

Katalog



Ansprech- und Vertriebspartner für Ihre Region



Florian Heitzer
 Fachberater Carsystem Deutschland
 0172 / 434 16 52



Tobias Rossow
 Fachberater Carsystem Deutschland
 0172 / 420 51 00



Bülent Ipek
 Fachberater Carsystem Deutschland
 0172 / 408 93 89



Dieter Schmitz
 Fachberater Carsystem Deutschland
 0172 / 447 70 54



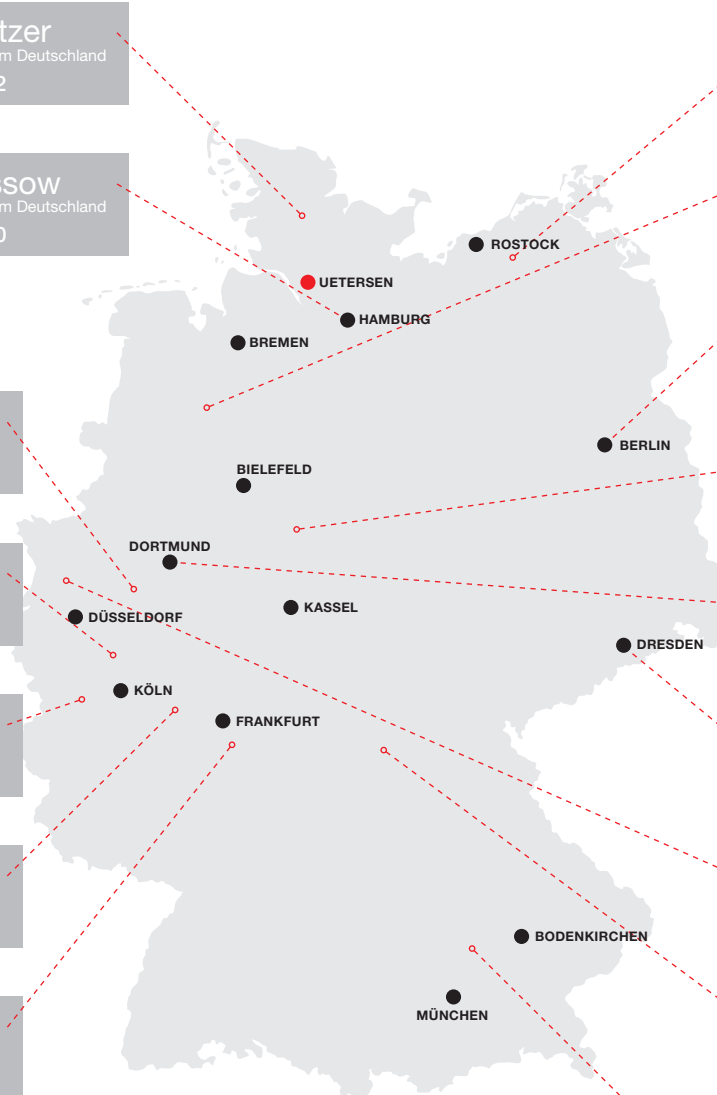
Lars Neugebauer
 Technischer Vertrieb
 0152 / 015 117 48



Sergius Titz
 Technischer Vertrieb
 0172 / 44 13 951



Oliver Beib
 Fachberater Carsystem Deutschland
 0174 / 312 05 86



Nordlack GmbH
 Tel.: 038205 78180

Lackzentrum Stindt GmbH
 Tel.: 04962 996 680

Carsystem Farberlin GmbH
 Tel.: 030 200 960 10

Ch. Klemme GmbH & Co.KG
 Tel.: 05202 915 555

Carcolor GmbH & Co. Autolackiersysteme KG
 Tel.: 0231 556 963 10

Carsystem Ost BRAUNE Autolackierbedarf GmbH
 Tel.: 0351 655 526 0

Fuchs Autolack-Service -Vertriebs GmbH
 Tel.: 02841 931 069 0

TOP-Color GmbH Lacke und Zubehör
 Tel.: 03691 885 915

Carsystem Süd Rohde GmbH
 Tel.: 08745 96520

INNENDIENST



Christian Fengler
 Verkauf Carsystem Deutschland
 04122 / 717 - 137



Verena Müller
 Verkauf Carsystem Deutschland
 04122 / 717 - 206



Hannes Schüler
 Verkauf Carsystem Deutschland
 04122 / 717 - 197

TECHNIKER



Günther Berghäuser
 Anwendungstechniker Carsystem Deutschland
 0172 / 468 50 14



Steven Lück
 Anwendungstechniker Carsystem Deutschland
 0173 / 722 92 18

KEY ACCOUNT



Benjamin Baghdasirian
 Key Account Manager
 0172 / 406 08 28

Bestell-Hotline: 0 41 22 / 717 - 899
Bestell-Fax: 0 41 22 / 717 - 193

EIN GLÄNZENDES SYSTEM

CARSYSTEM IST DIE ERSTE ADRESSE FÜR SÄMTLICHE PRODUKTE RUND UM DIE KAROSSERIE- UND LACKREPARATUR IM AUTOMOTIVEBEREICH.

62 Partner, 64 Länder, mehr als 2000 Artikel – die weltweite Nachfrage hat uns zu einem der führenden Lieferanten von Non-Paint-Produkten für die Autolackierbranche gemacht. Diese Pole-Position ist das Resultat aus der kompromisslosen Orientierung an Qualität und die Konsequenz aus über 60 Jahren Erfahrung im Markt.

Als Marke der VOSSCHEMIE mit Sitz in Uetersen bei Hamburg/Deutschland profitieren wir von der jahrzehntelangen Entwicklung und Herstellung von Polyesterspachtelmassen. Um diese Kernkompetenz herum haben wir unser Produktangebot ständig erweitert. Mittlerweile halten wir alles bereit, was Sie für eine fachgerechte und professionelle Fahrzeugreparatur benötigen.

Gut, wenn alles aus einer Hand kommt. Besser, wenn alle Produkte präzise aufeinander abgestimmt sind. Am besten, wenn zertifizierte Qualität gleichbleibende Standards sichert (zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015).

Dieses Erfolgssystem hat einen Namen: **CARSYSTEM**

**CAR
SYSTEM®**



BESUCHEN SIE UNS AUCH ONLINE



Farbe? Egal!
Der Glanz kommt von uns.

Der 2K CLEAR VOC SPEED PLUS Applikation, Tiefenglanz, Trocknung und Polierbarkeit.

Schon jetzt eine **LEGENDE!**



CARSYSTEM
WEBSITE
WWW.CARSYSTEM.ORG



CAR SYSTEM

Perfekte Pflege
Nicht nur für das Auto.

Die neuen **Handreinigungs- und Pflegeprodukte** von CarSystem eignen sich ideal für den täglichen Gebrauch in Ihrer Werkstatt.



REINIGUNG
Der Hand Protection ist eine Schutzlösung zur Verhinderung von Hautirritationen im Umgang mit z.B. Ölen, Säuren, Laugen. Anwendung vor und während der Arbeit.

REINIGUNG
Der Hand Cleaner ist ein milde Handreiniger, welcher perfekt geeignet ist um hartnäckige Verschmutzungen zu entfernen. Anwendung nach und während der Arbeit.

PFLEGE
Der Hand Care ist eine handpflegende Creme, welche die Haut vor dem Austrocknen schützt. Anwendung nach und während der Arbeit.



WWW.INSTAGRAM.COM/CARSYSTEM_REFINISH/



Wir lassen Sie nicht im **Dunkeln** stehen!

Die **CARSYSTEM LED** Lampe lässt sich aufgrund des Akkubetriebes kabellos und flexibel einsetzen und ermöglicht durch ihren 180° Schwenkfuß den perfekten Bestichtungswinkel. Ein passender Magnet zur Befestigung ist ebenfalls enthalten.



WWW.FACEBOOK.COM/CARSYSTEM.ORG/



Put your lights **ON!**



UV LED LIGHTS

Ab jetzt in 2 Größen erhältlich bei **CARSYSTEM**

CARSYSTEM
YOUTUBE-CHANNEL

WWW.YOUTUBE.COM/VOSSCHEMIECS



BACK IN STOCK!

PERFEKT FÜR LAUE SOMMER-NÄCHTE.

DER BELIEBTE **CARSYSTEM HOODIE** IN 2 FARBEN.



PRODUKTFINDER
UNSERER WEBSITE

WWW.CARSYSTEM.ORG/PRODUKTE/



CAR SYSTEM



Be flexible!
Mit uns bleiben Sie **elastisch.**

Mit dem Einsatz des **ELASTIC ADDITIVE** in Füllern und Klarlacken von **CARSYSTEM**, bleiben Sie auf Kunststoffteilen flexibel.



CAR SYSTEM®



FOLLOW US

INHALTSVERZEICHNIS

	SCHLEIFEN	7
	SPACHTELN	33
	ABDECKEN	51
	LACKIEREN	61
	POLIEREN	93
	KLEBEN & BESCHICHTEN.....	105
	REINIGEN	121
	ARBEITSSCHUTZ	129
	ZUBEHÖR	141

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN &
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-
SCHUTZ

ZUBEHÖR

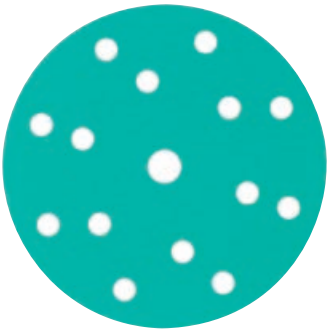
SCHLEIFEN





Greenline Grip

150 mm – 15 Loch



EINSATZGEBIET

Kletthaftendes Hochleistungsschleifmittel für den Grob-, Zwischen- und Endschliff aller Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung für eine exzellente Standzeit mit einem sehr guten Oberflächenfinish.

CHARAKTERISTIK

Greenline Grip ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline Grip ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline Grip zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das sehr feine Schleifbild aus.

Durch die 15er Lochung entsteht eine höhere Absaugleistung. Dadurch erhöht sich ebenfalls die Standzeit des Schleifpapiers.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.084	P 40	50	500
145.085	P 60	50	500
145.086	P 80	50	500
145.087	P 100	100	1000
145.088	P 120	100	1000
145.089	P 150	100	1000
145.090	P 180	100	1000
145.091	P 220	100	1000
145.092	P 240	100	1000
145.093	P 280	100	1000
145.094	P 320	100	1000
145.095	P 360	100	1000
145.096	P 400	100	1000
145.097	P 500	100	1000
145.098	P 600	100	1000
145.099	P 800	100	1000

Greenline Grip

70 × 125 mm



EINSATZGEBIET

Kletthaftendes Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyesterspachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline Grip ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline Grip ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline Grip zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.564	P 40	50	500
151.565	P 60	50	500
151.566	P 80	50	500
151.567	P 100	50	500
151.568	P 120	50	500
151.569	P 150	50	500
151.570	P 180	50	500
151.571	P 220	50	500
151.572	P 240	50	500
151.573	P 320	50	500
151.574	P 360	50	500
151.575	P 400	50	500



Greenline Grip

70 × 198 mm

EINSATZGEBIET

Kletthaftendes Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyesterspachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline Grip ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline Grip ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline Grip zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block 198 Grip und Sanding Block 198 Kit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.576	P 40	50	500
151.577	P 60	50	500
151.578	P 80	50	500
151.579	P 100	50	500
151.580	P 120	50	500
151.581	P 150	50	500
151.582	P 180	50	500
151.583	P 220	50	500
151.584	P 240	50	500
151.585	P 320	50	500
151.586	P 360	50	500
151.587	P 400	50	500



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

Greenline Grip

70 × 400 mm

EINSATZGEBIET

Kletthaftendes Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyesterspachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline Grip ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline Grip ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline Grip zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block 400 Grip Flex und Sanding Block 400 Grip.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.588	P 40	50	500
151.589	P 60	50	500
151.590	P 80	50	500
151.591	P 100	50	500
151.592	P 120	50	500
151.593	P 150	50	500
151.594	P 180	50	500
151.595	P 220	50	500
151.596	P 240	50	500
151.597	P 320	50	500
151.599	P 400	50	500



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Greenline Grip

115 × 230 mm



EINSATZGEBIET

Kletthaftendes Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyester-spachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline Grip ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline Grip ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline Grip zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block 230 Grip.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.931	P 40	50	500
141.932	P 60	50	500
141.933	P 80	50	500
141.934	P 100	100	1000
141.935	P 120	100	1000
141.936	P 150	100	1000
141.937	P 180	100	1000
141.938	P 220	100	1000
141.939	P 240	100	1000
141.940	P 320	100	1000
141.942	P 400	100	1000

Greenline

115 × 280 mm



EINSATZGEBIET

Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyester-spachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline ist ein Hochleistungsschleifmittel für den maschinellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Schwingschleifer oder von Hand mit Sanding Block.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.875	P 40	50	500
141.876	P 60	50	500
141.877	P 80	50	500
141.878	P 100	100	1000
141.879	P 120	100	1000
141.880	P 150	100	1000
141.881	P 180	100	1000
141.882	P 220	100	1000
141.883	P 240	100	1000
141.884	P 320	100	1000



Greenline

230 × 280 mm

EINSATZGEBIET

Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyester-spachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline ist ein Hochleistungsschleifmittel für den manuellen Trockenschliff von Oberflächen.

Greenline ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Greenline zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.885	P 40	50	500
141.886	P 60	50	500
141.887	P 80	50	500
141.888	P 100	50	500
141.889	P 120	50	500
141.890	P 150	100	1000
141.891	P 180	100	1000
141.892	P 220	100	1000
141.893	P 240	100	1000
141.894	P 320	100	1000
141.895	P 400	100	1000
141.896	P 600	100	1000



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

Greenline

Rolle 115 mm × 50 m

EINSATZGEBIET

Hochleistungsschleifmittel für den Grob- und Zwischenschliff von Polyester-spachtel, Füller und Lackmaterialien. Es verfügt über eine staubabweisende Beschichtung.

CHARAKTERISTIK

Greenline ist ein Hochleistungsschleifmittel für den manuellen Trockenschliff von Oberflächen.

Es ist ein Schleifpapier für ein perfektes Schleifergebnis. Das Greenline zeichnet sich durch seine gute Anfangsaggressivität, die hohe Standzeit und das gleichmäßige Schleifbild aus.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.898	P 60	1	5
141.899	P 80	1	5
141.900	P 100	1	5
141.901	P 120	1	5
141.902	P 150	1	5
141.903	P 180	1	5
141.904	P 220	1	5
141.905	P 240	1	5
141.906	P 320	1	5



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Greenline Flex

Rolle 115 mm x 25 m



EINSATZGEBIET

Sehr anpassungsfähiges Schleifmittel für das manuelle Nachschleifen von Sicken, Falzen, Rundungen und schwer zugänglichen Stellen. Der flexible, weiche Schaumstoffrücken verringert die Gefahr des Durchschleifens.

VERARBEITUNG

Von Hand.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.636	P 150	1	5
142.637	P 180	1	5
142.638	P 220	1	5
142.640	P 240	1	5
142.641	P 280	1	5
142.642	P 320	1	5
142.643	P 400	1	5
142.644	P 500	1	5
142.645	P 600	1	5
142.646	P 800	1	5

Tec Line Softflex

Rolle 115 x 125 mm



CHARAKTERISTIK

Das Tec Line Softflex ist ein sehr anpassungsfähiges und weiches Schleifmittel für das manuelle Nachschleifen von Falzen, Rundungen und schwer zugänglichen Stellen. Durch den Schaumstoffrücken passt es sich sehr gut der zu bearbeitenden Oberflächengeometrie an.
200 Blatt pro Box.

VERARBEITUNG

Von Hand.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.689	P 150	1	5
152.690	P 180	1	5
152.691	P 240	1	5
152.692	P 320	1	5
152.693	P 400	1	5
152.694	P 500	1	5
152.695	P 600	1	5
152.696	P 800	1	5



Tec Line Silver

Folienschleifmittel 150 mm – 15 Loch

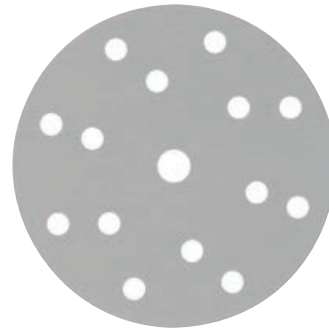
EINSATZGEBIET

Tec Line Silver ist ein Folienschleifmittel mit einem Durchmesser von 150 mm. Es eignet sich optimal für den Excenterschliff im Automotive Refinish Bereich.

CHARAKTERISTIK

Das hochwertige Schleifkorn sorgt für einen hohen Abtrag. Durch eine sehr geringe Rautiefe in den feinen Körnungen ist die Oberfläche nach dem Schleifen optimal für die nachfolgenden Arbeitsschritte vorbereitet. Eine lange Standzeit, die durch das innovative Antihaf-System kommt und die hohe Kantenstabilität sind weitere Vorteile, die das Tec Line Silver zu bieten hat.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.048	P 80	50	500
154.049	P 120	50	500
154.050	P 150	50	500
154.051	P 180	50	500
154.052	P 220	50	500
154.053	P 240	50	500
154.054	P 280	50	500
154.055	P 320	50	500
154.056	P 360	50	500
154.057	P 400	50	500
154.058	P 500	50	500
154.059	P 600	50	500
154.060	P 800	50	500



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

Tec Line Pro Finish

Netzschleifmittel 150 mm – ungelocht

EINSATZGEBIET

Netzschleifmittel für ein perfektes Oberflächenfinish bei Hochglanzlacken, Mineralwerkstoffen und Gelcoats.

CHARAKTERISTIK

Tec Line Pro Finish ist das perfekte Schleifmittel für den Feinstschleifbereich. Die Netzschleifscheiben eignen sich sowohl für den Trocken-, als auch für den Nassschliff.

Tec Line Pro Finish zeichnet sich durch sein schönes, gleichmäßiges Schleifbild aus und hat eine sehr gute Standzeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.983	P 1000	20	120
152.984	P 2000	20	120
153.256	P 3000	20	120
153.257	P 4000	20	120



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Tec Line Pro Finish

Netzschleifmittel 77 mm – ungelocht



EINSATZGEBIET

Netzschleifmittel für ein perfektes Oberflächenfinish bei Hochglanzlacken, Mineralwerkstoffen und Gelcoats.

CHARAKTERISTIK

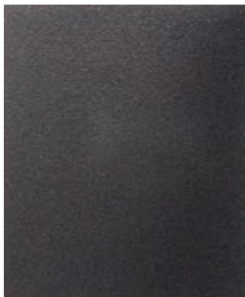
Tec Line Pro Finish ist das perfekte Schleifmittel für den Feinstschleifbereich. Die Netzschleifscheiben eignen sich sowohl für den Trocken-, als auch für den Nassschliff.

Tec Line Pro Finish zeichnet sich durch sein schönes, gleichmäßiges Schleifbild aus und hat eine sehr gute Standzeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.255	P 1000	20	200
152.980	P 2000	20	200
152.981	P 3000	20	200
152.982	P 4000	20	200

Topline WP S

230 × 280 mm



EINSATZGEBIET

Wasserfestes Schleifpapier mit besonders feinem Oberflächenfinish zum Nassschleifen aller Lackmaterialien.

