinen Verschmutzungen, die beim Spritzlackieren auftreten können, und verhindert die Verunreinigung der lackierten Oberfläche mit Staub und Flusen.

- › Design mit zwei Reißverschlüssen und Schutzabdeckung
- › Kapuze mit verstellbarem Kordelzug
- › mit Brust- und Seitentaschen
- › zwei praktische Seitentaschen
- › elastische Bündchen am Handgelenk für mehr Komfort

Größe:
M, L, XL, XXL

Elastische
Handgelenkmanschetten
für mehr Komfort



KFZ-Reinigungs-produkte



	8005 Multiwash Turbo	8030 Twister Turbo	8025 Rim Power	8048 Rubber Black	8065 Gleam	8064 Tex+
Verdünnung mit Wasser	1:50–1:67	1:20–1:50	1:30–1:50	Bereit zur Verwendung	Bereit zur Verwendung	1:20–1:30
Manuelle Wäsche	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hochdruckreiniger	✓	✓	✓			
Innenreinigung					✓	✓
Räder			✓	✓		

8005 Multiwash Turbo

Hochkonzentriertes Waschmittel

Verdünnung mit
Wasser

1:20 Entfettung,
Motorreinigung

1:33 Felge
Reinigung

1:50 Vorwaschen,
Insektenentfernung



Entfernt Fett, Öl, Wachse und
andere Rückstände aus dem
Straßenverkehr



Geeignet zur Vorwäsche,
Felgen und Motorreinigung



Sehr effektiv
entfernt Insektenrückstände





8005 Multiwash Turbo

Hochkonzentriertes
Reinigungsmittel

Hochkonzentriertes, starkes, alkalisches Vorwaschmittel / Entfetter für allgemeine Zwecke. Hauptsächlich für Privatfahrzeuge gedacht. Für den hartnäckigsten Schmutz.

- › entfernt Fett, Öl, Wachse und andere Rückstände von Verkehrsfilmen
- › Vorwäsche, Felgen- und Motorreinigung
- › Entfernung von Insektenrückständen

💧 100% alkalisch

🌿 20% schaumig

🧴 Verpackung:
5 kg / 28 kg



8030 Twister Turbo

Konzentriertes Autoshampoo

Hochkonzentriertes Premium-Shampoo zur manuellen Reinigung von Karosserie- und Kunststoffteilen.

- › hohe Viskosität, hohe Schaumkraft
- › hautfreundlich

💧 0% alkalisch

🌿 100% schaumig

🧴 Verpackung:
5 L / 25 L



8025 Rim Power

Konzentrierter saurer Reiniger

Starkes Reinigungsmittel auf Säurebasis für Räder und Leichtmetallfelgen. Sehr hoher Wirkstoffgehalt.

- › entfettet, entfernt leicht Bremsstaubrückstände, Teer
- › entfettet, entfernt leicht Bremsstaubrückstände, Teer
- › beschädigt das Luftventil nicht

💧 100% alkalisch

🌿 100% schaumig

🧴 Verpackung:
5 L / 25 L



8048 Rubber Black

Gummi-Reiniger & Conditioner

Hochwertiger Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis zur Reinigung, Pflege und Schutz von Gummioberflächen, vor allem Autoreifen.

- › einfach mit Sprüherät aufzutragen
- › schnell trocknend, antistatisch
- › hervorragender Glanz, der bis zu 14 Tage hält

🧴 Verpackung:
5 L



8065 Gleam

Cockpit-Reinigungs- und -Pfleagemilch

Durch den Einsatz moderner Polymertechnologie bietet Gleam eine Komplettlösung für die Pflege verstaubter und verblasster Oberflächen auf Türverkleidungen, Armaturenbrettern und Folien und bietet gleichzeitig optimalen Schutz.