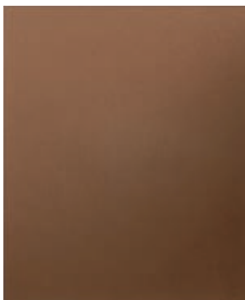
VERARBEITUNG

Von Hand mit Sanding Block.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
136.676	P 80	50	500
136.677	P 120	50	500
136.678	P 180	50	500
136.679	P 220	100	1000
136.680	P 240	100	1000
136.682	P 320	100	1000
136.683	P 360	100	1000
136.684	P 400	100	1000
136.685	P 500	100	1000
136.686	P 600	100	1000
136.687	P 800	100	1000
136.688	P 1000	100	1000
136.689	P 1200	100	1000
136.690	P 1500	100	1000
136.691	P 2000	100	1000

Topline WP A

230 × 280 mm



EINSATZGEBIET

Wasserfestes Schleifpapier mit besonders langer Standzeit zum Nassschleifen aller Lackmaterialien.

VERARBEITUNG

Von Hand mit Carsystem Sanding Block.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
136.671	P 600	100	1000
136.672	P 800	100	1000
136.674	P 1200	100	1000

**EINSATZGEBIET**

Manuelles Nachschleifen von Konturen, Rundungen und schwer zugänglichen Stellen.

CHARAKTERISTIK

Hochflexibel, passt sich jeder Rundung an, bildet keine scharfen Kanten. Kann sowohl nass als auch trocken eingesetzt werden.

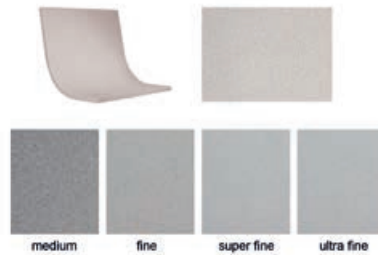
VERARBEITUNG

Von Hand.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.924	medium P 220–P 280	40	40
138.925	fine P 320–P 400	40	40
138.926	super fine P 400–P 500	40	40
138.927	ultra fine P 800–P 1200	40	40

Classicline Soft Pad

140 × 115 mm



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

EINSATZGEBIET

Manuelles Nachschleifen von Konturen, Rundungen und schwer zugänglichen Stellen für ein besonders feines Schleifbild.

CHARAKTERISTIK

Hochflexibel, passt sich jeder Rundung an, bildet keine scharfen Kanten. Kann sowohl nass als auch trocken eingesetzt werden.

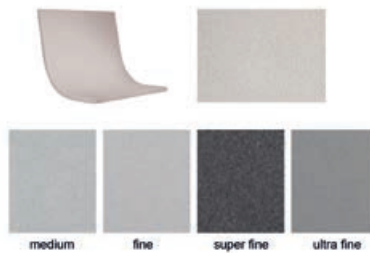
VERARBEITUNG

Von Hand.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.251	medium P 280–P 360	40	40
126.252	fine P 400–P 500	40	40
126.253	super fine P 600–P 800	40	40
126.254	ultra fine P 1200–P 1500	40	40

Topline Soft Pad

140 × 115 mm

**Tec Line Mattflex Premium**

Schleifvlies – Rolle

EINSATZGEBIET

Tec Line Mattflex Premium ist perfekt geeignet für das Mattieren/Schleifen von Oberflächen. Durch seinen dreidimensionalen Aufbau wird effizient ein einheitliches Schleifbild auf der Oberfläche erzielt.

VERARBEITUNG

In Verbindung mit Prep & Scuff oder Bite für Kunststoffteile gelingt der gesamte Prozess noch einfacher und effizienter.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.616	rot/very fine/115 mm × 10 m	1	5
151.617	grau/ultra fine/115 mm × 10 m	1	5





Topline Mattflex

Schleifvlies – Rolle



EINSATZGEBIET

ROT: Mattieren von Neuteilen, Altlacken und Aluminium.
GRAU: Mattieren von Karosserieteilen vor dem Lackauftrag.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
136.267	rot/very fine/115 mm × 10 m	1	10
136.266	grau/ultra fine/115 mm × 10 m	1	10

Tec Line Mattflex Pad

Schleifvlies – Pad



CHARAKTERISTIK

Das Tec Line Mattflex Pad ist ein sehr hoch qualitatives und dünnes Schleifvlies. Es zeichnet sich durch seinen dreidimensionalen Aufbau aus und sorgt dadurch auf der Oberfläche für ein einheitliches Schleifbild. Durch diese Eigenschaften eignet sich das Tec Line Mattflex Pad für die meisten anfallenden Mattierungs- & Schleifarbeiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.686	rot/very fine/115 × 230 mm	25	100
152.687	grau/ultra fine/115 × 230 mm	25	100
152.688	gold/micro fine/115 × 230 mm	25	100

Topline Mattflex

Schleifvlies – Pad



EINSATZGEBIET

ROT: Mattieren von Neuteilen, Altlacken und Aluminium.
GRAU: Mattieren von Karosserieteilen vor dem Lackauftrag.
GOLD: Für die Vorbereitung von Beispritzarbeiten bei empfindlichen Farbtönen.
WEISS: In Kombination mit Prep & Scuff zum Mattieren von sehr empfindlichen Farbtönen. In Kombination mit Bite zu Mattieren von Kunststoffoberflächen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.581	rot/very fine/152 × 229 mm	10	300
154.580	grau/ultra fine/152 × 229 mm	10	300
138.405	gold/micro fine/152 × 229 mm	10	280
138.406	weiß/152 × 229 mm	10	280

Topline Mattflex

Schleifvlies – Scheibe



EINSATZGEBIET

ROT: Mattieren von Neuteilen, Altlacken und Aluminium.
GRAU: Mattieren von Karosserieteilen vor dem Lackauftrag.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
136.273	rot/very fine/150 mm	20	200
136.274	grau/ultra fine/150 mm	20	200

**EINSATZGEBIET**

Tec Line Matt Matting Mousse findet seine Anwendung im Mattieren, Reinigen und Entfetten von Karosserieteilen in einem Arbeitsgang. Ideal auch zum Reinigen und Abreiben von Kunststoffstoßfängern und Gummiteilen vor dem Lackieren.

Tec Line Matt Matting Mousse wird in Kombination mit Tec Line Mattflex oder Topline Mattflex grau oder gold eingesetzt.

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende Mattpaste mit Dreifachfunktion, schleift, reinigt und entfettet vollständig in nur einem Arbeitsschritt. Verbessert die Lackhaftung, verhindert den Haftungsverlust im Blendbereich, einheitlicher Mattierungsgrad und hervorragende Reinigungswirkung für die perfekte Haftung.

Wirkt sich nicht verfärbend auf Gummi- und Zierleisten aus.

Ohne Silikone, ohne Lösungsmittel und ganz ohne flüchtige organische Wasserinhaltsstoffe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.947	hellgrau/1,0 kg	1	6

Tec Line Matt Matting Mousse

Mattierungspaste



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

EINSATZGEBIET

Mattieren, Reinigen und Entfetten von Karosserieteilen in einem Arbeitsgang. Prep & Scuff wird in Kombination mit Topline Mattflex eingesetzt und erhöht so deutlich die Schleif- und Mattierungsleistung des Schleifvlieses.

CHARAKTERISTIK

Ein wasserbasierendes Gel mit natürlichen Mineralien und Entfettungskomponenten. Mit dem Spezialpinsel Prep-Brush werden auch schwer zugängliche Stellen erreicht.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.547	hellgrün/Mattierungsgel, 1,3 kg	1	6
137.548	hellgrün/Mattierungsgel, 5 kg	1	4
137.779	Dispenser für 5 kg	1	1
138.301	Prep-Brush/4 cm	1	36

Prep & Scuff

Mattierungsgel



LACKIEREN

POLIEREN

EINSATZGEBIET

Mattieren, Reinigen und Entfetten von Kunststoffteilen in einem Arbeitsgang. Bei Verwendung von Bite entfällt mehrfaches Tempern des Kunststoffteils. Nach Behandlung mit Bite muss das Kunststoffteil noch mit einem Plastik-Primer beschichtet werden, danach kann wie gewohnt mit dem Lackieren begonnen werden. Bite wird in Kombination mit dem Topline Mattflex gold Vliesprodukt eingesetzt.

CHARAKTERISTIK

Ein wasserbasierendes Gel mit natürlichen Mineralien und speziellen Entfettungskomponenten für Kunststoffe. Mit dem Spezialpinsel Prep-Brush werden auch schwer zugängliche Stellen erreicht.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.807	grau/Mattierungsgel, 560 g	1	6
138.301	Prep-Brush/4 cm	1	36

Bite

Mattierungsgel für Kunststoffe



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



PROFLEX

Made by Universe



Finish- und Feinstschliff
in neuer Dimension.

Das optimale System
für das perfekte Finishing.



ProFLEX Uranus

75 mm – ungelocht



CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Uranus ist eine universell einsetzbare Schleifscheibe. Ausgezeichnete Aggressivität und hohe Standzeit machen das ProFLEX Uranus zu einem optimalen Schleifmittel für den gesamten Schleifprozess.

VERARBEITUNG

Maschinell zu verwenden mit dem Finish Sander – 143.388.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.475	P 80	50	1000
153.476	P 120	50	1000
153.477	P 180	50	1000
153.478	P 240	50	1000
153.479	P 320	50	1000
153.480	P 400	50	1000
153.481	P 500	50	1000



ProFLEX Jupiter

152 mm – 15 Loch

CHARAKTERISTIK

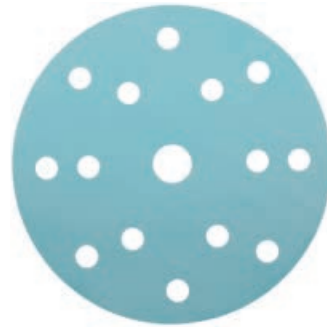
Das ProFLEX Jupiter bildet den letzten Schleifschritt vor dem Polieren. Es eignet sich optimal zum Nachschleifen von Lackoberflächen und sorgt durch eine perfekte Oberfläche für eine Reduzierung der Polierzeit.

VERARBEITUNG

Maschinell mit dem ProFLEX Interface Pad Soft 150 mm – 154.295 – zu verwenden.

Maschinell mit dem CP Palm Sander – 141.293 – zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.449	P 600	50	1000
154.450	P 800	50	1000
154.451	P 1000	50	1000
154.452	P 1200	50	1000
154.453	P 1500	50	1000
153.469	P 2000	50	1000
153.470	P 2500	50	1000
153.471	P 3000	50	1000



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

ProFLEX Jupiter

152 mm – ungelocht

CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Jupiter bildet den letzten Schleifschritt vor dem Polieren. Es eignet sich optimal zum Nachschleifen von Lackoberflächen und sorgt durch eine perfekte Oberfläche für eine Reduzierung der Polierzeit.

VERARBEITUNG

Maschinell mit dem ProFLEX Interface Pad Soft 150 mm – 154.295 – zu verwenden.

Maschinell mit dem CP Palm Sander – 141.293 – zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.660	P 1500	50	1000
154.661	P 2000	50	1000
154.662	P 2500	50	1000
154.663	P 3000	50	1000



LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

ProFLEX Jupiter

75 mm – ungelocht

CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Jupiter bildet den letzten Schleifschritt vor dem Polieren. Es eignet sich optimal zum Nachschleifen der Lackoberfläche und sorgt durch eine perfekte Oberfläche für eine Reduzierung der Polierzeit.

VERARBEITUNG

Maschinell mit dem ProFLEX Interface Pad Soft 75 mm – 154.296 – zu verwenden.

Maschinell mit dem Finish Sander – 143.388 – zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.444	P 600	50	1000
154.445	P 800	50	1000
154.446	P 1000	50	1000
154.447	P 1200	50	1000
154.448	P 1500	50	1000
153.466	P 2000	50	1000
153.467	P 2500	50	1000
153.468	P 3000	50	1000



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



ProFLEX Jupiter

34 mm



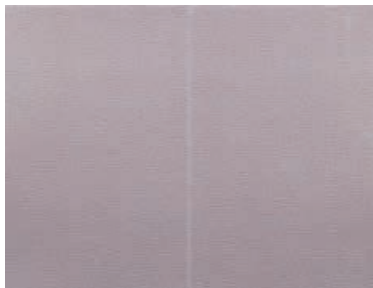
CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Jupiter ist ein Hochleistungsschleifmittel auf Sofftfilmbasis, welches sich optimal für alle Schleifarbeiten auf Klarlack eignet. Es bietet die perfekte Balance zwischen hohem Abtrag und extrem feinem Schleifbild.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.440	P 1500	100	2000
154.441	P 2000	100	2000
154.442	P 2500	100	2000
154.443	P 3000	100	2000

ProFLEX Neptune

130 × 170 mm



CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Neptune ist das perfekte Schleifmittel für die gängigsten Zwischenschliffe. Es eignet sich zum Mattieren von Klarlacken, Schleifen der Ausnebelzonen und in P 600 dient es als optimale Alternative zum Schleifvlies.

VERARBEITUNG

Flächenschliff: Manuell zu verarbeiten mit dem ProFLEX Neptune Pad – 154.174. Schwer erreichbare Stellen: Manuell zu verarbeiten mit dem ProFLEX Neptune Pad Soft – 154.175.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.472	P 600	50	1000
153.473	P 800	50	1000
154.454	P 1000	50	1000
154.455	P 1200	50	1000
153.474	P 1500	50	1000

ProFLEX Saturn

152 mm – 15 Loch



CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Saturn 152 mm ist optimal geeignet für das Schleifen von Grundierungen, als Feinschliff von Füller, als letzter Schleifschritt vor dem Basislack, zum Mattieren von Klarlacken, dem Schliff von Ausnebelzonen und zum Entfernen von Oberflächenstrukturen im Klarlack.

VERARBEITUNG

Maschinell mit dem ProFLEX Interface Pad 150 mm – 154.193 – zu verwenden. Maschinell mit dem CP Palm Sander – 141.293 – zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.482	P 800	50	1000
153.483	P 1000	50	1000



ProFLEX Saturn

75 mm – ungelocht

CHARAKTERISTIK

Das ProFLEX Saturn 75 mm ist optimal geeignet für das Schleifen von Grundierungen, den Feinschliff von Füller, als letzter Schleifschritt vor dem Basislack, zum Mattieren von Klarlacken, dem Schliff von Ausnebelzonen und zum Entfernen von Oberflächenstrukturen im Klarlack. Ebenso eignet sich das Saturn zusätzlich zum Schleifen von Staubeinschlüssen und Fehlstellen in der Lackoberfläche.

VERARBEITUNG

Maschinell mit dem ProFLEX Interface Pad 75 mm – 154.194 – zu verwenden.
Maschinell mit dem Finish Sander – 143.388 – zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.485	P 800	50	1000



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ProFLEX Mercury

29 × 35 mm

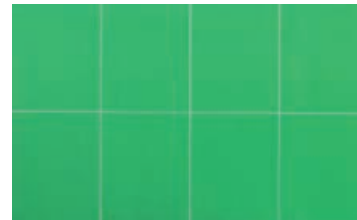
CHARAKTERISTIK

Die ProFLEX Mercury Sheets sind 1/8 Sheets für den händischen Trockenschliff von Staubeinschlüssen oder Fehlstellen in der Lackoberfläche.

VERARBEITUNG

Manuell zu verarbeiten mit dem ProFLEX Mercury Sanding Block – 154.173.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.437	P 1500	200	4000
153.460	P 2000	200	4000
153.461	P 2500	200	4000
153.462	P 3000	200	4000



ABDECKEN

LACKIEREN

ProFLEX Mercury Sanding Block

Schleifblock

CHARAKTERISTIK

Schleifblock für Mercury Klebesheets.
27 × 33 × 15 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.173	ProFLEX Mercury Sanding Block	2	100



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

ProFLEX Pluto

Folienschleifmittel

CHARAKTERISTIK

ProFLEX Pluto sind runde Schleifblüten für den händischen Trockenschliff von Staubeinschlüssen oder Fehlstellen in der Lackoberfläche.

VERARBEITUNG

Maschinell zu verarbeiten mit dem Back Pad – 144.768.
Manuell zu verarbeiten mit dem ProFLEX Pluto Sanding Block – 154.297.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.428	P 1500/ø 34 mm	100	6000
154.429	P 2000/ø 34 mm	100	6000
154.430	P 2500/ø 34 mm	100	6000
154.431	P 3000/ø 34 mm	100	6000
154.432	P 4000/ø 34 mm	100	6000
154.433	P 5000/ø 34 mm	100	6000



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



ProFLEX Pluto Sanding Block

Schleifblock



CHARAKTERISTIK

Schleifblock für Pluto-Kleblüten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.297	ProFLEX Pluto Sanding Block	1	10

ProFLEX Back Pad PSA

Stützteller, 30 mm



CHARAKTERISTIK

Das Carsystem ProFLEX Back Pad 30 mm PSA ist ein Excenter-Backpad mit 30 mm Durchmesser. Das ProFLEX Back Pad ist speziell für die Arbeiten mit unserer Mini Sanding Machine geeignet. Durch seine spezielle PSA-Kleboberfläche lässt sich das ProFLEX Back Pad perfekt mit unseren ProFLEX Pluto Blüten verwenden. Mit dem ProFLEX Back Pad lassen sich Staubeinschlüsse problemlos entfernen. Zudem wird durch die leichte Flexibilität des Oberflächenträgers ein sehr sauberes Schleifbild erzeugt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.153	Back Pad 30 mm/Stick/ 1/4" Innengewinde	2	2

ProFLEX Interface Pad

Zwischenpolster 150 mm 15-Loch



CHARAKTERISTIK

Interface Pad, Multilochung, Mikroklett, 150 mm.
Geeignet für ProFLEX Saturn 152 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.295	ProFLEX Interface Pad soft 150 mm	1	20
154.193	ProFLEX Interface Pad medium 150 mm	1	20
155.100	ProFLEX Interface Pad hard 150 mm	1	20

ProFLEX Interface Pad

Zwischenpolster 150 mm ungelocht



CHARAKTERISTIK

Interface Pad, Multilochung, Mikroklett, 150 mm.
Geeignet für ProFLEX Jupiter 152 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.101	ProFLEX Interface Pad soft 150 mm	1	20
155.099	ProFLEX Interface Pad hard 150 mm	1	20

**CHARAKTERISTIK**

Interface Pad Mikroklett, 75 mm.
Geeignet für ProFLEX Saturn 75 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.296	ProFLEX Interface Pad soft 75 mm	1	20
154.194	ProFLEX Interface Pad medium 75 mm	1	20
155.098	ProFLEX Interface Pad hard 75 mm	1	20



ProFLEX Interface Pad

Zwischenpolster 75 mm ungelocht

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

CHARAKTERISTIK

Interface Pad Mikroklett, 34 mm.
Geeignet für ProFLEX Jupiter.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.097	ProFLEX Interface Pad hard/ ungelocht/34 mm	5	75



ProFLEX Interface Pad

Zwischenpolster 34 mm ungelocht

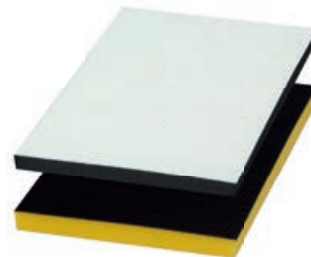
LACKIEREN

POLIEREN

CHARAKTERISTIK

Hand Pad für ProFLEX Neptune Sheets.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.175	soft/78 × 123 × 5 mm	1	20
154.174	hard/78 × 123 × 7 mm	1	20



ProFLEX Neptune Pad

Hand Pad

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Electric Sander

Exzentrerschleifer



CHARAKTERISTIK

Der Electric Sander ist ein elektrischer Exzentrerschleifer für alle anfallenden Schleifarbeiten in der Werkstatt. Durch seinen bürstenlosen Motor und den elektrischen Antrieben bietet die Schleifmaschine durch die geringeren Vibrationen und Lärmbelastung einen deutlich höheren Komfort für den Anwender. Auch bei stärkerer Belastung bietet der Electric Sander eine konstante Geschwindigkeit, welche sich einfach zwischen vier Stufen verstellen lässt. Neben diesen enormen Vorteilen ist der Elektroschleifer zusätzlich gegenüber einer Luftdruckmaschine deutlich sparsamer und entlastet die Druckluftanlagen in den Lackierereien. Gewinde: 5/16" – 24 Innengewinde. Lieferung inklusive Stützteller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.078	2,5 mm Hub	1	6
154.079	5 mm Hub	1	6
154.694	Excenter Back Pad Electro 150 mm	1	10
154.693	Adapter für Electric Sander 36/29	1	1
155.504	Schlauch Klammer für Electric Sander	1	1

CP Palm Sander

Exzentrerschleifer



BESCHREIBUNG

Druckluftbetriebener Einhandexzentrerschleifer inkl. Stützteller.