- > Reinigung und Pflege
- > halbgläzendes Aussehen
- > angenehmer Duft
- > erzeugt einen lang anhaltenden, antistatischen Schutzfilm protective film

 Verpackung:
5 L



8064 Tex+

Universal-Textilreinigungsmittel

Universelles konzentriertes Reinigungsmittel zur maschinellen Reinigung von Autositzen und -bezügen, Polsterteilen, Teppichen und den meisten harten Oberflächen.

- > es bildet einen stabilen trockenen Schaum, der leicht entfernt werden kann
- > effektiv mit einem Staubsauger
- > frischt Farben auf, angenehmer Duft

 Verpackung:
5 L



4004 Ultra+ Clean

Universelles Schaumreinigungsspray

Universelles, aktives Schaumreinigungsmittel entfernt Flecken auf allen Oberflächen schnell und effektiv.

- > Aktivschaum mit angenehmem Duft
- > schnelles und aktives Funktionieren
- > für alle Oberflächen (Glas, Textilien usw.)

 Verpackung:
500 ml



4600 Citrus Cleaner

Wirkungsvoller Reiniger-/Entfetterspray

Ein starker Allzweckreiniger für die Reinigung und Entfettung. Geeignet für verschiedene Oberflächen. Dank seiner schnellen Einwirkung beeinträchtigt er die behandelten Oberflächen nicht. Auch geeignet als Politurkontrolle.

- > wirksame Entfernung von Etiketten oder Kleberresten
- > reinigt und entfernt Fettrückstände, Öle, Silikone ...
- > Produkt basiert auf 100 % pflanzlichen Lösungsmitteln (enthält keine chlorierten Kohlenwasserstoffe oder Lösemittel auf Mineralölbasis)
- > angenehmer Zitrusduft

 Verpackung:
500 ml



7004 Plastic Restorer

Plastic restorer

Clear protectant for the plastic components. To be applied to faded, chalky textured plastic to bring back the original appearance and lustre.

- > UV protection to prevent new textured plastic from fading and from getting tiger stripes
- > silicone free

 Content: 600 ml Finish: Glossy / Matt



8003 Cockpit Cleaning and Care

Cockpit cleaning and care aerosol

Cockpit dashboard cleaning and care, produced on the basis of quality cleaning and nourishing components.

- > cleans, polishes and nourishes at the same time
- > protects from dust, dirt and moisture
- > colour refreshing
- > antistatic
- > pleasant paradise scent
- > available in glossy and matt

 Content: 600 ml Finish: Glossy / Matt



8040 Relumens

Scheinwerfer-Renovierungsset

Die Scheinwerfer lassen sich mühelos restaurieren, indem Kratzer, gelbe Oxidation und Trübungen effektiv beseitigt werden. Dieses Set ist eine umfassende Lösung für die Aufbereitung von Autoscheinwerfern. Es gewährleistet die Langlebigkeit und Leuchtkraft der Autoscheinwerfer und sorgt für dauerhafte Leistung und Klarheit über Jahre hinweg.

- > erneuert mühelos die Scheinwerfer für bessere Sicht und Sicherheit
- > die schnelle Anwendung spart Zeit und sorgt für ein lang anhaltendes Ergebnis
- > erhält und erhöht den Wiederverkaufswert eines Fahrzeugs



Vorher

Nachher

Scan the QR code to watch the video:



Set includes:
 Headlight restorer polymer, heating jug, instructions for use

 Nachfüllpack: 600 ml



5204 Sprayer RIM ACD

Professionelle Sprühflasche für saure Reinigungsmittel

Professionelle Sprühflasche mit PP-Pumpe zum Auftragen von Reinigungsmitteln auf Säurebasis. Nutzvolumen: 1,5 l, Betriebsdruck: 3 bar.