CHARAKTERISTIK

Vibrations- und geräuscharm, staubgeschütztes Innenlager, 2,5 mm, 5 mm oder 10 mm Hub für 150 mm Back Pads. Gewinde: 5/16" – 24 Innengewinde. Auslieferung inkl. 15-Loch Klett-Teller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.293	2,5 mm Hub	1	1
141.294	5 mm Hub	1	1
149.125	10 mm Hub	1	1

Excenter Classic

Exzentrerschleifer



CHARAKTERISTIK

Druckluftbetriebener Einhandexzentrerschleifer mit 5 mm Hub ohne Stützteller. Gewinde: 5/16" – 24 Innengewinde.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.653	5 mm Hub –ohne Stützteller–	1	1
146.626	Absaugstutzen	1	1
139.838	Excenter Classic Service Kit	1	1

Finish Sander RC 9332

Exzentrerschleifer 75 mm



BESCHREIBUNG

Druckluftbetriebener Einhandexzentrerschleifer mit Stützteller.

CHARAKTERISTIK

Vibrations- und geräuscharm, 2,5 mm Hub für 75 mm Grip Schleifscheiben.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.388	2,5 mm Hub/75 mm Ø/ inkl. Schleifstützteller	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad/ 77 mm/5/16" UNF Anschluss	1	1

**EINSATZGEBIET**

Die Mini Sanding Machine RC 9330 wird mit dem Mini Sanding Discs im Finishbereich eingesetzt. Zusammen mit unseren Finishprodukten Mini Sanding Discs und Mini Sanding Discs Grip sorgt die Maschine für eine gleichmäßig geschliffene Oberfläche und damit auch für ein perfektes Oberflächenfinish.

CHARAKTERISTIK

Eine sehr leistungsstarke Einhandschleifmaschine mit Kletteller oder für selbstklebende Schleifscheiben. Drehzahl regelbar bis 7500 U/min., Gewicht 0,6 kg, Luftverbrauch: 113 l/min., Gewinde 5/16".

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330/ inkl. Schleifstützteller Stick und Klett	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm Stick/ 1/4" Innengewinde	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm Grip/ 1/4" Innengewinde	1	5

Mini Sanding Machine RC 9330

Exzentrerschleifer



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

CHARAKTERISTIK

Die Fusion Pads sind 150 mm Excenter-Backpads. Durch die drei unterschiedlichen Härten eignen sich die Fusion Pads für alle täglichen Excenter-Schleife. Durch die spezielle Lochung wird die Absaugung optimiert und wirkt somit dem Zusetzen des Schleifmittels entgegen. Eine ausgewogene Balance verringert die Vibrationen während des Schleifprozesses und macht die Fusion Pads zu einem optimalen Backpad.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.195	Soft/orange/Grip/97 Löcher/ M8 und 5/16"	1	10
154.196	Medium/schwarz/Grip/ 97 Löcher/M8 und 5/16"	1	10
154.197	Hard/blau/Grip/97 Löcher/ M8 und 5/16"	1	10

Fusion Back Pad

Stützteller, 150 mm

**Excenter Back Pad Electro**

Stützteller, 150 mm

**CHARAKTERISTIK**

Das Carsystem Excenter Back Pad Electro ist ein Excenter-Backpad mit 150 mm Durchmesser. Das Excenter Back Pad Electro ist speziell für die Arbeiten mit unserem Electro-Schleifer geeignet. Durch die spezielle Lochung wird die Absaugung optimiert und wirkt somit dem Zusetzen des Schleifmittels entgegen. Eine ausgewogene Balance verringert die Vibrationen während des Schleifprozesses.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.694	Excenter Back Pad Electro 150 mm	1	10



Excenter Back Pad Multi Premium

Stützteller, 150 mm



EINSATZGEBIET

Der Excenter Back Pad Multi Premium ist ein mittelharter Schleifteller, der für sämtliche anfallenden Schleifarbeiten in der Automobilindustrie, dem Karosseriebau, der Lackier Vorbereitung, der Luftfahrtindustrie, dem Eisenbahn- und Busbau, dem Bootsbau, der Metall- und Holzbearbeitung geeignet ist.

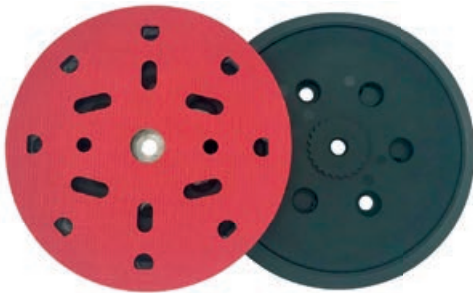
CHARAKTERISTIK

Mittelharter Schleifteller für den universellen Einsatz von Grob- bis Endschliff. Durch einen Spezialadapter und zwei unterschiedliche Schrauben (M8 und 5/16") ist der Teller für die meisten handelsüblichen Maschinen geeignet. Ø 150 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.027	Grip/Multiloch/M8 und 5/16"	1	10

Excenter Back Pad Multi plus II

Stützteller, 150 mm



CHARAKTERISTIK

Harter Schleifteller für den universellen Einsatz von Grob- bis Endschliff. Durch einen Spezialadapter und zwei unterschiedliche Schrauben (M8 und 5/16") ist der Teller für die meisten handelsüblichen Maschinen geeignet. Ø 150 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.684	Grip/Multiloch/M8 und 5/16"	1	10

Finish Sander Back Pad

Schleifstützteller 77 mm



EINSATZGEBIET

Das Finish Sander Back Pad 77 mm ist der Ersatzteller für unseren Exzenter-schleifer Finish Sander RC 9332.

CHARAKTERISTIK

Ersatzteller für den Schleif- und Polierbereich.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.917	Finish Sander Back Pad/ 77 mm/5/16" UNF Anschluss	1	1



Pad Saver

Zwischenpolster 150 mm

CHARAKTERISTIK

Der Pad Saver ist ein 3 mm hohes Interface Pad mit 150 mm Durchmesser und eignet sich für alle gängigen 150 mm Excenterstützteller. Der Pad Saver sitzt zwischen Stützteller und Schleifmittel und dient als Schutz für das Velcro des Stütztellers. Durch die 97 Löcher eignet es sich für die meisten Lochungen der Schleifscheiben, Stützteller und Interface Pads im Markt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.099	Pad Saver 5er Beutel	1	100



SCHLEIFEN

SPACHTELN

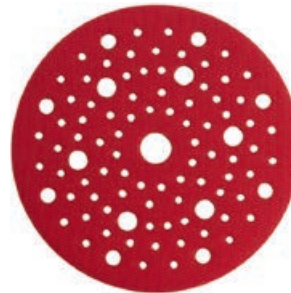
Soft Interface Pad

Zwischenpolster 150 mm

CHARAKTERISTIK

Die Interface Pads Soft 150 mm in 5 mm und 10 mm Schwammdicke. Das Softpad sorgt für die optimale Anpassung des Schleifmittels an die Unebenheiten der Oberfläche. Besonders gut eignen sich die Soft Interface Pads für Schleifarbeiten im Feinstbereich und Konturschliff.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.198	Interface Pad Soft 10 mm / 150 mm 3er Box	1	8
154.199	Interface Pad Soft 5 mm / 150 mm 4er Box	1	5



ABDECKEN

LACKIEREN

Soft Interface Pad

Zwischenpolster 150 mm

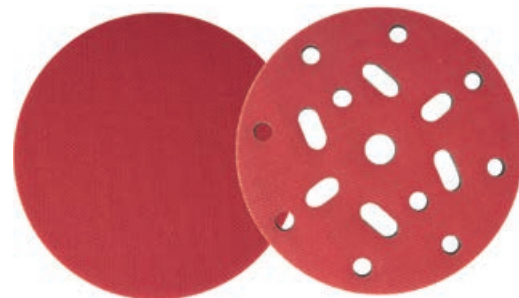
EINSATZGEBIET

Dieses hochflexible Soft Interface Pad findet sein Anwendungsgebiet als weiche Unterlage für die Finishline Schleifscheiben. Hiermit erreichen Sie ein wesentlich feineres Schleifbild.

CHARAKTERISTIK

Weiches Soft Interface Pad, kletthaftend, mit einem Durchmesser von 150 mm. Dieses Pad ist als Unterlage für Schleifscheiben im Finishbereich (Finishline) gedacht. Damit wird ein feineres Schleifbild erzeugt, was anschließend den Polieraufwand verringert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.585	Grip/ungelocht/150 mm	2	10
140.584	Grip/universal/150 mm	2	10



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

Soft Interface Pad

Zwischenpolster 73 mm

EINSATZGEBIET

Dieses hochflexible Soft Interface Pad findet sein Anwendungsgebiet als weiche Unterlage für die Finishline Schleifscheiben. Hiermit erreichen Sie ein wesentlich feineres Schleifbild.

CHARAKTERISTIK

Weiches Soft Interface Pad, kletthaftend, mit einem Durchmesser von 73 mm. Dieses Pad ist als Unterlage für Schleifscheiben im Finishbereich (Finishline) gedacht. Damit wird ein feineres Schleifbild erzeugt, was anschließend den Polieraufwand verringert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.923	Grip/ungelocht/73 mm	1	10



ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Sanding Block Disc Kit 150

Handschleifklotz Kit – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Zum Schleifen von Spachtel, Füller und Decklack geeignet.

CHARAKTERISTIK

Ein Handschleifklotz mit Staubabsaugung zur Verwendung von 150 mm Klett Schleifscheiben. Perfekte Absaugleistung und einfach zu wechselnde Plattformen mit verschiedenen Geometrien ermöglichen ein breites Anwendungsspektrum für diesen Schleifklotz.

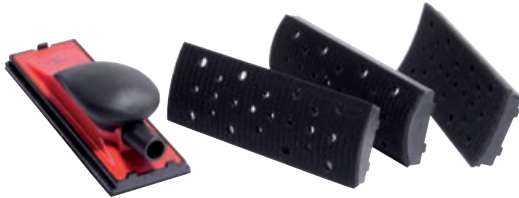
VERARBEITUNG

Zur Verarbeitung von Tec Line Red oder Greenline Grip 15 Loch Scheiben 150 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.904	Sanding Block Disc Kit/ 150 mm/ 15 Absauglöcher	1	1

Sanding Block 198 Kit

Handschleifklotz Kit – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Ein Handschleifklotz Kit mit verschiedenen Geometrien für den Trockenschliff.

CHARAKTERISTIK

Ein Handschleifklotz Kit mit Absaugung passend zu unseren Greenline Grip 70 x 198 mm Streifen. Durch die auswechselbare Bodenplatte können verschiedene Geometrien geschliffen werden. Dazu gibt es ein passendes Anschlußstück für den Luftschlauch. Hiermit kann die Absaugleistung und der Absaugschlauchdurchmesser angepasst werden. Durch die Multilochung der Bodenplatten können ebenfalls andere Streifen verwendet werden. Mit unseren Greenline Streifen wird die Absaugleistung durch die Multilochung erhöht.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.702	22 Absauglöcher	1	1

Sanding Block 125 Grip

Handschleifklotz – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Handschleifblock für den Trockenschliff.

CHARAKTERISTIK

Zur Verarbeitung von Greenline Grip 70 x 125 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.961	2 x 4 Absauglöcher	1	5

Sanding Block 198 Grip

Handschleifklotz – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Handschleifblock für den Trockenschliff.

CHARAKTERISTIK

Zur Verarbeitung von Greenline Grip 70 x 198 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.962	2 x 4 Absauglöcher	1	5

**EINSATZGEBIET**

Handschleifblock für den Trockenschliff.

CHARAKTERISTIK

Zur Verarbeitung von Greenline Grip 115 × 230 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.963	2 × 5 Absauglöcher	1	5

**Sanding Block 400 Grip**

Handschleifklotz – kletthaftend

EINSATZGEBIET

Handschleifblock für den Trockenschliff.

CHARAKTERISTIK

Zur Verarbeitung von Greenline Grip 70 × 400 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.964	2 × 7 Absauglöcher	1	5

**Sanding Block 400 Grip Flex**

Handschleifklotz – kletthaftend

EINSATZGEBIET

Flexibler Handschleifklotz für den Trockenschliff mit Absaugung. Durch die mechanische Einstellung kann das Werkzeug leicht an die zu schleifende Oberfläche angepasst werden und ist somit besonders gut für konkave, konvexe und flache Oberflächen geeignet.

CHARAKTERISTIK

Zur Verarbeitung von Greenline Grip 70 × 400 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.088	14 Absauglöcher	1	5

**Sanding Block Grip**

Handschleifblock – kletthaftend

EINSATZGEBIET

Handschleifblock für den Trockenschliff zur Verarbeitung von Klett-Schleifscheiben Ø 150 mm.

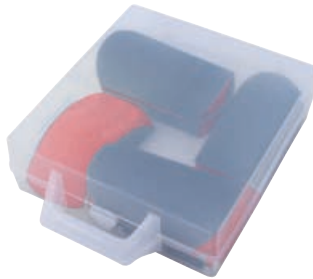
Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.439	Klett 150 mm	1	6





Sanding Block Box Grip

Handschleifblock – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Handschleifblock mit unterschiedlichen, auswechselbaren Konturplatten für den Trockenschliff zur Verarbeitung von Klett-Schleifscheiben Ø 150 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.009	Klett 150 mm	1	16

Hand Back Pad

Handschleifteller – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Flexibler Stützteller für Schleifscheiben mit Klettücken zum manuellen Nacharbeiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.285	150 mm	1	1

Sanding Block Grip rund

Handschleifklotz – rund – kletthaftend



EINSATZGEBIET

Handschleifklotz, rund, für den Trockenschliff zur Verarbeitung von Klett-Schleifscheiben 75 mm Ø und 150 mm Ø.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.802	150 mm	1	50
142.779	75 mm	1	70

Sanding Block Holder

Schleifklotz-Tafel



EINSATZGEBIET

Eine Tafel aus Kunststoff für die bessere Ordnung und Übersicht der Schleifklötze und Teller in der Werkstatt.

CHARAKTERISTIK

- ABS Plastik Tafel, schwarz eingefärbt, mit Carsystem Logo
- Kletthaftung für sicheren Halt
- Größe 70 × 58 cm
- Zur Wandmontage geeignet

VERARBEITUNG

Lieferung erfolgt ohne Schleifklötze und Teller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.468	Schleifklotz-Tafel/70 × 58 cm	1	1

**EINSATZGEBIET**

Hartgummi-Schleifklotz für den Nass- und Trockenschliff.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.431	125 mm × 70 mm	1	12



Sanding Block Hard

Handschleifklotz – hart

EINSATZGEBIET

Weichgummi-Schleifklotz für den Nass- und Trockenschliff.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.432	125 mm × 70 mm	1	12



Sanding Block Soft

Handschleifklotz – weich

EINSATZGEBIET

Kontrollpulver, das Fehlstellen in der Oberfläche beim Schleifen sichtbar macht.

CHARAKTERISTIK

Das Pulver enthält keine Lösemittel und setzt das Schleifmittel nicht zu. Die Pulverkartusche befindet sich im Handblock.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
128.366	schwarz/Kontrollpulver Set à 1 Pad + 2 × 30 g Refill	1	6
132.136	schwarz/Refill, 30 g	1	12



Dry Coat-schwarz

Kontrollpulver – schwarz

EINSATZGEBIET

Kontrollpulver, das Fehlstellen in der Oberfläche beim Schleifen sichtbar macht. Speziell entwickelt für dunkle Füller.

CHARAKTERISTIK

Das Pulver enthält keine Lösemittel und setzt das Schleifmittel nicht zu. Die Pulverkartusche befindet sich im Handblock.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.849	orange/Kontrollpulver Set à 1 Pad + 2 × 15 g Refill	1	6
133.848	orange/Refill, 15 g	1	12



Dry Coat-orange

Kontrollpulver – orange

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Control-Spray

Schleifkontrollspray



EINSATZGEBIET

Kontrollspray, das Fehlstellen in der Oberfläche beim Schleifen sichtbar macht.

CHARAKTERISTIK

Schnelltrocknend, fett- und silikonfrei.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.779	schwarz/400 ml	1	12

Tape Off Disc Premium

Folienradierer



BESCHREIBUNG

Zum schnellen, rückstandslosen Entfernen von Zierstreifen, Folienbeschriftungen, Aufklebern etc., ohne die Lackoberfläche zu beschädigen.

CHARAKTERISTIK

Für Stabschleifer: max. Umdrehungszahl pro Minute: 4.000.
Kein Verfärben der Oberfläche beim Entfernen, Karamellgeruch.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.013	Set à 2 Scheiben + 1 Adapter/90 mm	1	50

Tape Off Tool

Stabschleifer



EINSATZGEBIET

Stabschleifer speziell für den Einsatz von Tape Off Disc zum rückstandslosen Entfernen von Zierstreifen, Folienbeschriftungen, Aufklebern etc.

CHARAKTERISTIK

Druckluftbetrieben mit gebremster Drehzahl, um Schäden am Lack zu vermeiden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.172	1 Stabschleifer	1	1

Stripping Disc

Grobreinigungsscheibe



EINSATZGEBIET

Reinigungsscheibe für den maschinellen Abtrag von weichen Materialien wie z. B. Unterbodenschutz, Steinschlagschutz, Dichtungsmassen und auch Rost. Das Werkstück wird von der Scheibe nicht angegriffen.

VERARBEITUNG

Druckluft-Universalschleifer: max. Umdrehungszahl pro Minute:
Ø 100 mm = 6.000
Ø 150 mm = 4.000

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
127.999	100 mm	10	50
128.000	150 mm	10	50

SPACHTELN





Multi

Polyester-Multifunktionsspachtel



EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel auf allen Blechuntergründen sowie verzinkten und Aluminiumkarosserien im PKW-Reparaturbereich. Ein Produkt für alle Anwendungen.

CHARAKTERISTIK

Multifunktionsspachtel mit leichtem, porenfreiem Ziehverhalten und guten Haftungseigenschaften. Superleichte Schleifbarkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.857	beige/ 1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.977	beige/2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
134.155	beige/1,5 kg Kartusche inkl. Härter	1	8
132.214	beige/2,9 kg Kartusche inkl. Härter	1	6
128.145	beige/9,7 kg Kartusche inkl. Härter	2	2

Multi Light

Polyester-Multifunktionsspachtel



EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel mit ausgezeichneter Schleifbarkeit. Bis zu 40 % höheres Abtragsvolumen gegenüber herkömmlichem Spachtel.

CHARAKTERISTIK

Sehr leichter (1,27 g/ml) Polyester-Multifunktionsspachtel. Hervorragende Haftung auf allen, im Autolackierbereich üblichen, metallischen Untergründen. Durch seine Thixotropie besitzt er beste Verarbeitungseigenschaften. Sehr gute Schleifbarkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.503	beige/ 1,3 kg Dose inkl. Härter	1	6
142.155	beige/2,2 kg Kartusche inkl. Härter	1	6
142.156	beige/7,2 kg Kartusche inkl. Härter	2	2

Multi Silver Light

Polyester-Multifunktionsspachtel



EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel mit ausgezeichneter Haftung auf allen metallischen Untergründen, insbesondere auf Aluminium und verzinktem Blech.

CHARAKTERISTIK

Sehr leichter (1,44 g/ml) Polyester Multifunktionsspachtel. Durch seine spezielle Thixotropie besitzt er beste Verarbeitungseigenschaften, auch an schwierigen Stellen. Sehr gute Schleifbarkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.795	silber/ 1,5 kg Dose inkl. Härter	1	6
140.928	silber/2,3 kg Kartusche inkl. Härter	1	6



Multi Plus

Polyester-Multifunktionspachtel

EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel auf allen Blechuntergründen sowie verzinkten und Aluminiumkarosserien im PKW-Reparaturbereich. Ein Produkt für alle Anwendungen.

CHARAKTERISTIK

Multifunktionspachtel mit leichtem, porenfreiem Ziehverhalten und guten Haftungseigenschaften. Superleichte Schleifbarkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.451	weiß/1,6 kg Dose inkl. Härter	1	6



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Multi Soft

Polyester-Multifunktionspachtel

EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel auf allen Blechuntergründen sowie verzinkten und Aluminiumkarosserien im PKW-Reparaturbereich. Ein Produkt für alle Anwendungen.

CHARAKTERISTIK

Multifunktionaler Feinspachtel mit besonders leichtem, porenfreiem Ziehverhalten und guten Haftungseigenschaften. Kann durch seine Thixotropie auch als Füllspachtel eingesetzt werden. Der feinkörnige Abrieb ermöglicht einen geringen Schleifmittelverbrauch. Superleicht schleifbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.206	hellgrau/2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
139.406	hellgrau/1,5 kg Kartusche inkl. Härter	1	8



ABDECKEN

LACKIEREN

Multi Green Plus 1.0 Super Light

Polyester-Multifunktionspachtel grün

BESCHREIBUNG

Zum Ausspachteln von Unebenheiten und Beulen an Kraftfahrzeugkarosserien im PKW-, LKW- und Schienenfahrzeugbereich. Einsetzbar als Füll- und Feinspachtel.

CHARAKTERISTIK

Ein Multifunktionspachtel für die verschiedenen Untergründe wie Stahl, Aluminium, verzinkte Untergründe, glasfaserverstärkte Teile oder Holz. Der Multi Green Plus 1.0 trocknet 20% schneller als herkömmliche Spachtel und lässt sich aufgrund seiner extrem trockenen Oberfläche feiner und leichter schleifen. Er ist absolut porenfrei und hat eine hohe Standfestigkeit beim Aufziehen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.357	grün/1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
152.978	grün/1,6 kg Kartusche inkl. Härter	1	6



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

ZUBEHÖR



Multi Green

Polyester-Multifunktionsspachtel grün



EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz auf Stahl-, Aluminium- und verzinkten Untergründen im Fahrzeugreparaturgeschäft sowie auf glasfaserverstärkten Untergründen oder Holzteilen.

CHARAKTERISTIK

Multifunktionsspachtel für die verschiedensten Untergründe. Diese sehr thixotrope Spachtelmasse zeichnet sich durch ihre hohe Standfestigkeit beim Aufziehen aus, gepaart mit einer schnelleren Trocknung und einer sehr trockenen, porenfreien Oberfläche vor dem Schleifen. VOC reduziert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.706	grün / 1,6 kg Dose inkl. Härter	1	6
147.337	grün / 2,52 kg Kartusche inkl. Härter	1	6
149.134	grün / 8,11 kg Kartusche inkl. Härter	1	2

Multi Glas Green

Polyester-Multifunktions-Glasfaserspachtel grün



EINSATZGEBIET

Multihafter Glasfaserspachtel für die verschiedensten Untergründe wie Stahl, Aluminium und verzinkte Untergründe sowie auch für glasfaserverstärkten Untergründen oder Holzteile.

CHARAKTERISTIK

Dieser Glasfaserspachtel hat nicht nur ein breiteres Anwendungsspektrum vom Untergrund her, sondern auch deutliche Verbesserungen im Aufziehverhalten, der Schleifbarkeit und eine deutlich porenfreiere Oberfläche als die herkömmlichen Glasfaserspachtel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.707	grün / 1,65 kg Dose inkl. Härter	1	6

Elastic Green

Polyester-Feinspachtel grün



EINSATZGEBIET

Ein Feinspachtel zum Verspachteln von kleinen Unebenheiten auf Stahluntergründen, auf glasfaserverstärkten Untergründen und Holzteile oder zum Überspachteln von anderen Carsystem Spachteln.

CHARAKTERISTIK

Ein Feinspachtel für die verschiedensten Untergründe im Fahrzeugreparaturgeschäft.

Dieser neue modifizierte Feinspachtel lässt sich sehr leicht aufziehen und hat eine geschlossene und porenfreie Oberfläche. Zusammen mit seiner schnelleren Trocknung und seiner sehr trockenen Oberfläche rundet er die TecLine Green Spachtelreihe im Carsystem Programm ab. VOC reduziert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.708	grün / 2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6



Soft Polyester-Füllspachtel

EINSATZGEBIET

Zum Füllen tiefer Unebenheiten, besonders für große Flächen geeignet.

CHARAKTERISTIK

Füllspachtel; leicht schleifbar, hochviskos, füllintensiv, porenfreie Oberfläche.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.853	beige/0,9 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.972	beige/1,8 kg Dose inkl. Härter	1	6
132.116	beige/2,6 kg Kartusche inkl. Härter	1	6
133.206	beige/8,9 kg Kartusche inkl. Härter	2	2



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Fill Polyester-Füllspachtel

EINSATZGEBIET

Zum Füllen tiefer Unebenheiten, auch an senkrechten Flächen.

CHARAKTERISTIK

Füllspachtel; hochviskos, füllintensiv, leicht schleifbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.842	grau/1 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.971	grau/2 kg Dose inkl. Härter	1	6



ABDECKEN

LACKIEREN

Metallic Polyester-Füllspachtel

EINSATZGEBIET

Zum Ausspachteln tiefer Unebenheiten und Beulen an Kraftfahrzeugkarosserien im PKW-, LKW-, Bus- und Schienenfahrzeugbereich.

CHARAKTERISTIK

Füllspachtel mit hoher Dichte durch Aluminiumanteile.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.852	silber/1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.911	silber/2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

Alu Spezial Polyester-Hartspachtel

EINSATZGEBIET

Ein spezieller Spachtel für das Arbeiten auf Aluminium Untergründen.

CHARAKTERISTIK

Der Alu Spezial ist ein spezieller Polyester Hartspachtel für Aluminiumuntergründe. Er hat eine geringere Temperaturexpansion mit einem geringem Schrumpfung bei einem sehr hohen Härtegrad. Dieser flexible Reparaturspachtel fängt die Vibrationen und Schwingungen besser ab. Er ist geeignet für alle speziellen Reparaturen auf Aluminium. Dazu bietet er perfekte Haftung auf Stahl-, Zink- und Aluminiumuntergründen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.524	hellgrau/1,8 kg Dose inkl. Härter	1	6



REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

ZUBEHÖR



Steel

Polyester-Hartspachtel



EINSATZGEBIET

Zum Verspachteln von Karosserierückanten, Kotflügelbördeln und PU-verklebten Karosserieteilen sowie für die Reparatur an Tankstutzen, Türecke und im Einstiegsbereich.

CHARAKTERISTIK

Füllspachtel mit sehr hohem Härtegrad. Geeignet für spezielle und außergewöhnliche Reparaturen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.587	alu-grau/0,9 kg Dose inkl. Härter	1	6

Anti Rust Putty

Anti Korrosionsspachtel



EINSATZGEBIET

Ein Spachtel für den perfekten Rostschutz von Anfang an, für alle Arbeiten, bei denen es auf einen erweiterten Rostschutz ankommt.

CHARAKTERISTIK

Ein 2K Polyesterspachtel mit eingebautem Rostschutz und hervorragenden Haftungseigenschaften auf Stahlblech und verzinkten Untergründen. Der Spachtel lässt sich in dünnen Schichten zum Schutz des Untergrundes sehr leicht auftragen und schleifen. Der Rostschutz erhöht sich um 100 % beim Einsatz des Anti Korrosionsspachtels.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.612	rotbraun/1,8 kg Dose/inkl. Härter	1	6

Elastic weiss

Polyester-Feinspachtel weiss



EINSATZGEBIET

Zum Verfüllen evtl. noch vorhandener Poren und Unebenheiten im Füllspachtel. Erzeugt eine absolut glatte und porenfreie Oberfläche.

CHARAKTERISTIK

Elastic weiss ist ein speziell für den Autolackierer entwickelter 2K-Polyesterspachtel mit hohem Qualitätsstandard. Der optimale Werkstoff für den Autolackierer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.856	weiß/1 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.975	weiß/2 kg Dose inkl. Härter	1	6
132.115	weiß/3 kg Kartusche inkl. Härter	1	6
132.723	weiß/10 kg Kartusche inkl. Härter	2	2

Elastic beige

Polyester-Feinspachtel beige



EINSATZGEBIET

Zum Verfüllen evtl. noch vorhandener Poren und Unebenheiten im Füllspachtel. Erzeugt eine absolut glatte und porenfreie Oberfläche.

CHARAKTERISTIK

Elastic beige ist ein speziell für den Autolackierer entwickelter 2K-Polyesterspachtel mit hohem Qualitätsstandard. Der optimale Werkstoff für den Autolackierer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.855	beige/1 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.976	beige/2 kg Dose inkl. Härter	1	6



Liquid Putty

Polyester-Flüssigspachtel

EINSATZGEBIET

Liquid Putty wird eingesetzt, um kleine Fehlstellen im Untergrund wie Kratzer und Silikonkrater zu füllen, bevor die Grundierung/der Füller aufgetragen wird. Der Spachtel kann eingesetzt werden, um Fehlstellen bis zu einer Tiefe von ca. 3 mm aufzufüllen.

CHARAKTERISTIK

Liquid Putty ist ein 2K-Polyesterspachtel zum Schließen von Poren und Schleifriefen. Der Spachtel verfügt über eine hervorragende Haftung auf Metall, Polyesterspachtel, Holz, Glasfasern und katalysierten Haftgründen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.496	1,04 kg Flasche inkl. Härter	1	8



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Faser

Polyester-Faserspachtel

EINSATZGEBIET

Zur Reparatur von GFK geeignet, zum Füllen sehr tiefer Unebenheiten und zum ersten Auftrag bei der Reparatur von kleinen Roststellen.

CHARAKTERISTIK

Spezial Glasfaserspachtel mit weniger Fasern und mehr Harz. Dadurch hochviskoser, leichter zu laminieren und zu verarbeiten. Mit direkten Haftungseigenschaften auf Stahlblech und GFK. Klebrige Oberfläche nach dem Trocknen. Farbton: bräunlich-transparent.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.443	bräunlich-transparent/ 1,4 kg Dose inkl. Härter	1	6



LACKIEREN

POLIEREN

Glas

Polyester-Glasfaserspachtel

EINSATZGEBIET

Zum Füllen sehr tiefer Unebenheiten und zur Reparatur kleiner Roststellen.

CHARAKTERISTIK

Glasfaserspachtel mit direkten Haftungseigenschaften auf Stahlblech.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.854	grün/ 1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.974	grün/ 1,8 kg Dose inkl. Härter	1	6



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Glas weiss

Polyester-Glasfaserspachtel



EINSATZGEBIET

Ein Glasfaserspachtel zur Reparatur von GFK-Teilen und zum Füllen von tiefen Unebenheiten.

CHARAKTERISTIK

Dieser weiße Glasfaserspachtel hat eine direkte Haftung auf GFK-Teilen, Stahl und Holz. Die weiße, neutrale Farbe macht ihn universell einsetzbar auf diesen verschiedenen Untergründen. Seine veränderte Faserstruktur bietet daher ein besseres Aufziehverhalten und macht ihn leichter schleifbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.808	weiß/1,8 kg Dose inkl. Härter	1	6

Multi Super Flex

Polyesterspachtel Hochelastisch



EINSATZGEBIET

Zur Reparatur von flexiblen Kunststoffteilen.

CHARAKTERISTIK

Multi Super Flex ist ein extrem elastischer Spachtel. Er eignet sich vor allem für flexible Kunststoffteile.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.284	dunkelgrau/1,8 kg Dose inkl. Härter	1	10

Plastic Pro

Kunststoffspachtel



EINSATZGEBIET

Zur Reparatur von Kratzern und Beschädigungen an Kunststoffteilen.

CHARAKTERISTIK

Ein speziell neu entwickelter Kunststoffspachtel für die gängigsten, sich im Markt befindlichen Kunststoffe. Der Spachtel hat hervorragende Eigenschaften wie Haftung, Elastizität, Schleifbarkeit und Feinheit der Oberfläche.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.613	schwarz/1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6

Flex

Polyester-Kunststoffkonturspachtel



EINSATZGEBIET

Zur Reparatur kleiner Kratzer und Fehlstellen an Kunststoffteilen.

CHARAKTERISTIK

Kunststoffkonturspachtel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.796	schwarz-grau/1,0 kg Dose inkl. Härter	1	12



Carbo Putty

Polyester Carbonspachtel

EINSATZGEBIET

Carbo Putty kann aufgrund seiner Eigenschaften als Füll- und Feinspachtel universell eingesetzt werden.

CHARAKTERISTIK

- Carbo Putty ist ein transparenter Polyesterspachtel für Carbonteile.
- Haftung auf Carbon Untergründen (Polyester/Epoxy – Vorversuche machen)
- hohe Füllkraft
- super glatte Ausspannung
- leichte porenfreie Ziehbarkeit
- super leichte Schleifbarkeit
- transparent
- keine Vergilbung, UV-Beständig

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.018	transparent / 0,6 kg Dose inkl. Härter	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Carbo Spray

Transparenter Füller für Carbonteile

EINSATZGEBIET

Zum Ausfüllen von Oberflächenunebenheiten (Schleifspuren, Poren, Wölbungen)

CHARAKTERISTIK

- Carbo Spray ist ein transparenter Füller für Carbonteile.
- leicht schleifbar
- Haftung auf Carbonuntergründen (Polyester/Epoxy – Vorversuche machen)
- Haftung auf Polyester-Spachtelstellen
- Haftung auf GFK-Teilen
- verfüllt kleinere und größere Unebenheiten
- schnelle Durchtrocknung
- porenfreie Oberfläche
- transparent
- keine Vergilbung, UV Beständig

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.019	transparent / 0,820 kg Dose inkl. Härter	1	6



LACKIEREN

POLIEREN

Carbo Spray Verdünner

Verdünner

EINSATZGEBIET

Verdünner für Carbo Spray.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.234	transparent / 1,0 l Dose	1	6



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Spray

Polyester-Spritzfüller



EINSATZGEBIET

Zum Ausfüllen von Oberflächenunebenheiten (Schleifspuren, Poren, Wölbungen) an Karosserieteilen im PKW- und LKW-Bereich, Fahrzeugbau und bei Reparaturen.

CHARAKTERISTIK

Spray ist ein 2K-Polyester Spritzfüller, der leicht schleifbar ist. Er besitzt eine gute Haftung auf Metall, Holz, Polyester-Spachtelstellen und GFK-Teilen. Er dient der Verfüllung kleinerer und größerer Unebenheiten. Er besitzt eine schnelle Durchtrocknung und erzielt eine porenfreie Oberfläche. Nur für Stahluntergründe geeignet, nicht geeignet für Zink- und Aluminiumuntergründe.

VERARBEITUNG

Um zu gewährleisten, dass die Lackierung auch unter ungünstigen Witterungsverhältnissen nicht zur Bläschenbildung neigt, ist es zwingend erforderlich, vor der Lackierung eine Isolierschicht aufzubringen. Diese Isolierschicht muss mindestens 35µ betragen. Es bieten sich Acryldickschichtfüller (2-komponentig), EP-Füller usw. an, welche nicht wieder durchgeschliffen werden dürfen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
127.978	grau/ 1,5 kg Dose inkl. Härter	1	6

Spray Plus

Polyester-Spritzfüller



EINSATZGEBIET

Zum flächigen Verfüllen von Oberflächenunebenheiten (Schleifspuren, Poren, Wölbungen) an Karosserieteilen sowohl im PKW- und LKW-Bereich als auch im Fahrzeugneubau und bei Reparaturen.

CHARAKTERISTIK

Das Produkt ist ein besonders leicht schleifbarer 2K-Polyester-Spritzfüller mit einem exzellenten Haftvermögen auf angeschliffenen Untergründen wie z. B. Metall, Holz, Polyester-Spachtelstellen und GFK-Teilen. Nur für Stahluntergründe geeignet, nicht geeignet für Zink- und Aluminiumuntergründe. Das füllintensive Fließverhalten in Verbindung mit einer ausgewogenen Thixotropie erlaubt einen großflächigen Auftrag in Schichtstärken, die kleinere und größere Unebenheiten (Poren und Schleifspuren) mühelos ausgleichen und verfüllen. Der hohe Festkörpergehalt vermittelt diesem Produkt nicht nur eine hohe Füllkraft, sondern garantiert auch eine schnelle Durchtrocknung verbunden mit einer absolut porenfreien Oberfläche.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
135.597	hellgrau/ 1,5 kg Dose inkl. Härter	1	6

Spray Verdünner

Verdünner



BESCHREIBUNG

Verdünner für Polyester-Spritzfüller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
124.315	transparent/ 1,0 l Dose Spray-Verdünner	1	6



Top Polyester-Streichspachtel

EINSATZGEBIET

Polyesterstreichspachtel wird sowohl für die Behandlung kleiner Flächen, wie unebene Untergründe und starke Schleifspuren, als auch zur Verfüllung bestimmter Problemzonen, wie z. B. Ecken, Kanten, Rundungen usw., eingesetzt.

CHARAKTERISTIK

Top ist ein viskoser Pinselspachtel mit schneller Trocknung. Er schafft einen sicheren, poren- und luftblasenfreien Untergrund. Er ist eine Alternative zum Polyesterfeinspachtel. Nur für Stahluntergründe geeignet, nicht geeignet für Zink- und Aluminiumuntergründe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
127.912	beige/1,5 kg Dose inkl. Härter	1	6



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

BPO Härter Härterpaste

EINSATZGEBIET

BPO Härterpaste für Polyester Spachtelmassen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
132.413	rot/BPO Härter Tube/40 g	10	10
127.038	blau/BPO Härter Tube/40 g	10	10



Polyester Reparaturset Polyester-Reparaturset

EINSATZGEBIET

Zum Kaschieren von Rostlöchern und zur Reparatur von GFK-Teilen.