- › Sicherheitsventil
- › Kunststoffummantelung zum Schutz des Rückschlagventils
- › speziell beschichtete Feder
- › Dichtungen: FPM (Viton®)

 Nutzvolumen:
1.5 L



8063 Microfibre Towel

Superweiches Mikrofaserntuch

Super-Soft MC nicht scheuernde Mikrofaserntücher, zerkratzen keine Lacke, Beschichtungen oder andere Oberflächen. Reinigt mit oder ohne chemische Reinigungsmittel, hinterlässt fusselfreie und streifenfreie Ergebnisse. Besteht aus 80 % Polyester und 20 % Polyamid. Perfekt zum Reinigen von keramischen Beschichtungen, Detailing-Sprays, Wachs, Verbindungen, Versiegelungen, Glasuren, Polituren, etc. Mikrofasern ziehen Staub, Schmutz und Verunreinigungen an und halten sie fest und bieten eine hervorragende Absorption.

- › Overlockstiche
- › waschbar bis 90 °C
- › 4 Farben

Größe:
40 x 40 cm, 4 pcs

Technische Aerosole

1010 Brake Cleaner

Hochwirksames Reinigungsspray für die Montage

Wird für die Reinigung verwendet:



Keine Lappen und
Bürsten erforderlich



Enthält einen hohen Anteil
an reinem Aceton



Schadet Gummi- und
Kunststoffteilen nicht





1010 Brake Cleaner

Hochwirksames Reinigungsspray für die Montage



Spezielle Aktivsubstanzen zur Reinigung ölig und fettiger Maschinenteile, Scheibenbremsen, Bremsteile und anderer Oberflächen. Enthält keine Recycling-Stoffe.

- > hohe Reinigungswirkung, enthält einen hohen Anteil an reinem Aceton
- > rückstandsfrei
- > nicht korrosiv und greift Gummi- und Kunststoffteile nicht an

Verpackung:
600 ml



1050 Brake Cleaner

Reinigungsmittel für Montage



Mit speziellen Aktivsubstanzen zur Reinigung ölig und fettiger Maschinenteile, Scheibenbremsen, Bremsteile und anderer Oberflächen. Enthält keine Recycling-Stoffe.

- > starke Reinigungswirkung, enthält Aceton
- > rückstandsfrei
- > nicht korrosiv und greift Gummi- und Kunststoffteile nicht an

Verpackung:
25 L



5208 Sprayer BC

Pumpsprühflasche

Professionelle Sprühflasche mit Nylonpumpe zur Anwendung von Bremsenreiniger. Nutzvolumen: 1,5 L, Betriebsdruck: 3 bar.

- > Sicherheitsventil
- > Kunststoffmantel zum Schutz des Rückschlagventils
- > einstellbare Kunststoffdüse
- > Dichtungen: FPM (Viton®)

Nutzvolumen:
1.5 L



4540 Rust Solvent

Rostlöser MoS2



Universal-Schmiermittel/Rostlöser mit hoher Kriechfähigkeit zum Lösen von korrodierten und verklebten Verbindungen.

- > reinigt und entfernt Rost
- > langhaltiger Schutz vor Korrosion
- > verdrängt Feuchtigkeit (auch an elektrischen Kontakten und Leitern)



Sehr wirksam beim Lösen von korrodierten und festsitzenden Verbindungen.

Verpackung:
500 ml



3300 Lubriten

HSM Klebschmiermittel



Ein wirksames Schmiermittel, das auf einer speziellen Mischung aus Lösungsmitteln, Additiven und Spezialölen basiert. Ermöglicht die langfristige interne und externe Schmierung von Ketten, Lagern, Getrieben, O-Ring-Dichtungen und allen Arten von Gelenken, Kupplungen, Drahtseilen.

- > hochdruckbeständig
- > hervorragende Penetrationseigenschaften
- > schützt vor Korrosion
- > wasser- und staubabweisend
- > temperaturbeständig von -40 °C bis $+200\text{ °C}$

Verpackung:
500 ml



5500 Thyxo Lube

Universal-Schmiermittel



Fettfreies, nicht tropfendes Schmiermittel mit einer außergewöhnlichen Penetrationswirkung. Geeignet zum Einfetten und Verhindern des Quietschens von verschiedenen Schienen, Dichtungen, Schlössern, Scharnieren, Kufen und mehr. Ideal für sichtbare Anwendungen, bei denen absolute Sauberkeit und effektive Schmierung erforderlich sind (staubabweisend).