CHARAKTERISTIK

Polyesterharz, Härter und Glasgewebe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.047	Set/250 g	1	12
126.054	Set/800 g	1	12



Polyester Reparaturharz Polyester-Reparaturharz

EINSATZGEBIET

Polyesterharz zum Durchtränken von Glasgewebe, Glasmatten und Glasvlies bei der Reparatur von Rostlöchern und zur Reparatur von GFK-Teilen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.049	500 g	1	12
126.050	1.000 g	1	6





Füllspachtel

Polyester-Füllspachtel



EINSATZGEBIET

Zum Füllen tiefer Unebenheiten, auch an senkrechten Flächen.

CHARAKTERISTIK

Füllspachtel; hochviskos, füllintensiv, leicht schleifbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
124.550	grau/250 g Dose inkl. Härter	1	12
124.551	grau/500 g Dose inkl. Härter	1	12
124.552	grau/1.000 g Dose inkl. Härter	1	12
124.553	grau/2.000 g Dose inkl. Härter	1	8

Feinspachtel

Polyester-Feinspachtel



EINSATZGEBIET

Zum Verfüllen evtl. noch vorhandener Poren und Unebenheiten im Füllspachtel. Erzeugt eine absolut glatte und porenfreie Oberfläche.

CHARAKTERISTIK

CS Feinspachtel ist ein speziell für den Autolackierer entwickelter 2K-Polyester-spachtel mit hohem Qualitätsstandard. Der optimale Werkstoff für den Autolackierer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
124.124	weiß/250 g Dose inkl. Härter	1	12
124.125	weiß/500 g Dose inkl. Härter	1	12
124.126	weiß/1.000 g Dose inkl. Härter	1	12
124.118	weiß/2.000 g Dose inkl. Härter	1	8

Faserspachtel

Polyester-Glasfaserspachtel



EINSATZGEBIET

Zum Füllen sehr tiefer Unebenheiten und zur Reparatur kleiner Roststellen.

CHARAKTERISTIK

Glasfaserspachtel mit direkten Haftungseigenschaften auf Stahlblech.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
124.036	grün/250 g Dose inkl. Härter	1	12
124.037	grün/500 g Dose inkl. Härter	1	12
124.038	grün/1.000 g Dose inkl. Härter	1	12
124.041	grün/1.800 g Dose inkl. Härter	1	8

Zinkspachtel

Polyester-Zinkspachtel



EINSATZGEBIET

Zum universellen Einsatz als Füll- und Feinspachtel auf allen Blechuntergründen sowie verzinkten und Aluminiumkarosserien im PKW-Reparaturbereich. Ein Produkt für alle Anwendungen.

CHARAKTERISTIK

Zinkspachtel mit leichtem, porenfreiem Ziehverhalten und guten Haftungseigenschaften. Superleichte Schleifbarkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
124.561	beige/250 g Dose inkl. Härter	1	12
127.235	beige/2.000 g Dose inkl. Härter	1	8



Glasgewebe

Glasgewebe

EINSATZGEBIET

Zum Abdecken von Rostlöchern an nichttragenden Teilen.
Verarbeitung mit Polyester-Reparaturharz.

CHARAKTERISTIK

Flächengewicht: 300 g/m²

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.425	0,5 m ²	1	12
125.426	1,0 m ²	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Glasmatte

Glasmatte

EINSATZGEBIET

Zum Abdecken von Rostlöchern an nichttragenden Teilen.
Verarbeitung mit Polyester-Reparaturharz.

CHARAKTERISTIK

Flächengewicht: 300 g/m²

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.423	0,5 m ²	1	12
125.424	1,0 m ²	1	12



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

Glasvlies

Glasvlies

EINSATZGEBIET

Zur Verstärkung und zum Ausgleich von GFK-Oberflächen.
Verarbeitung mit Polyester Reparaturharz.

CHARAKTERISTIK

Flächengewicht: 30 g/m²

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.421	0,5 m ²	1	12
125.422	1,0 m ²	1	12



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Alu-Reparaturgitter

Alu-Reparaturgitter



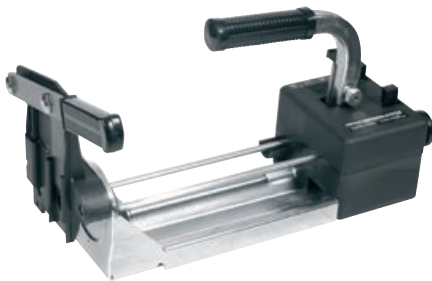
EINSATZGEBIET

Zum Abdecken von Rostlöchern. Kann durch Biegen an die Kontur der Reparaturstelle angepasst werden. Verarbeitung mit Glasfaserspachtel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.041	25 x 20 cm	1	12

Dualmatic

Spachteldosiergerät – manuell



EINSATZGEBIET

Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter, um Fehldosierungen zu vermeiden. Die Härter-Zugabemenge ist einstellbar.

CHARAKTERISTIK

Mobiles, handliches Gerät für 3 kg Kartuschen, manuell betrieben.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
123.892	Für 3 kg Kartuschen	1	1
126.854	Handgriff für Dualmatic AV	1	1
126.861	Abschneide 32 EX V Dualmatic mit Handgriff	1	1

Dispenser

Spachteldosiergerät – pneumatisch



EINSATZGEBIET

Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter, mit höchstem Entnahme-Komfort. Fehldosierungen werden durch definierte Härter-Zugabemengen vermieden.

CHARAKTERISTIK

Robustes, stationäres Gerät für die Wandmontage. Pneumatisch betrieben. A3C = für 3 kg Kartuschen, A10C = für 10 kg Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
123.859	A 3C	1	1
123.840	A 10C	1	1
136.912	Ersatzteilset A 3C/A 10C	1	1



Speedmixer 3 kg
Spachteldosiergerät

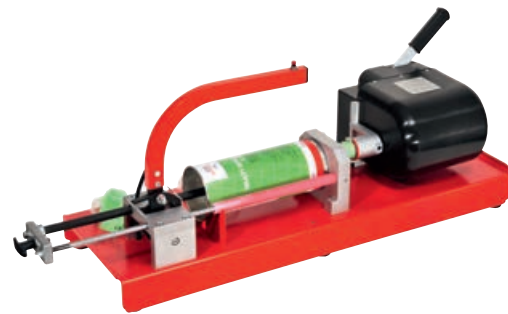
EINSATZGEBIET

Mit dem Speedmixer erhalten Sie, ohne zu mischen, gebrauchsfertige Polyester-spachtelmassen inkl. Härter im richtigen Mischungsverhältnis. Mit nur wenigen Handgriffen liefert der Speedmixer Ihnen blasenfreie Spachtelmassen.

CHARAKTERISTIK

Für 3 kg Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.017	Speedmixer 3 kg	1	1
146.427	Mischdüse grün (Pack à 100 Stück)	1	5
152.088	Multi Green/lang/grün/2,523 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	6	6
149.290	Multi Light/lang/beige/2,118 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	6	6
148.775	Multi Light/super lang/beige/ 2,118 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	6	6



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Speedmixer 10 kg
Spachteldosiergerät – pneumatisch

EINSATZGEBIET

Mit dem Speedmixer erhalten Sie, ohne zu mischen, gebrauchsfertige Polyesterspachtelmasse inkl. Härter im richtigen Mischungsverhältnis. Mit nur wenigen Handgriffen liefert der Speedmixer Ihnen blasenfreie Spachtelmasse.

CHARAKTERISTIK

Für 10 kg Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.347	Speedmixer 10 kg	1	1
142.937	Mischdüse blau (Pack à 100 Stück)	1	5
146.955	Mischdüse gelb XL (Pack à 100 Stück)	1	5
143.810	Elastic weiß/extra lang/10 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	2	2
144.131	Multi/beige/9,63 kg Kartusche inkl. Härter /Speedmixer	2	2
143.205	Multi/lang/beige/9,61 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	2	2
145.419	Multi/extra lang/beige/9,61 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	2	2
146.808	Multi Light/lang/beige/7,04 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	2	2
147.451	Multi Light/super lang/beige/ 7,04 kg Kartusche inkl. Härter/ Speedmixer	2	2
149.614	Multi Green/lang/grün/8,18 kg Kartusche inkl. Härter/Speedmixer	2	2



LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Putty Mix Board

Spachtelmischbrett



BESCHREIBUNG

Spachtelmischbrett.

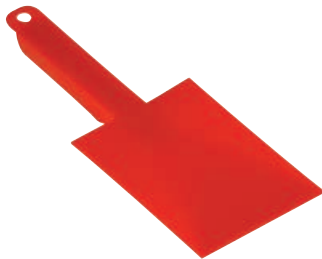
VERARBEITUNG

Spachtelmischbrett zum Verarbeiten von Polyester-Spachtelmassen. Der Spachtel wird auf dem Spachtelmischbrett angemischt und verarbeitet. Danach kann das oberste Blatt abgerissen und auf dem Spachtelmischbrett weitergearbeitet werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.206	100 Abrisse/26 x 22 cm	1	10

Putty Board

Kunststoffspachtel



EINSATZGEBIET

Zum Abzapfen der Spachtelmasse beim 3 kg und 10 kg Speedmixer.

CHARAKTERISTIK

Kunststoffspachtel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.889	10er Beutel	1	1

Putty Knife

Stahlspachtel



CHARAKTERISTIK

Stahlspachtel mit lösemittelbeständigem Kunststoffgriff.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.435	60 mm	1	12
137.436	80 mm	1	12
137.437	100 mm	1	12

Plastikspachtel

Plastikspachtel



CHARAKTERISTIK

Bruchsicherer und lösemittelbeständiger Kunststoffspachtel, 115 mm breit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.961	115 mm x 77 mm	10	10



Blacky

Gummispachtel

EINSATZGEBIET

Lösemittelbeständiger Gummispachtel zur Verarbeitung von Polyesterspachtel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.433	100 mm × 60 mm	10	10
137.434	80 mm × 50 mm	10	10



SCHLEIFEN

SPACHTELN

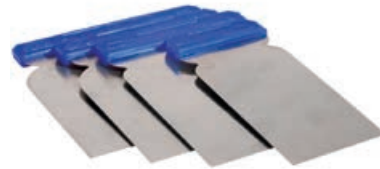
Japanspachtel

Spachtelklingen

CHARAKTERISTIK

Bruchsicherer Stahlspachtel, Set bestehend aus vier Stück (5, 8, 10 und 12 cm).

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.356	1 Set	1	100



ABDECKEN

LACKIEREN

Easy Clean Box

Spachtelklingen Reinigungsbox

CHARAKTERISTIK

Mobiles Spachtelreinigungsgerät für wiederverwendbare Spachtelklingen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.206	Spachtelklingenreinigungsgerät	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

ABDECKEN





Masking Paper Master

Abdeckpapier



EINSATZGEBIET

Zum Abdecken von Karosserieteilen bei der Fahrzeuglackierung. Entwickelt für lösemittelreduzierte und festkörperreiche Lacke.

CHARAKTERISTIK

Speziell versiegeltes, extrem durchschlagbeständiges, lösemittelresistentes, geschmeidiges Natronkraftpapier. Stärke: 40 g/m².

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.613	20 cm × 450 m	1	150
137.614	60 cm × 450 m	1	60
137.615	90 cm × 450 m	1	37
137.616	100 cm × 450 m	1	34
137.617	120 cm × 450 m	1	30
137.618	150 cm × 450 m	1	30

Masking Paper Top II

Abdeckpapier



EINSATZGEBIET

Zum Abdecken von Karosserieteilen bei der Fahrzeuglackierung.

CHARAKTERISTIK

Porendichtes, durchschlagbeständiges, geschmeidiges Natronkraftpapier. Stärke: 40 g/m².

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.528	20 cm × 450 m	1	150
155.529	60 cm × 450 m	1	60
155.530	90 cm × 450 m	1	37
155.531	120 cm × 450 m	1	30
155.532	150 cm × 450 m	1	30

Abdeckfolie gelb

Abdeckfolie – Rolle



EINSATZGEBIET

Abdeckfolie für alle täglichen Abdeckarbeiten in einer Lackiererei.

CHARAKTERISTIK

Die Abdeckfolie Gelb ist eine wasserfest, lackhaftende Abdeckfolie in einer Dispenserbox. Aufgrund einer speziellen Innenbeschichtung, entstehen keine Wasserflecken auf Autos mit Restfeuchte. Die Abdeckfolie lässt sich aufgrund der sehr hohen Dicke hervorragend schneiden, ist sehr reißfest und temperaturbeständig bis 110 °C. Durch die starke Statik schmiegt sich die Folie fest am Fahrzeug an und lässt sich dadurch auch von einer Person gut verarbeiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.572	400 cm × 200 m (Mittelfaltung)	1	32
155.573	500 cm × 120 m (Mittelfaltung)	1	32



Abdeckfolie blau

Abdeckfolie – Rolle

EINSATZGEBIET

Abdeckfolie für alle täglichen Abdekarbeiten in einer Lackiererei.

CHARAKTERISTIK

Die Abdeckfolie Blau ist eine wasserfest, lackhaftende Abdeckfolie in einer Dispenserbox. Aufgrund einer speziellen Innenbeschichtung, entstehen keine Wasserflecken auf Autos mit Restfeuchte. Die Abdeckfolie lässt sich aufgrund der hohen Dicke gut schneiden und ist temperaturbeständig bis 110 °C. Durch die starke Statik schmiegt sich die Folie fest am Fahrzeug an und lässt sich dadurch auch von einer Person gut verarbeiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.569	400 cm × 300 m (Mittelfaltung)	1	18
155.570	400 cm × 150 m (Mittelfaltung)	1	32
155.571	500 cm × 120 m (Mittelfaltung)	1	32



Abdeckfolie grün

Abdeckfolie – Rolle

EINSATZGEBIET

Abdeckfolie für alle täglichen Abdekarbeiten in einer Lackiererei.

CHARAKTERISTIK

Die Abdeckfolie Grün ist eine wasserfest, lackhaftende Abdeckfolie in einer Dispenserbox. Die Abdeckfolie lässt sich gut schneiden, ist temperaturbeständig bis 110 °C und eignet sich für alle normale Abdekarbeiten. Durch die starke Statik schmiegt sich die Folie fest am Fahrzeug an und lässt sich dadurch auch von einer Person gut verarbeiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.565	400 cm × 300 m (Mittelfaltung)	1	28
155.566	400 cm × 150 m (Mittelfaltung)	1	50
155.567	500 cm × 120 m (Mittelfaltung)	1	50
155.568	600 cm × 100 m (Mittelfaltung)	1	32



MMIR-Mask Aqua Tec

Abdeckfolie – Rolle

EINSATZGEBIET

MMIR Mask Aqua Tec ist eine spezielle Abdeckfolie zum Abdecken von Fahrzeugen mit einer Restfeuchte.

CHARAKTERISTIK

Transparent – blaue Abdeckfolie mit folgenden Eigenschaften: Temperaturbeständig bis zu einer Objekttemperatur von 110 °C, statisch, schmiegt sich fest am Fahrzeug an, ausgezeichnete Lackhaftung, speziell bei Wasserlacken und VOC-Konformen Lacken, leicht schneidbar, wasserfest, reißfest, fusseltfrei und keine Fleckenbildung bei Restfeuchte am Fahrzeug. Die Folie ist im Karton verpackt und kann direkt aus dem Karton abgewickelt werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.038	400 cm × 150 m (Mittelfaltung)	1	24
152.055	500 cm × 120 m (Mittelfaltung)	1	24



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



MMIR-Mask Light Green

Abdeckfolie – Rolle



EINSATZGEBIET

Lackhaftende Abdeckfolie für das Abdecken von PKW's, SUV's und Transportern.

CHARAKTERISTIK

Transparent – grüne Abdeckfolie mit folgenden Eigenschaften: Lackhaftend, infrarotbeständig bis 110 °C, statisch, leicht schneidbar, wasserfest, reißfest und verfügbar in 4 m, 5 m und 6 m Breite.

Die Folie ist im Karton verpackt und kann direkt aus dem Karton abgewickelt werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.453	400 cm × 150 m (Mittelfaltung)	1	28
150.454	400 cm × 300 m (Mittelfaltung)	1	28
150.455	500 cm × 120 m (Mittelfaltung)	1	28
149.587	600 cm × 100 m (Mittelfaltung)	1	28

Easy Mask

Abdeckfolie – Rolle



EINSATZGEBIET

Abdeckfolie als Sprühnebelschutz zum schnellen Abdecken von Karosserieteilen.

CHARAKTERISTIK

Nur Schutzfolie, statisch – bietet keine Lackhaftung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.199	380 cm × 200 m (Mittelfaltung) im Karton	1	28
151.181	400 cm × 150 m (Mittelfaltung)	1	45

MMIR Paint Film RIM

Abdeckfolie



EINSATZGEBIET

Die MMIR Paint Film RIM Abdeckfolie passt auf alle gängigen PKW Felgen. Sie besitzt eine ausgezeichnete Lackhaftung, ist wasserfest, reißfest und fusselfrei.

CHARAKTERISTIK

Abdeckfolie zum Lackieren von Felgen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.399	30 Stück/Rolle/1.300 × 1.300 mm	1	135



Hand Mask

Handliche Abdeckfolie inkl. Klebeband

BESCHREIBUNG

Lackhaftende Abdeckfolie mit integriertem Klebeband zum schnellen Abdecken von Fenstern, Türen, Stoßstangen, Schwellern und Beilackierbereichen.

CHARAKTERISTIK

Eine speziell beschichtete Abdeckfolie mit integriertem Klebeband zum einfachen Abdecken von kleinen Bereichen und Teilen. Einfaches Arbeiten durch leicht einzureißende Folie. Die Folie ist lackhaftend und verfügbar in 6 verschiedenen Breiten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.547	Rolle/ 0,35 × 25 m	1	20
144.549	Rolle/ 0,60 × 25 m	1	16
144.550	Rolle/ 1,00 × 25 m	1	16
144.551	Rolle/ 1,20 × 25 m	1	16
144.552	Rolle/ 1,80 × 25 m	1	16
144.553	Rolle/ 3,60 × 25 m	1	8



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Auto Mask

Handliche Abdeckfolie inkl. Klebeband

EINSATZGEBIET

Lackhaftende Abdeckfolie mit integriertem Klebeband zum schnellen Abdecken von z. B. Fenstern, Stoßstangen und Schwellern.

CHARAKTERISTIK

Verarbeitung mit Handdispenser.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.476	Refill-Rolle 0,55 × 33 m	1	40
125.517	Refill-Rolle 1,8 × 33 m	1	20
133.060	Rolle 2,70 × 20 m (nur ohne Griff einsetzbar)	1	20



LACKIEREN

POLIEREN

Liquid Masking

Flüssige Abdeckfolie

EINSATZGEBIET

Das Produkt ist eine wasserbasierende, spritzbare Abdeckfolie. Das zunächst flüssige Material trocknet zu einem klaren und klebfreien Film, der alle Oberflächen des Fahrzeuges vor Spritznebel (lösemittelhaltig und wasserbasierend), Lösemitteln, Staub, Schweißfunken, Poliermittelspritzern sowie leichten mechanischen Beschädigungen schützt.

VERARBEITUNG

Wasserbasislackgeeignete Fließbecherpistole.
Empfohlene Düsengröße: 1,8–2,2 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.718	transparent, rot/ 19 l	1	1



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Master Tape Green

Abdeckband



EINSATZGEBIET

Profi-Abdeckband für sämtliche in der Lackiererei anfallenden Abdeckarbeiten.

CHARAKTERISTIK

Wasserfest, temperaturbeständig bis 110 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.221	19 mm × 50 m	48	48
149.222	25 mm × 50 m	36	36
149.223	30 mm × 50 m	32	32
149.225	38 mm × 50 m	24	24
149.226	50 mm × 50 m	24	24

G95 WpP Tape

Abdeckband



EINSATZGEBIET

Das G95 WpP ist ein universelles Abdeckband für den professionellen Autolackierer. Dieses Tape zeichnet sich durch die hervorragende Kurvenstabilität und die Verarbeitbarkeit aus.

CHARAKTERISTIK

Grün, temperaturbeständig bis 95 °C, wasserfest, überlackierbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.589	19 mm × 50 m	48	48
154.590	25 mm × 50 m	36	36
154.591	30 mm × 50 m	32	32
154.592	38 mm × 50 m	24	24
154.593	50 mm × 50 m	24	24

Master Tape II

Abdeckband



EINSATZGEBIET

Profi-Abdeckband für zuverlässige Abdeckarbeiten.

CHARAKTERISTIK

Wasserfest, temperaturbeständig bis 120 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.201	15 mm × 50 m	60	60
140.202	19 mm × 50 m	48	48
140.203	25 mm × 50 m	36	36
140.204	30 mm × 50 m	28	28
140.205	38 mm × 50 m	24	24
140.206	50 mm × 50 m	24	24



Top Tape

Abdeckband

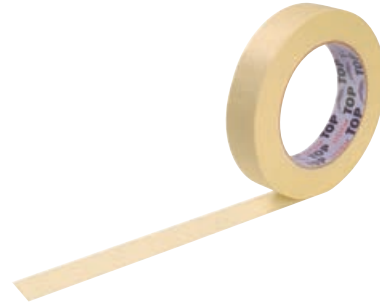
EINSATZGEBIET

Standard-Abdeckband für sichere Abdeckarbeiten bei der Autolackierung.

CHARAKTERISTIK

Temperaturbeständig bis 80 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.262	15 mm × 50 m	60	60
139.263	19 mm × 50 m	48	48
139.264	25 mm × 50 m	36	36
139.265	30 mm × 50 m	32	32
139.266	38 mm × 50 m	24	24
139.267	50 mm × 50 m	24	24



SCHLEIFEN

SPACHTELN

EINSATZGEBIET

Leistungsstarkes Abdeckband für problematische Materialien, wie z.B Gummi- und Kunststoffteile.

CHARAKTERISTIK

Extrem dünner, flexibler, wasserfester Papierträger.
Hohe Kurvenstabilität, kaum Lackkanten beim Stoßlackieren, temperaturbeständig bis 100 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.827	18 mm × 50 m	10	160



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

Slim Tape Green

Spezial-Abdeckband

EINSATZGEBIET

Leistungsstarkes Abdeckband für problematische Materialien, wie z. B. Gummi- und Kunststoffteile.

CHARAKTERISTIK

Extrem dünnes und sehr stabiles Abdeckband, das sich perfekt für alle Abdeckarbeiten auf Gummi und Kunststoff eignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.081	18 mm × 18 m	8	200



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

Fine Line Tape Blue

Farblinienband

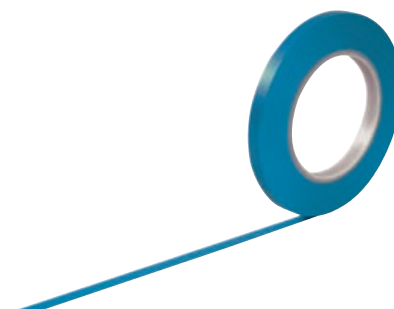
EINSATZGEBIET

Abdeckband für Mehrfarben- und Designlackierungen. Sowohl für Kurven als auch für lange, gerade Linien geeignet.

CHARAKTERISTIK

Wasserfest und temperaturbeständig bis 155 °C, sehr gute Lösemittelresistenz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.083	3 mm × 33 m	10	10
140.084	6 mm × 33 m	10	10
140.085	9 mm × 33 m	10	10
140.086	12 mm × 33 m	10	10
140.087	19 mm × 33 m	10	10



ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Silver Tape

Gewebeband



EINSATZGEBIET

Universelles und hoch beanspruchbares Gewebeband zum Verkleben und als Kantenschutz beim Schleifen.

CHARAKTERISTIK

Qualitativ hochwertig beschichtetes, gewebtes Klebeband mit sehr hoher Klebkraft und hervorragender Kälte- und Wärmebeständigkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.532	38 mm × 50 m	1	24
135.715	50 mm × 50 m	1	18

Black Tape

Gewebeband



EINSATZGEBIET

Universelles und hoch beanspruchbares Gewebeband zum Verkleben und als Kantenschutz beim Schleifen.

CHARAKTERISTIK

Qualitativ sehr hochwertig beschichtetes, gewebtes Klebeband mit Wärmebeständigkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.753	50 mm × 50 m	1	18

WR-Lifting Tape Premium

Abdeckband – perforiert



BESCHREIBUNG

Spezial-Abdeckband zum Schutz von Dichtgummis an direkt verklebten Fahrzeugscheiben sowie zum Abdecken von Front- und Rückscheinwerfern und Blinkern.

CHARAKTERISTIK

Ein Abdeckband, das aus einem hochfesten, transparenten, perforierten Kunststoffstreifen besteht. Wasserfest, temperaturbeständig bis 100 °C. Es bietet 2 Größen in einem Band an. 9 und 11 mm.

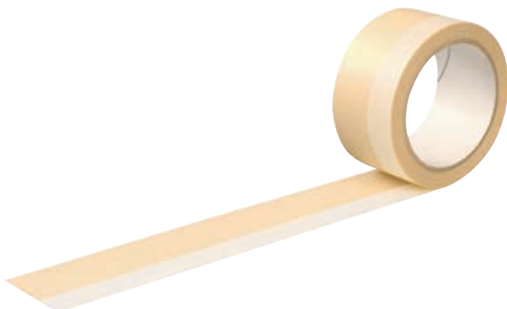
VERARBEITUNG

Bei diesem Abdeckband benötigt man keinen Dispenser, da es vorperforiert ist.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.504	perforiert/9 + 11 mm × 10 m	1	36

WR-Lifting Tape

Abdeckband mit Kunststoffstreifen



EINSATZGEBIET

Spezial-Abdeckband zum Schutz von Dichtgummis an direkt verklebten Fahrzeugscheiben sowie zum Abdecken von Front- und Rückscheinwerfern und Blinkern.

CHARAKTERISTIK

Ein Abdeckband, das aus einem Kreppband und einem hochfesten, transparenten Kunststoffstreifen besteht. Wasserfest, temperaturbeständig bis 120 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.298	9 mm × 10 m	4	24
137.312	18 mm × 10 m	4	24



WM Klebeband

Klebeband

EINSATZGEBIET

Das WM Klebeband ist als Klebeband zum Verpacken von Paketen gedacht.

CHARAKTERISTIK

Ein Verpackungsband mit Carsystem Aufdruck, welches eine sehr gute Klebekraft hat.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.794	50 mm x 66 m	6	36



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Foam Tape

Schaumdichtband

EINSATZGEBIET

Zum professionellen Abdichten von Spalten bei Türen, Kofferraumdeckeln und Motorhauben.

CHARAKTERISTIK

Silikonfreier Klebstoff, temperaturbeständig bis 80 °C/1 Std.
Die einfache Geometrie ermöglicht eine sehr unkomplizierte und universelle Anwendung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.861	13 mm x 50 m	1	140
148.862	19 mm x 35 m	1	84



ABDECKEN

LACKIEREN

Tec Line Stick

Sensor Pad

BESCHREIBUNG

Tec Line Stick Sensor Pad ist eine Abdeckung für die Parksensoren aller gängigen Marken.

CHARAKTERISTIK

Abdeckung für Parksensoren beim Lackieren mit folgenden Eigenschaften:
Material – PET Kunststoff
Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +180 °C lösemittelbeständig

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.553	grün/12 mm	1	50
152.554	rot/18 mm	1	50



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

Wheel Cover

Abdeckhaube

EINSATZGEBIET

Zum schnellen Abdecken von PKW Rädern vor der Lackierung.

CHARAKTERISTIK

Lack-Hitzeschutz-Hauben aus hochwertigem, alubeschichtetem Vlies.
Staub- und wasserdicht.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.540	15 Zoll	4	56
142.483	17 Zoll	4	56



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Seat Covers

Schonbezug



EINSATZGEBIET

Schonbezüge zur Reinhaltung des Fahrzeugs während der Reparatur. Sie schützen die Sitze vor Wasser, Schmutz, Staub, Öl und Farbe. Die Ausführung Personalized ist rutschfest.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.939	Standard 500 Stück/Rolle	1	1
142.940	High quality/Personalized 500 Stück/Rolle/rutschfest	1	1
143.334	Wandhalter	1	1

Floor Mats

Fußraumschutz



EINSATZGEBIET

Fußraumschutz zur Reinhaltung des Fahrzeugs während der Reparatur. Sie schützen den Fußraum vor Wasser, Schmutz, Staub, Öl und Farbe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.941	500 Stück/Rolle	1	1
143.334	Wandhalter	1	1

Steering Wheel Covers

Lenkradschutz



EINSATZGEBIET

Lenkradschutz zur Reinhaltung des Fahrzeugs während der Reparatur. Sie schützen das Lenkrad vor Wasser, Schmutz, Staub, Öl und Farbe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.942	6 x 250 m/Rolle + 1 Handabroller	1	1
143.725	Handabroller einzeln	1	1

MMIR Knife Premium

Folienmesser



EINSATZGEBIET

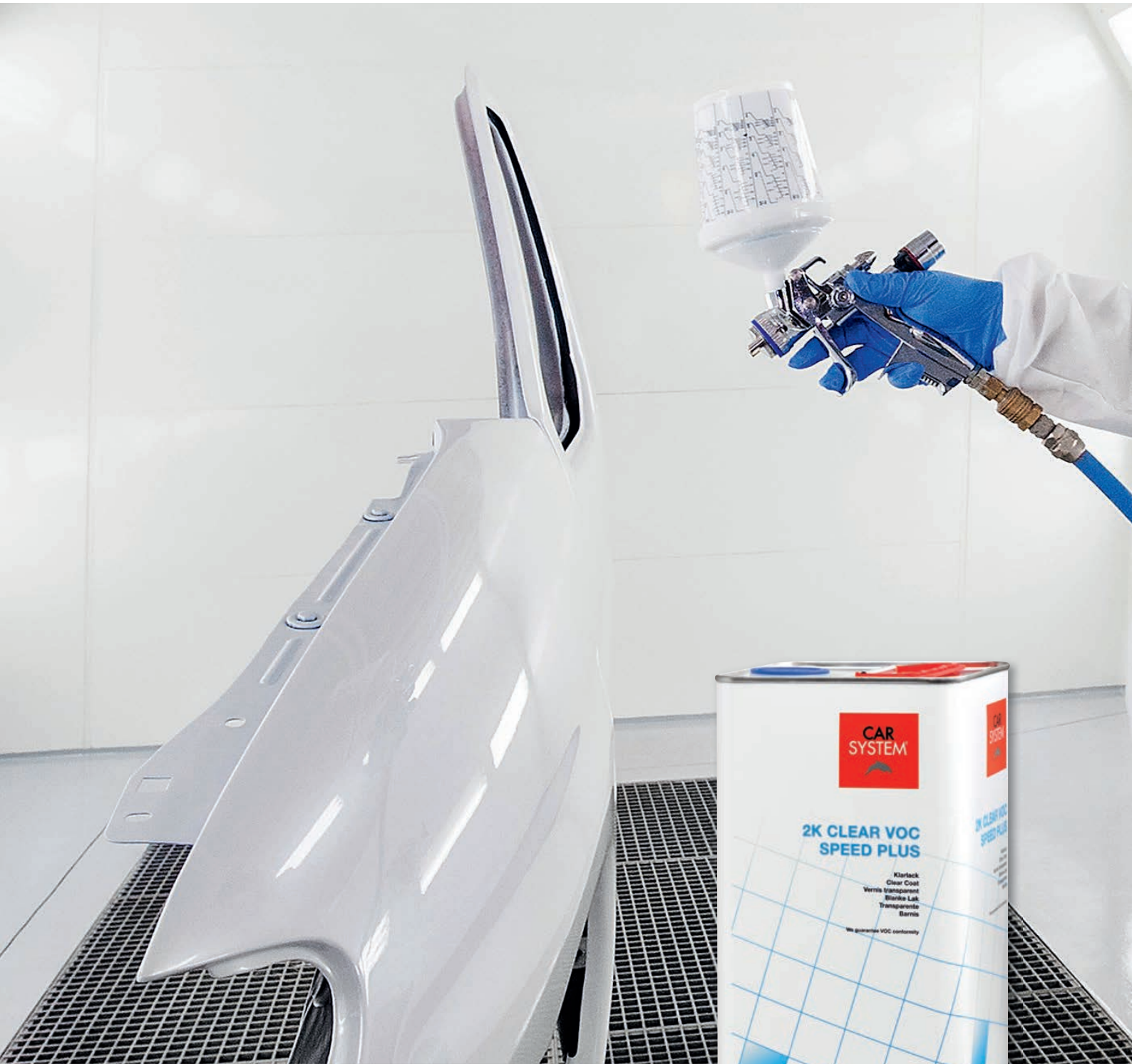
Folienmesser mit Spezial beschichteter Klinge, zum Abschneiden der Abdeckfolie.

CHARAKTERISTIK

Hohe Schneidgeschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit. Verletzungsschutz durch die tiefliegende Klinge.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.513	Folienmesser	2	2

LACKIEREN





2K Clear VOC Premium

2K Klarlack



EINSATZGEBIET

Der VOC konforme 2K Klarlack VOC Premium ist ein absoluter Premium Klarlack mit herausragenden Eigenschaften. Mit seinem breiten Anwendungsspektrum bringt er exzellente Endergebnisse. Der Premium Klarlack gibt Ihnen den Glanz und die Geschwindigkeit, die Sie für optimale Arbeitsprozesse benötigen. Ob Einzelteile oder komplette Fahrzeugpartien, mit diesem Klarlack decken Sie ein breites Spektrum der Arbeiten ab.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Klarlack VOC Premium gehört zu den High-End Klarlacken im Fahrzeugreparaturmarkt. Der 2K Klarlack VOC Premium ist mit seinem VOC Gehalt von < 420 g/l VOC konform und somit auf dem neuesten Stand der Technologie. Der 2K Klarlack VOC Premium hat ein Mischungsverhältnis von 2:1 und wird ohne Zugabe von Verdünnung verarbeitet. Damit erfüllen wir alle Anforderungen der Gesetzgebung und leisten unseren Beitrag zur Reduzierung von Lösemitteln. Der Klarlack ist einfach zu verarbeiten, hat einen super schönen Verlauf, einen brillanten Tiefenglanz und eine Trockenzeit von 30 min./60 °C. Durch seine gute Trocknung lässt er sich anschließend hervorragend und problemlos mit unseren Polituren polieren.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.714	2K Clear VOC Premium/5,0 l	1	4
147.019	2K Premium Hardener standard/2,5 l	1	4
147.361	2K Premium Hardener slow/2,5 l	1	4
147.862	2K Premium Hardener fast/2,5 l	1	4

2K Clear VOC 420

2K Klarlack



EINSATZGEBIET

Dieser sehr festkörperreiche VOC konforme Klarlack ist für alle Lackierarbeiten im Fahrzeugbereich geeignet. Ob Ganzlackierungen oder Kleinteile, mit diesem Klarlack decken Sie das ganze Spektrum der Arbeiten ab.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Klarlack VOC 420 gehört der neuesten Klarlackgeneration an. Er ist mit den aktuellsten Rohstoffen ausgestattet, hat einen VOC Gehalt unter 420 g/l und ist somit auf dem neuesten Stand der Technologie. VOC 420 wird im Verhältnis 2:1 gemischt und ohne Zugabe von Verdünnung verarbeitet. Damit erfüllen wir alle Anforderungen der Gesetzgebung und leisten unseren Beitrag zur Reduzierung von Lösemitteln.

Zusammen mit den zur Verfügung stehenden Härtern kann das ganze Spektrum der täglich anfallenden Arbeiten abgedeckt werden. VOC 420 ist einfach zu verarbeiten und hat einen brillanten Tiefenglanz. Durch seine schnelle Trocknung und gute Durchtrochnung lässt er sich hervorragend und problemlos polieren.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.138	2K Clear VOC 420/1,0 l	1	12
142.953	2K Clear VOC 420/5,0 l	1	4
144.140	2K VOC Hardener 420 standard/0,5 l	1	12
144.107	2K VOC Hardener 420 standard/2,5 l	1	4
144.139	2K VOC Hardener 421 fast/0,5 l	1	12
144.108	2K VOC Hardener 421 fast/2,5 l	1	4
144.446	2K VOC Hardener 423 very fast/2,5 l	1	4
144.449	2K VOC Hardener 422 slow/2,5 l	1	4

**EINSATZGEBIET**

Dieser VOC konforme Klarlack ist für die Lackierung von Einzelteilen sowie für ganze Fahrzeugpartien, wie z. B. Vorderwagen, geeignet.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Clear VOC Speed Plus Klarlack zeichnet sich durch eine sehr schnelle Aushärtung aus. Nach nur 15 Minuten Trockenzeit bei 60 °C und anschließender Abkühlung, kann der Lack bereits poliert werden. Perfekte Verlaufseigenschaften und ein brillanter Glanz mit einer schnellen Durchtrocknung. Ein VOC konformer Klarlack mit einem hohen Feststoffgehalt, perfekt für lösemittel- und wasserbasierte Basislacksysteme geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.563	2K Clear VOC Speed Plus A+B Komp./ 1,5 l	1	12
151.899	2K Clear VOC Speed Plus/5,0 l	1	4
151.901	2K VOC Hardener Speed Plus/2,5 l	1	4

2K Clear VOC Speed Plus

2K Klarlack



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

EINSATZGEBIET

Dieser neue VOC konforme Klarlack ist für die Lackierung von sämtlichen anfallenden Lackierarbeiten geeignet.

CHARAKTERISTIK

Der Carsystem 2K Clear VOC Speed Vision ist ein 2K Klarlack mit einem hohen Festkörperanteil und einer schnellen Aushärtungscharakteristik. Der Klarlack zeichnet sich durch die richtige Balance zwischen Härte und Elastizität aus, ist resistent gegen Chemikalien, UV-Licht und andere verschiedene Wetterbedingungen. Mit Hilfe des Klarlackes lässt sich die OEM-Struktur oder ein spiegelähnlicher Effekt erreichen.

Für lösemittel- und wasserbasierte Basislacksysteme ist der Klarlack perfekt geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.733	2K Clear VOC Speed Vision/5,0 l	1	4
154.734	2K VOC Hardener Speed Vision/2,5 l	1	4

2K Clear VOC Speed Vision

2K Klarlack



LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

EINSATZGEBIET

Dieser Klarlack 2K Clear VOC HS/Scratch Resistant ist für die Anwendung auf wasserbasierenden und lösemittelhaltigen Lacken geeignet.