- > durchdringende Wirkung
- > druckbeständig
- > temperaturbeständig von -50 °C bis $+210\text{ °C}$

Verpackung:
500 ml



3004 Coppex

Trenn-/Schmiermittel



Mittel zum Schmieren, Trennen und Korrosionsschutz von hitzebelasteten Stellen. Verhindert Festfressen und Verkleben, Kaltverschweißung, Verschleiß und Rost.

- > hohe Haftkraft
- > silikonfrei
- > hitzebeständig bis $+1300\text{ °C}$

Verpackung:
500 ml



4400 Multi 6

Mehrzweck-6in1-Aerosol mit Soforteffekt.



Mehrzweck-6in1-Aerosol mit Soforteffekt.

- > löst verrostete Schraubverbindungen
- > vertreibt Feuchtigkeit in elektrischen Kontakten und feinen Rissen
- > verhindert Knirschen und Quietschen
- > lang anhaltender Korrosionsschutz
- > entfernt Rost
- > schmiert Läufer, Scharniere ...

Verpackung:
500 ml



5005 Silicoil

Transparentes Silikon-
Schmiermittel



Transparentes Schmiermittel für Förderbänder, Gleitschienen, Führungsbahnen und Schlösser. Sorgt für hervorragende Gleitfähigkeit auf fast allen Oberflächen. Auch als Conditionierer und Trennmittel für Kunststoffe, Gummi, Holz und Metalloberflächen einsetzbar.

- › hinterlässt keine Flecken
- › verhindert, dass Oberflächen kleben, quietschen...
- › schützt elektrische Kontakte vor Oxidation und Korrosion, wasserabweisend
- › geeignet zum Anbringen von Gummiteilen
- › **Vorsicht: nicht auf Fenstern anwenden**



Verpackung:
500 ml

A Birth of the 9600 X-Cure

Sie sagten, es sei nicht machbar.

Es war ein reguläres Produkttreffen im November 2014. Dann kam das Thema, mit dem jeder in der Branche zu kämpfen hat: Trockenzeiten. Die Aushärtung der Klarlacke dauerte zu lange, wodurch die Arbeit verlangsamt und die Produktivität verringert wurde.

Dann kam Dr. Matjaž Ravnjak, unser R&D-Manager, auf die Idee: „Was wäre, wenn wir einen Klarlack entwickeln würden, der in nur einer Stunde bei 20 °C trocknet?“

Ein skeptisches Lachen folgte. „Komm schon, sei ernsthaft,“ sagten sie. Aber Matjaž scherzte nicht, er war inspiriert und antwortete: „Ich werde es schaffen“.

Und das tat er.

Nur ein Jahr später brachte Silco etwas auf den Markt, das zu einer echten Revolution in der Welt der Reparaturlackierung werden sollte: einen Klarlack, der in einer Stunde bei Raumtemperatur und in nur 5 Minuten im Ofen trocknet. Damals hieß es 9600 Maxx Air Cure, heute ist es als 9600 SFR X-Cure bekannt. Sein Name hat sich geändert, aber sein Erbe

bleibt unverändert.

Auch nach 10 Jahren setzt es in Karosseriewerkstätten auf der ganzen Welt neue Maßstäbe für Geschwindigkeit, Effizienz und Zuverlässigkeit.

X-Cure war nicht nur ein Durchbruch. Es war der Beweis, dass unmöglich nur eine Meinung ist.



10th
year
ANNIVERSARY



Werbeartikel





2271 T-Shirt Macht den Lackierern

Premium T-Shirt

Ein T-Shirt in limitierter Auflage zu Ehren von Autolackierern. Gemacht für diejenigen, die mit Stolz lackieren.