CHARAKTERISTIK

Ein variabler Klarlack für Lackierungen im Reparatur- und Industriebereich.

- Hohe Kratzfestigkeit
- Guter Verlauf
- UV Beständigkeit (vergilbungsfrei)
- Hohe Härte
- Chemie-, mechanisch- und witterungsbeständig

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.774	2K Clear VOC HS/SR/A+B Komp. – Härter standard/1,5 l	1	12
155.453	2K Clear VOC HS/SR/A+B Komp. – Härter fast/1,5 l	1	12
153.223	2K Clear VOC HS/SR/A+B Komp. – Härter slow/1,5 l	1	12
151.909	2K Clear VOC HS/SR/5,0 l	1	4
151.910	2K VOC Hardener HS/SR standard/2,5 l	1	4
151.911	2K VOC Hardener HS/SR fast/2,5 l	1	4
151.913	2K VOC Hardener HS/SR slow/2,5 l	1	4

2K Clear VOC HS/SR

2K Klarlack



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



2K Clear VOC Scratch Resistant

2K Klarlack



EINSATZGEBIET

2K Klarlack, der sowohl für Ganz- als auch für Teillackierungen einsetzbar ist.

CHARAKTERISTIK

Variabler 2K Klarlack für schnelle Reparaturlackierungen, sehr hoher Glanzgrad, hohe Standfestigkeit und glatter Verlauf.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.011	2K Clear VOC Scratch Resistant/5,0 l	1	4
150.012	2K Clear VOC Scratch Resistant/1,0 l	1	12
150.013	2K VOC Hardener Scratch Resistant standard/0,5 l	1	12
150.014	2K VOC Hardener Scratch Resistant standard/2,5 l	1	4
150.015	2K VOC Hardener Scratch Resistant fast/2,5 l	1	4
150.016	2K VOC Hardener Scratch Resistant slow/2,5 l	1	4

2K Clear VOC Eco Plus

2K Klarlack



EINSATZGEBIET

Der VOC konforme Klarlack ist für die spezielle Anwendung in der Reparaturlackierung ohne forcierte Trocknung gedacht. Das Trocknen mit höheren Temperaturen ist nicht notwendig, da die Einwirkung von Wärme kaum Einfluss auf die Trocknungszeit hat. Der Klarlack ist bei 20 °C bereits nach 25 Minuten staubtrocken und kann nach 2 Stunden poliert werden. Das Produkt sollte bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40–80 % angewendet werden.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Clear VOC Eco Plus eignet sich für schnelle, effiziente Reparaturen. Er zeichnet sich durch einen sehr guten Verlauf und eine schnelle Trocknungszeit bei 20 °C aus. Er hat eine hervorragende Kratzfestigkeit und einen sehr hohen UV-Schutz. Der Klarlack hat eine hohe Endhärte und ist chemisch- und witterungsbeständig.

Ein VOC konformer Klarlack, perfekt für lösemittel- und wasserbasierte Basisslacksysteme geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.902	2K Clear VOC Eco Plus/1,0 l	1	12
151.903	2K VOC Hardener Eco Plus/1,0 l	1	12

2K Clear VOC Matt

2K Klarlack Matt



EINSATZGEBIET

Dieser VOC konforme 2K Klarlack VOC Matt ist für das Lackieren von matten Einzelteilen sowohl in der Reparatur als auch in der Neuteile Lackierung gedacht.

CHARAKTERISTIK

Ein matter Klarlack, der sich sehr einfach verarbeiten lässt, mit einem perfekten Finish im Mattbereich. Das gleichmäßige Finish lässt den Klarlack als eine perfekte Einheit erscheinen. Dazu kommt, dass der Klarlack an der Lackoberfläche unempfindlich gegen leichte Kratzer und Fingerabdrücke ist.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.983	2K Clear VOC Matt/1,0 l	1	12
148.984	2K VOC Hardener matt/silkmatt fast/0,5 l	1	12
148.985	2K VOC Hardener matt/silkmatt standard/0,5 l	1	12

**BESCHREIBUNG**

Dieser VOC konforme 2K Klarlack VOC Silk matt ist für das Lackieren von seidenmatten Einzelteilen sowohl in der Reparatur als auch für Neuteile oder Ganzlackierungen gedacht.

EINSATZGEBIET

Ein seidenmatter Klarlack, der sich sehr einfach verarbeiten lässt, mit einem perfekten Finish im seidenmatten Bereich. Das gleichmäßige Finish lässt den Klarlack als eine perfekte Einheit erscheinen. Dazu kommt, dass der Klarlack an der Lackoberfläche unempfindlich gegen leichte Kratzer und Fingerabdrücke ist.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.986	2K Clear VOC Silk matt / 1,0 l	1	12
148.984	2K VOC Hardener matt / silk matt fast / 0,5 l	1	12
148.985	2K VOC Hardener matt / silk matt standard / 0,5 l	1	12

2K Clear VOC Silk matt

2K Klarlack



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

EINSATZGEBIET

Dieser sehr festkörperreiche VOC konforme Carbon Klarlack ist geeignet für alle Lackierarbeiten auf Carbon. Ob Kleinteile oder komplette Fahrzeugpartien – mit diesem Spezial Klarlack decken Sie das ganze Spektrum der Carbon Lackierung ab.

CHARAKTERISTIK

Dieser VOC konforme, sehr schnell trocknende 2K Klarlack ist speziell für Carbon Untergründe entwickelt. Er zeichnet sich durch eine sehr schnelle Trocknung und gute Durchhärtung aus.

Die ausgewogene Topfzeit ermöglicht eine sichere Anwendung.

Der 2K Carbo Clear Plus hat einen sehr brillanten Glanz und Verlauf. Er lässt sich problemlos polieren, hat eine ausgezeichnete Kratzfestigkeit, einen sehr hohen UV-Schutz und eine hervorragende Haltbarkeit durch seine sehr gute chemische- und Witterungsbeständigkeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.217	2K Carbo Clear Plus / 1,0 l	1	12
153.218	2K Carbo Clear Plus Hardener / 0,5 l	1	12
153.207	2K Carbo Clear Plus / 5,0 l	1	4
153.208	2K Carbo Clear Plus Hardener / 2,5 l	1	4

2K Carbo Clear Plus

2K Carbon Klarlack



LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

EINSATZGEBIET

Mit Hilfe des CARBO UV Clear Klarlacks können kleine Löcher/Poren an CFK Sichtbauteilen ausgebessert werden.

ACHTUNG – Im Kantenaufbau ist CARBO UV Clear nur bedingt geeignet, da das Produkt eine nicht ausreichende Haftung hat. Daher ist der Klarlack nur punktuell einsetzbar.

CHARAKTERISTIK

CARBO UV Clear ist ein VOC-konformer, UV trocknender Klarlack.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.112	transparent / CARBON UV Clear / 500 ml	1	6
152.194	Kunststoffflasche 50 ml inkl. Auftragspitze	1	1
140.976	Micro Tip / Box à 100 Stück	1	1
153.777	UV Smart Lamp	1	12

Carbo UV Clear

Transparenter UV Klarlack



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



HIGHLIGHT



UV INNOVATION
Faster. Better. More productive.

UV Clear
Transparenter UV Klarlack



BESCHREIBUNG

Mit Hilfe dieses UV Clear Klarlackes können kleine Löcher/Poren im Klarlack ausgebessert werden.

ACHTUNG – Im Kantenaufbau ist UV Clear nur bedingt geeignet, da das Produkt eine nicht ausreichende Haftung hat. Daher ist der Klarlack nur punktuell einsetzbar.

CHARAKTERISTIK

UV Clear ist ein VOC-konformer, UV trocknender Klarlack.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.528	100 ml	1	20



UV Füller

UV Füller

CHARAKTERISTIK

Der UV Füller ist ein UV-trocknender 1K Füller für die schnelle und wirtschaftliche Reparatur. Der Füller ist für die Verwendung auf bestehenden Lackschichten (einschließlich thermoplastischer Acrylate), Stahl, Aluminium, verzinktem Stahl und Polyesterspachtel geeignet. Für die Verarbeitung auf Kunststoff muss eine geeignete Kunststoffgrundierung vorgearbeitet werden.

Durch eine extrem kurze Trocknungszeit von 5 Minuten, hat der UV Füller gegenüber herkömmlichen 2K Füllerprodukten einen enormen Vorteil. Durch den UV Füller können die Zeiten im Vorbereitungsprozess deutlich reduziert werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.189	transparent / grau / 1.000 ml	1	6
153.777	UV Smart Lampe	1	1
154.645	UV LED Lampe	1	1
155.036	UV LED Lampe XXL	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

UV Füller Spray

UV Füller – Spray

CHARAKTERISTIK

Das UV Füller Spray ist ein UV-trocknendes 1K Füller-Spray für Kleinreparaturen. Der Füller ist für die Verwendung auf bestehenden Lackschichten (einschließlich thermoplastischer Acrylate), Stahl, Aluminium, verzinktem Stahl und Polyesterspachtel geeignet. Für die Verarbeitung auf Kunststoff muss eine geeignete Kunststoffgrundierung vorgearbeitet werden.

Durch eine extrem kurze Trocknungszeit von 5 Minuten unter UV-A-Belichtung, hat das UV Füller Spray gegenüber herkömmlichen 2K Füllerprodukten einen enormen Vorteil. Durch das UV Füller Spray können die Zeiten im Vorbereitungsprozess deutlich reduziert werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.190	transparent / 400 ml	1	6
153.777	UV Smart Lampe	1	1
154.645	UV LED Lampe	1	1
155.036	UV LED Lampe XXL	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

ZUBEHÖR



1K-Füller

1K Acrylfüller



EINSATZGEBIET

Ein 1K Acryl Füller für verschiedene Untergründe wie Stahl, Aluminium, verzinktem Stahl oder Kunststoffe.

Geeignet zum Abisolieren von Spachtelstellen, zum Lackieren von Neuteilen, zum Füllern von Kunststoffteilen (direkte Haftung ohne einen Primer vorzuspritzen). Der hellgraue Farbton ist sehr neutral und für viele verschiedene Farbtöne geeignet.

CHARAKTERISTIK

Ein 1-komponentiger Acryl Füller sowohl für die schnelle Reparatur als auch für kleine Spachtelstellen zum Überlackieren oder für Neuteile (Metall oder die gängigsten Kunststoffe) im Markt. Außer PE oder PP-EPDM in der Neuteillackierung.

Bei PE muss die Oberfläche durch beflammen oder mit einem speziellen Plastic Primer voraktiviert werden. Bei PP-EPDM muss die Oberfläche mit dem Plastic Primer vorbehandelt werden. Dieser 1K Füller hat einen 100%igen Rostschutz, Haftung auf Stahl-, Aluminium-, verzinkten – und Plastikuntergründen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.763	hellgrau/1K Füller/1,0 l	1	12
147.764	Thinner standard/1,0 l	1	12

2K VOC Filler 540

2K Acryl Füller



EINSATZGEBIET

VOC 540 ist ein universell einsetzbarer 2K VOC Füller. Er lässt sich problemlos auf nahezu jedem Untergrund verarbeiten.

Die hohe Verarbeitungssicherheit in Kombination mit seiner Gutmütigkeit machen ihn zu einem Spitzenprodukt. Er deckt variabel den Dünn-, Mittel- und Dickschichtbereich beim Füllern ab.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Füller VOC 540 hat Ihre Füllerarbeiten fest im Griff. Durch seinen hohen Festkörpergehalt von bis zu 70% im spritzfertigen Zustand ist er extrem füllstark und dadurch äußerst ergiebig. Aufgrund seiner guten Verspannung haben Sie wenig Schleifaufwand und einen geringen Schleifmittelverbrauch. Egal ob Nass- oder Trockenschliff, der 2K Füller VOC 540 bildet einen optimalen Lackieruntergrund. Er hat auch bei dickeren Schichten eine hohe Verarbeitungssicherheit und bietet einen hervorragenden Korrosionsschutz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.541	weiß/2K Filler VOC 540 A+B Komp. – Härter very fast/1,25 l	1	12
144.539	grau/2K Filler VOC 540 A+B Komp. – Härter very fast/1,25 l	1	12
144.540	schwarz/2K Filler VOC 540 A+B Komp. – Härter very fast/1,25 l	1	12
147.432	grau/2K Filler VOC 540 A+B Komp. – Härter standard/1,25 l	1	12
144.354	weiß/2K Filler VOC 540 A-Komp./3,6 l	1	4
144.026	grau/2K Filler VOC 540 A-Komp./3,6 l	1	4
144.353	schwarz/2K Filler VOC 540 A-Komp./3,6 l	1	4
144.027	2K Hardener VOC 541 very fast/0,9 l	1	12
149.816	2K Hardener VOC 541 very fast/0,25 l	1	24
144.977	2K Hardener VOC 541 standard/0,9 l	1	12
150.022	2K Hardener VOC 541 standard/0,25 l	1	24
153.493	2K Hardener VOC 541 CT/0,9 l	1	12



2K Filler Vario Plus

2K Acryl Füller

BESCHREIBUNG

Der 2K Füller Vario Plus ist ein universell einsetzbarer 2K – VOC konformer Schleiffüller, der sich problemlos auf folgenden Untergründen anwenden lässt.

- Stahl
- OEM Grundierung
- KTL Primer
- Polyesterspachtel
- GFK

CHARAKTERISTIK

Der 2K Füller Vario Plus ist ein Füller mit einem sehr hohen Festkörperanteil und verfügt dadurch über eine sehr hohe Füllkraft. Der 2K Füller Vario Plus ist ein Schleiffüller der neuesten Technologie, in dem als Füllstoff Mikrokugeln eingesetzt werden.

Ein 2K Füller, der für sämtliche anfallenden Füllerarbeiten im täglichen Reparaturprozess seine Anwendung findet. Dieser 2K Füller Vario Plus kann aufgrund seiner flexiblen Eigenschaften für die unterschiedlichsten Arbeiten als Standardfüller mit Schichtdicken von 60 bis 180 µm oder im Dickschichtbereich mit Schichtdicken von 85 bis 255 µm eingesetzt werden.

Der 2K Füller Vario Plus kann ebenso durch eine variable Verdünnungszugabe zwischen 5 und 30% der jeweiligen Arbeit perfekt angepasst werden und verfügt dabei dennoch über eine hohe Verarbeitungssicherheit beim Auftrag.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.058	hellgrau/2K Filler Vario Plus A+ B Komp./1,20 l	1	12
152.057	hellgrau/2K Filler Vario Plus A-Komp./3,5 l	1	4
147.682	2K Hardener Vario/0,7 l	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

2K Filler Air Plus

2K Acryl Füller

BESCHREIBUNG

Ein Füller, der für sämtliche anfallenden Füllerarbeiten im täglichen Reparaturprozess geeignet ist. Besonders für kleine und schnelle Reparaturen eignet sich dieser Füller hervorragend.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Filler Air Plus zeichnet sich durch eine ausgezeichnete Schleifbarkeit, einen guten Rostschutz und die hervorragende Haftung aus. Er eignet sich besonders für die Trocknung ohne Wärmezufuhr bei 20 °C. Keine Ofentrocknung oder IR-Strahler Trocknung bei normaler Schichtdicke notwendig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.580	grau/2K Filler Air Plus A+B Komp./1,25 l	1	12
152.416	weiss/2K Filler Air Plus A-Komp./3,6 l	1	4
152.417	grau/2K Filler Air Plus A-Komp./3,6 l	1	4
152.418	schwarz/2K Filler Air Plus A-Komp./3,6 l	1	4
152.419	2K Hardener Air Plus/0,9 l	1	12



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



2K Filler Wet on Wet Plus

2K Acryl Filler



BESCHREIBUNG

Der 2K Filler Wet on Wet Plus ist optimal für das Füllern von Neuteilen. Er ist bei Neuteilen mit KTL Grundierung ohne Anschleifen zu verwenden.

CHARAKTERISTIK

Der 2K Filler Wet on Wet Plus ist ein universell einsetzbarer Füller mit sehr guter Füllkraft und bietet durch seine neuen Füllstoffe verbesserte Isolierungseigenschaften. Der Füller ist einfach in der Anwendung und hat einen hervorragenden Verlauf. Der 2K Filler Wet on Wet Plus bildet nach dem Nass- und Trockenschliff einen exzellenten Lackieruntergrund.

Dank hochwertiger Antikorrosionspigmente bietet der Füller einen sehr guten und aktiven Korrosionsschutz auf blankem Metall. Er lässt sich sowohl nass, als auch trocken sehr gut schleifen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.455	2K Filler Wet on Wet Plus A+B Komp./1,05 l	1	12
153.456	2K Filler Wet on Wet Plus A-Komp./3,6 l	1	4
153.457	2K Hardener Wet on Wet Plus/0,6 l	1	12

Abtönpaste Füller

Pigment Paste



EINSATZGEBIET

Eine Abtönpaste zum Einfärben der verschiedenen Carsystem Füller. Mit den 4 zur Verfügung stehenden Farben schwarz, blau, grün und rot können die verschiedensten Füllerfarbtöne selber gemischt werden. Je nachdem wie intensiv der Farbton sein soll, können zwischen 1 und 5 % der Abtönpaste dazu gegeben werden.

CHARAKTERISTIK

Abtönpasten zur Einfärbung aller Carsystem Füller passend zum Basislack.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.504	schwarz/0,5 l	1	30
148.505	rot/0,5 l	1	30
148.506	grün/0,5 l	1	30
148.507	blau/0,5 l	1	30



Elastic Additive

Elastifizierer

EINSATZGEBIET

Das Carsystem Elastic Additive ist perfekt für Autoreparaturlacke geeignet, die auf Kunststoff- und Metallbauteilen aufgebracht sind und Steinschlägen oder Belastungen ausgesetzt sind.

CHARAKTERISTIK

Das Carsystem Elastic Additive ist ein spezieller Zusatz zur Verbesserung der Flexibilität von 2K lösemittelhaltigen Füllern und Klarlacken. Es verbessert die Haftung und Elastizität und verhindert somit, dass es zu Rissbildungen kommt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.543	transparent/1 l	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

High Gloss Additive

Hochglanz Additive

CHARAKTERISTIK

Das High Gloss Additive ist ein Glanzadditive, welches dem Klarlack den maximalen Hochglanz ohne nachträgliches Beifallen verleiht. Neben einem optimalen Hochglanz, optimiert das High Gloss Additive auch die Anwendungseigenschaften des Klarlacks und schafft im Endergebnis einen perfekten Verlauf.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.788	transparent/1 l	1	12



LACKIEREN

POLIEREN

Acryl Thinner

Acryl Verdünner

EINSATZGEBIET

Universelle Acryl Verdünnung zum Einstellen der Spritzviskosität von Klarlacken und Füllern.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.456	fast/transparent/5 l	1	4
150.331	standard/transparent/1 l	1	12
141.479	standard/transparent/5 l	1	4
153.171	slow/transparent/5 l	1	4



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Activator

Trocknungsbeschleuniger



EINSATZGEBIET

Ein Additiv zur Trocknungsbeschleunigung für Füller und Klarlackprodukte.

CHARAKTERISTIK

Ein spezielles Additiv, das die Reaktion der Lackkomponenten in der Beschleunigung der Trocknung unterstützt. Es verkürzt die Trocknung um ca. 15 % im Durchschnittswert.

Dieser Aktivator darf nur mit unseren Standard- oder Slow-Härtern verwendet werden. Auf keinen Fall darf der Aktivator in kurzen Härtern eingesetzt werden, hier kann es beim Füller zu Problemen bei der Haftung kommen oder der Klarlack kann vermatten.

VERARBEITUNG

Aktivatorzugabe zum Füller: 10 %

Aktivatorzugabe zum Klarlack: 2 %

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.695	1,0l	1	12

Spotblender

Beispritzlack



EINSATZGEBIET

Ein Spotblender für das Beilackieren.

CHARAKTERISTIK

Eine spezielle Lösemittelkombination, welche den Übergangsbereich (Auslaufzone) zum Klarlack beim Beilackieren egalisiert. Mit dem Einsatz des Spotblenders lassen sich Kleinstschäden wirtschaftlich reparieren. Der Übergangsbereich wird mit dem Spotblender sehr weich und der Beilackiereffekt wird sofort sichtbar. Dadurch wird ein hochglänzendes und qualitativ hochwertiges Ergebnis für den Beilackierprozess erzielt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.989	1,0l	1	12

Multi-Mix Cup/Lid

Mischbecher + Deckel



EINSATZGEBIET

Hochwertige Einwegmischbecher zum sauberen und exakten Anmischen aller Lackmaterialien wie Basislack, Klarlack, Füller, etc.

CHARAKTERISTIK

Glasklare Becher mit Mischskalen von 1:1 bis 5:1.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.545	Becher/0,385 l	200	200
140.549	Deckel/0,385 l	200	200
140.546	Becher/0,75 l	200	200
140.550	Deckel/0,75 l	200	200
140.547	Becher/1,4 l	200	200
140.551	Deckel/1,4 l	200	200
140.548	Becher/2,3 l	100	100
140.552	Deckel/2,3 l	200	200

**EINSATZGEBIET**

Hochwertiger Dispenser für Multi-Mix Becher.

CHARAKTERISTIK

Sauberes und platzsparendes System für Multi-Mix Becher.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.664	0,385 l	1	1
137.665	0,75 l	1	1
137.666	1,4 l	1	1
137.667	2,3 l	1	1

**Dispenser Multi-Mix**

Dispenser Multi-Mix

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

EINSATZGEBIET

Leerdosen in den Größen 0,5 l, 1,0 l und 1,8 l, geeignet für die Lagerung von Lacken (lösemittelhaltige Lacke und Wasserlacke). Durch den festschließenden Deckel ist der Lack vor dem Austrocknen geschützt und kann so über einen längeren Zeitraum problemlos gelagert werden.

CHARAKTERISTIK

Harte und sehr stabile Kunststoffdose mit festschließendem Deckel. Abgepackt zu je 100 Stück im Karton inklusive Deckel und Etikett.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.957	100 Stück pro Karton/0,5 l	1	1
144.958	100 Stück pro Karton/1,0 l	1	1
145.784	100 Stück pro Karton/1,8 l	1	1

**Plastic Can Empty**

Lackdosen

EINSATZGEBIET

Der Multi-Mix Bucket 5,5 l ist für Füller- und Lackierarbeiten gedacht, bei denen größere Mengen an Material auf einmal benötigt werden. Seinen Einsatz findet er idealerweise im Nutzfahrzeug-, Bus-, Schienen- und Industriebereich.

CHARAKTERISTIK

Der Multi-Mix Becher ist:

- Transparent
- Sehr stabil
- Antistatisch
- Leicht zum Ausgießen
- Stapelbar
- Ohne Deckel
- Und hat einen glatten Boden

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.649	Karton à 36 Stück/5,5 l	1	1
145.315	Deckel/5,5 l	1	1

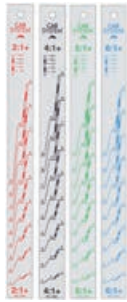
**Multi-Mix Bucket**

Mischeimer



Mixing Stick Alu

Messstab



EINSATZGEBIET

Der Messstab ist zum Abmessen des richtigen Mischungsverhältnisses unseres Füllers und unseres Klarlackes geeignet. Ebenso ist er zum Aufrühren und Vermischen von verschiedenen anderen Produkten geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.695	2:1/4:1/370 × 32 mm	1	10
147.359	5:1/6:1/370 × 32 mm	1	10

Mixing Stick Black

Kunststoff-Rührstab



EINSATZGEBIET

Der Rührstab ist zum leichteren Aufrühren und Vermischen von verschiedenen Produkten (Lack, Füller, usw.) geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.752	23 × 1,8 cm	100	100

Multi Strain

Farbsieb



EINSATZGEBIET

Einweg-Schnellsieb zum Filtern aller Lackmaterialien, 125 µ und 190 µ.

CHARAKTERISTIK

Papiertrichter mit Nyloneinsatz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.957	blau/125 µ	125	1000
146.958	gelb/190 µ	125	1000

Dispenser

für Farbsiebe



BESCHREIBUNG

Dispenser zur Aufbewahrung unserer Multi Strain Farbsiebe 125 µ (146.957) und 190 µ (146.958).

CHARAKTERISTIK

Fassungsvermögen: 150 Stück Farbsiebe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.960	Dispenser	1	1



Booth Mask White

Kabinenschutzlack

EINSATZGEBIET

Booth Mask White wird in der Lackiererei zum Schutz der Lackierkabine gegen Farbnebel eingesetzt. Die Kabinenwände können mit dem Produkt eingespritzt und geschützt werden. Überdeckt selbst erhebliche Farbreste für optimale Lichtverhältnisse. Ideal für Lackierkabinen, die nicht mit Wasser gereinigt werden können.

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende, spritzbare Schutzfolie mit einer glänzenden weißen Oberfläche zum Schutz von Kabinenwänden.

VERARBEITUNG

Wasserbasislackgeeignete Lackierpistole.
Empfohlene Düsengröße: 2,2–2,5 mm.



Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.205	weiß/19 l	1	1

Booth Mask

Kabinenschutzlack

EINSATZGEBIET

Booth Mask wird in der Lackierkabine zum Schutz gegen Sprühnebel eingesetzt. Es schützt sowohl die Kabinenwände als auch die vorhandenen Lichtenlagen.

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende, spritzbare Beschichtung, die zu einem glasklaren, klebfreien Film trocknet. Die Lichtverhältnisse in der Kabine werden nicht beeinflusst. Schützt 3 Monate bzw. 150 Lackierzyklen. Biologisch abbaubar.

VERARBEITUNG

Wasserbasislackgeeignete Fließbecherpistole.
Empfohlene Düsengröße: 1,8–2,2 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.358	transparent/5 l	1	4
149.359	transparent/20 l	1	1



Booth Mask Stick

Kabinenschutzlack

EINSATZGEBIET

Booth Mask Stick wird in der Lackierkabine zum Schutz gegen Sprühnebel eingesetzt. Es schützt sowohl die Kabinenwände als auch die vorhandenen Lichtenlagen.

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende, spritzbare Beschichtung, die zu einem klaren Staubfanglack trocknet. Der Farbnebel haftet direkt auf dem Film.

VERARBEITUNG

Wasserbasislackgeeignete Fließbecherpistole.
Empfohlene Düsengröße: 1,8–2,2 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.338	transparent/5 l	1	4
149.339	transparent/20 l	1	1
149.340	transparent/25 l	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Dust Keeper

Bodenstaubbindemittel



EINSATZGEBIET

Dust Keeper wird in der Lackiererei zur Steigerung der Lackierqualität durch Reduzierung der Staubpartikel in der Lackierkabine eingesetzt. Das Produkt wird hauchdünn auf den Kabinenboden aufgesprüht – auch auf Gitterrosten einsetzbar.

CHARAKTERISTIK

Eine wasserbasierende Flüssigkeit, die den vorhandenen Staub in der Spritzkabine bindet und somit ein Aufwirbeln des Staubes verhindert.

VERARBEITUNG

Druckpumpzerstäuber.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.341	5 l	1	4
149.342	20 l	1	1

2K High-Speed Klarlack

2K Spot-Repair Klarlack



EINSATZGEBIET

Geeignet zum Lackieren von Kleinteilen.
Speziell zur Anwendung im Spot-Repair Bereich geeignet.

CHARAKTERISTIK

Der 2K High-Speed Klarlack ist ein extrem kratzfester 2K Klarlack mit höchster Beständigkeit gegen UV-Strahlung, Benzin und Witterungseinflüssen.
Der 2K High-Speed Klarlack hat einen sehr feinen Sprühstrahl und daher einen optimalen Verlauf. Er trocknet sehr schnell, ist leicht zu polieren und hat eine lange Topfzeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.990	transparent/200 ml	1	6
149.421	transparent/400 ml	1	6

2K High-Speed Grundierfüller

2K Spot-Repair Grundierung



EINSATZGEBIET

Geeignet zum Grundieren von Kleinteilen.
Speziell zur Anwendung im Spot-Repair Bereich geeignet.

CHARAKTERISTIK

Der 2K High-Speed Grundierfüller ist ein universell einsetzbarer Grundierfüller für geschliffene Altlackierungen und metallische Untergründe. Er hat einen sehr guten Verlauf, eine lange Topfzeit und ist isocyanatfrei.
Die Dose mit variablem Sprühstrahl kann für kleinere oder auch größere Flächen benutzt werden. Der 2K High-Speed Grundierfüller hat eine sehr schnelle Trocknung und kann sowohl trocken als auch nass geschliffen werden. Anschließend ist der 2K High-Speed Grundierfüller direkt überlackierbar mit Acryl-Decklacken und Basislacken (Lösemittel- und Wasserbasislack).

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.988	hellgrau/200 ml	1	6
149.422	hellgrau/400 ml	1	6

**EINSATZGEBIET**

Geeignet zum Grundieren von Kleinteilen.
Auch zur Anwendung im Spot-Repair Bereich geeignet.

CHARAKTERISTIK

Der 2K EP Grundierfüller ist ein universell einsetzbarer Epoxy Grundierfüller mit besten Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften auf Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium. Er hat einen sehr guten Verlauf und kann daher auch nass in nass verarbeitet werden.

Die Dose hat einen verstellbaren Sprühkopf, wodurch mehr oder weniger Material freigegeben werden kann. Der 2K EP Grundierfüller ist lösemittelbeständig und isocyanatfrei, leicht schleifbar, sowohl trocken als auch nass. Anschließend ist der 2K EP Grundierfüller direkt mit Acryl-Decklacken und Basislacken überlackierbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.989	hellgrau/200 ml	1	6
149.424	hellgrau/400 ml	1	6

2K EP High-Speed Grundierfüller

2K Spot-Repair Epoxy Grundierung



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

CHARAKTERISTIK

Ein Beispritzlack für die Randzonen nach dem Klarlackauftrag. Die Sprühdose ist mit einem sehr feinen Sprühstrahl ausgestattet. Dadurch ergibt sich ein weicher Übergangsbereich und ein geringer Polieraufwand.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.987	transparent/400 ml	1	12

Spotblender Spray

Spot-Repair Blender



LACKIEREN

POLIEREN

EINSATZGEBIET

Ein Reinigungsmittel für sämtliche anfallenden Arbeiten vor dem Lackieren.

CHARAKTERISTIK

Zur sicheren Entfernung von Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffresten etc. Der Silikonentferner enthält ein mildes, nicht aggressives Lösemittel, wirkt antistatisch, hat eine sehr schnelle Abluftzeit und ist sehr ergiebig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.423	farblos/400 ml	1	6

Silicone Remover Spray

Silikonentferner



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Plastic Cleaner

Kunststoff-Reiniger



EINSATZGEBIET

Ein Plastik-Reiniger für alle gängigen PKW-/ LKW-Kunststoffteile im Innen- und Außenbereich.
Auch zur Anwendung im Spot-Repair-Bereich.

CHARAKTERISTIK

Zur sicheren Entfernung von Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffresten etc. Der Plastik-Reiniger wirkt antistatisch, hat eine sehr schnelle Abluftzeit und ist sehr ergiebig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.985	farblos/400 ml	1	12

Plastic Primer

Kunststoff-Haftvermittler



EINSATZGEBIET

Ein Plastik-Haftvermittler für alle gängigen PKW-/LKW-Kunststoffteile im Innen- und Außenbereich.
Auch zur Anwendung im Spot-Repair-Bereich.

CHARAKTERISTIK

Der Plastik Primer hat eine sehr gute Haftung auf allen PKW-Kunststoffteilen wie Stoßfängern, Tuning-Teilen und Spiegelkappen. Er hat eine sehr schnelle Abluftzeit, eine hohe Ergiebigkeit, eine sehr schnelle Trocknung und ist anschließend direkt mit Acryl-Decklacken und Basislacken überlackierbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.986	farblos/400 ml	1	12



HpP PRIMER

Kunststoff Grundierung
in kürzester Zeit ...



ABS	PP-EPDM	PVC
PP	GFK	
EPP	PBT	PA 6
Vorbehandlung	0%	
Materialeinsparung	50%	
Zeitersparnis	70%	
Haftung	100%	

HpP Primer
1K Kunststoffprimer

CHARAKTERISTIK

Der Carsystem HpP Primer ist eine 1K Spezialgrundierung für lösemittelresistente Kunststoffe. Der Primer zeichnet sich durch eine exzellente Haftung auf nicht vorbehandelten, lösemittelresistenten Kunststoffen aus, die mit handelsüblichen Basislacken sowie 1K und 2K Lacksystemen überlackiert werden können. Vom Einsatz auf PE wird abgeraten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.706	weiß/1,0 kg	1	6
154.707	grau/1,0 kg	1	6
154.708	schwarz/1,0 kg	1	6
154.712	Verdünner/1,0 l	1	6



HpP Primer Spray
1K Kunststoffprimer

CHARAKTERISTIK

Das Carsystem HpP Primer Spray ist eine 1-K Spezialgrundierung für lösemittelresistente Kunststoffe. Das Primer Spray zeichnet sich durch eine exzellente Haftung auf nicht vorbehandelten, lösemittelresistenten Kunststoffen aus, die mit handelsüblichen Basislacken sowie 1K und 2K Lacksystemen überlackiert werden können.

Vom Einsatz auf PE wird abgeraten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.709	weiß/400 ml	1	12
154.710	grau/400 ml	1	12
154.711	schwarz/400 ml	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



1K Epoxy Primer

1K Epoxy Grundierung



EINSATZGEBIET

Der 1K Epoxy Primer ist ein universell einsetzbarer Primer mit hervorragenden Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften auf Stahlblech, verzinktem Stahlblech, Aluminium und eloxiertem Aluminium.

Zur optimalen Vorbereitung der Schadstelle bei Metall Untergründen, mit einem Silikonentferner gründlich vorreinigen.

Für ein bestmögliches Endergebnis empfehlen wir nach der Trocknung des Epoxy Primers, wenn dieser nur als Primer eingesetzt wurde, die Anwendung eines 2K Füllers. Wurde der Epoxy Primer in dickeren Schichten appliziert, so kann er anschließend Nass in Nass mit wasserbasierenden oder lösemittelhaltigen Lacksystemen überlackiert werden.

CHARAKTERISTIK

Der 1K Epoxy Primer findet seine Anwendung in der Spot Repair und Teillackierung. Der 1K Epoxy Primer zeichnet sich durch seine schnelle Trocknung, den guten Verlauf, perfekte Isoliereigenschaften gegen Feuchtigkeit, hervorragende Haftungseigenschaften auf den meisten Untergründen und den bestmöglichen Rostschutz aus.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.958	grau/400 ml	1	12

1K Easy Primer

1K Füllprimer



EINSATZGEBIET

Der 1K Easy Primer ist ein universell einsetzbarer 1K Primer mit hervorragenden Haftungseigenschaften, Korrosionsschutz und Füllkraft auf verschiedenen metallischen Untergründen. 1K Easy Primer ist schweißbar und mit allen gängigen, sich im Markt befindlichen Wasserbasislacken, 1K und 2K Decklacksystemen überlackierbar.

1K Easy Primer eignet sich perfekt für Spot- und Teillackierungen.

CHARAKTERISTIK

1K Easy Primer bietet optimale Synergieeffekte in der modernen Autoreparaturlackierung in Punkto Zeit- und Materialersparnis. Er zeichnet sich durch seine sehr schnelle Trocknung aus, vor allem wenn er nur in sehr dünnen Schichtdicken angewendet wird.

- Perfekte Korrosionsschutzeigenschaften
- Zum Isolieren von Durchschliffstellen geeignet
- Grundieren und Füllern in einem Arbeitsgang
- Super glatter Verlauf
- Schnelle Trocknung
- Einfache und zeitsparende Verarbeitung
- Überlackierbar mit Wasserbasislacken
- Überlackierbar mit 1K und 2K Decklacksystemen
- Schweißbar
- Chromatfrei

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.537	weiß/400 ml	1	12
151.538	grau/400 ml	1	12
151.539	schwarz/400 ml	1	12



1K Easy Filler

1K Dickschichtfüller

EINSATZGEBIET

Der 1K Easy Filler aus der Gruppe der Tec Line Sprays, ist ein 1K Acryl Füller mit hervorragenden Fülleigenschaften, bereits bei einem Spritzgang. 1K Easy Filler kann in mehreren Spritzgängen appliziert werden, sodass hohe Schichtdicken erreicht werden.

1K Easy Filler eignet sich perfekt für Spot- und Teillackierungen.

CHARAKTERISTIK

Der 1K Easy Filler ist ein einkomponentiger spritzfertiger Dickschichtfüller, der hervorragend zum schnellen Füllen von kleinen Stellen vor dem Decklackauftrag geeignet ist.

1K Easy Filler ermöglicht es, Schichtdicken in der Kleinstschadenreparatur aufzutragen, die sich mit dem Auftrag durch die Füllerpistole vergleichen lassen. Die Abdeckerarbeiten werden auf ein Minimum reduziert, das Anmischen von Grundierungen und das Reinigen der Pistolen entfallen komplett.

- Verfügt über eine sehr hohe Füll- und Deckkraft
- Einfache, schnelle und zeitsparende Verarbeitung
- Schnelle Trocknung
- Geeignet für den Naß- und Trockenschliff
- Überlackierbar mit Wasserbasis- und Lösemittellacken
- Beständig gegen Silikonentferner
- Chromatfrei

Perfekte Haftung auf Stahl, Aluminium, Polyester-spachtel, Altlackierung sowie auf folgenden Kunststoffen: PC, PVC, ABS, PA, SAN, PU, UP und EP.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.521	weiß/400 ml	1	12
151.522	hellgrau/400 ml	1	12
151.523	schwarz/400 ml	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

Lackiergrundierung

Haftgrundierung

EINSATZGEBIET

Haftgrund und Untergrundvorbereitung für alle anfallenden Lackierarbeiten an Fahrzeugen.

CHARAKTERISTIK

Eine Grundierung auf Nitro-Kombi-Basis. Hat gute Rostschutzeigenschaften, ist schnelltrocknend und witterungsbeständig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.024	grau/400 ml	1	12



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

Primer Spray

Haftgrundierung

EINSATZGEBIET

Profihaftgrund und Untergrundvorbereitung für alle anfallenden Lackierarbeiten an Fahrzeugen.

CHARAKTERISTIK

Ein schnelltrocknender Haftgrund auf Alkydharz-Basis. Hat sehr gute Rostschutzeigenschaften.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.949	rotbraun/400 ml	1	12
132.907	grau/400 ml	1	12



ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Etch