Größe:
M / L / XL / XXL



2349 T-Shirt Silco Shark

Premium T-Shirt

Zeigen Sie Ihre Dominanz mit unserem von Haien inspirierten T-Shirt, ein Symbol der Silco-Marke.

Größe:
M / L / XL



2338 T-Shirt Silco Logo

Premium T-Shirt

Beweis, dass Klassiker immer noch großartig sind. Silco-Logo auf der Brust und unter dem Kragen auf dem Rücken.

Größe:
M / L / XL



2259 Hoodie Silco

Premium-Kapuzenpullover

Dieser Kapuzenpullover wurde speziell für die Elite der professionellen Autolackierer entworfen.

Sie gehören zu einer Gemeinschaft von Profis, die nach nichts Geringerem als Perfektion streben und lupenreine Ergebnisse liefern, die die hohe Kunstfertigkeit Ihrer Arbeit unter Beweis stellen.

Größe:
M / L / XL / XXL



2266 Hooded Light Jacket 2288 Bodywarmer

Komfortabel, geringes Gewicht, wasserabweisend

Kälte ist nicht mehr Ihr Feind - gesteppt, federleicht und mit einer angepassten Kapuze und Kinnschutz.

- > zwei Fronttaschen mit Reißverschluss
- > inklusive Tragetasche
- > wind- und wasserdicht

Größe:
M / L / XL / XXL



Komfortabel, geringes Gewicht, wasserabweisend

Sportliche Weste, die Sie nach Belieben kombinieren können. Gesteppt, federleicht und mit Kinnschutz.

- > zwei Fronttaschen mit Reißverschluss
- > inklusive Tragetasche
- > wind- und wasserdicht

Größe:
S / M / L / XL / XXL



2321 T-shirt Silco

T-Shirt aus Baumwolle

T-Shirt mit Rundhalsausschnitt aus 100-% ringgesponnener Baumwolle mit aufgedrucktem Silco Logo auf der Vorderseite. In Schwarz erhältlich.

Größe:
S / M / L / XL / XXL



2242 Polo shirt Silco

Polohemd mit Elasthan

Poloshirt aus 96 % Baumwolle und 4 % Elasthan-Micro-Pikee mit aufgedrucktem Silco-Logo auf der Vorderseite. Faltkragen mit Zwei-Knopf-Knopfleiste und kurzen Ärmeln.

Größe:
S / M / L / XL / XXL



2538 Knitted Beanie

Warme Wintermütze

Diese bequeme, grob gestrickte Mütze ist alles was Sie brauchen, um Ihren Kopf warm zu halten.



2342 Sunglasses Silco

Polarisierte Sonnenbrille

Werben Sie Ihren Stil auf und schützen Sie Ihre Augen mit der polarisierten Sonnenbrille von Silco. Sie besitzt einen eleganten schwarzen Rahmen mit dem Silco-Logo in 3D und polarisierte Gläser für ultimative Klarheit.



2025 Silco Energy Drink

Energiegetränk

Silco Energy Drink, der ultimative Energiebooster, der speziell für Autolackierer und Auto-Enthusiasten entwickelt wurde. Mit seiner speziell entwickelten Formel bietet er einen kraftvollen Energieschub, der es Ihnen ermöglicht, ein höheres Maß an Ausdauer und Konzentration zu erreichen und Ihre Projekte mit unübertroffener Geschwindigkeit und Präzision abzuschließen.

Egal, ob Sie spät in der Nacht oder früh am Morgen arbeiten, Silco Energy Drink ist für Sie da. Seine einzigartige Mischung aus Zutaten ist speziell darauf ausgelegt, Ihnen dabei zu helfen, sich durch diese langen, mühsamen Lackierarbeiten zu kämpfen und Ihnen die Energie zu geben, die Sie benötigen, um konzentriert zu bleiben und Ihre beste Arbeit zu leisten.



2356 Coffee Cup

Kaffeetasse

Größe:
One size



2325 Clock Silco

Wanduhr

Runde Wanduhr mit einem Durchmesser von 35 cm in schwarzer Farbe. Batterie inbegriffen.

Durchmesser: 35 cm
Farbe: Black



2326 Flying Banner Silco

Werbeflexbanner auf Flexständer

Hochwertiger, farbiger Silco-Logo Print auf Polyester-Gewebe. Sehr witterungsbeständig. Der Werbeständer besteht aus einem bedruckten Banner, mehrteiligem Biegestock und faltbarem Metallfuß. Das gesamte System ist in eine kleine Tragetasche gepackt für bequemen Transport. Einfach aufzustellen und zu handhaben. Geeignet für den Innen- und Außenbereich. Die Maße: 92 x 165 cm

Durchmesser: 92 x 165 cm



2348 Product Display Stand

200 x 100 x 40 cm

Schnelle und einfache Montage ohne Schrauben.

- › Jeder Ständer enthält:
4 Regale und 9 Kleiderbügel

Durchmesser: 200 x 100 x 40 cm



2243 Bag Silco

Geschenktüte

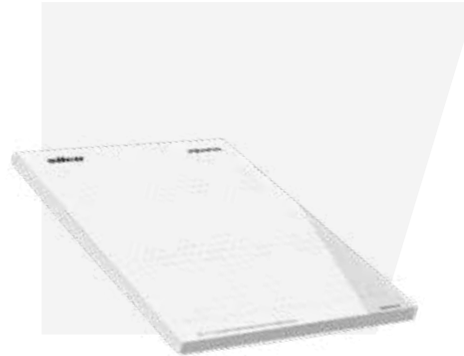
Tasche aus plastifiziertem mattem Material mit hochwertigem Textilgriff. Hergestellt aus laminiertem Papier, das einen weichen Look ergibt.

Durchmesser: 24 x 37 x 9 cm



2343 Notebook Silco

Notizbuch



2246 Writing Pad Silco

A4 Schreibblock

Schreibblock A4. Enthält 50 linierte Blätter mit bedrucktem Farblogo. Mit verklebter Stirnseite sowie Perforation und zwei Löchern für leichteres Abreißen und Archivieren.



2232 Ballpoint Pen Silco

Kugelschreiber

Ein klassisches Schreibutensil. Funktionell bis ins Detail. Für ein entspanntes Schreibgefühl mit einem hochwertigen Bleistift.



2249 Lighter Silco

Cricket Feuerzeug



2247 Sticker Silco

Silco Logo-Aufkleber



Usage Charts

- › „Tabelle zur Verwendung von Klarlacken und Farben“
- › „Tabelle zur Verwendung der Grundierungen“



Posters

- › Poster „Kunststoff grundieren“
- › Poster „Wählen Sie die richtige Silco-Spachtelmasse“

Folgen Sie uns!

Bleiben Sie in Verbindung. Jederzeit. Überall.

Entdecken Sie das Neueste von Silco, wo immer Sie auch sind. Melden Sie sich für unseren Newsletter an, informieren Sie sich über Expertentipps, sehen Sie sich Produktvideos an oder verbinden Sie sich mit uns in den sozialen Medien.

Abonnieren Sie unseren Newsletter.

Seien Sie der Erste, der Updates, Tipps und neue Produktveröffentlichungen erhält. Besuchen Sie www.silco.si, um sich anzumelden.

Verbinden Sie sich mit uns in den sozialen Medien.

Folgen Sie uns und lassen Sie sich täglich inspirieren, werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen und erleben Sie Produkt-Highlights aus der Praxis.

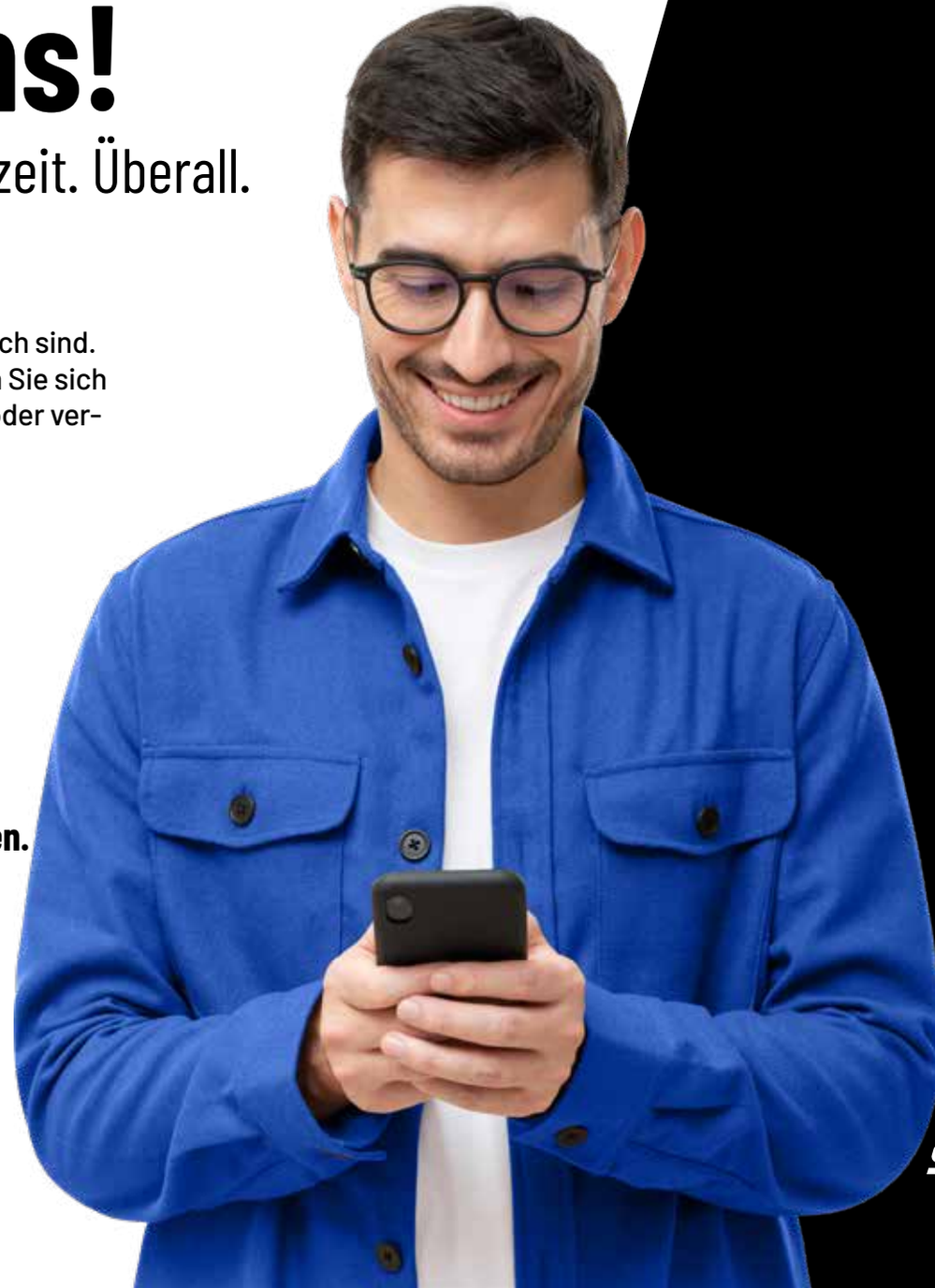
 @SilcoOfficial

 @silco_official

 @silco_official

 @silco_official_

 Silco Official



silco[®]



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

www.silco.si



The Finest Refinish Materials

Verbinden Sie sich mit uns in den sozialen Medien.



@SilcoOfficial



@silco_official



Silco Official



@silco_official



@silco_official_

Prod. Nr. 5241-DE

Händler: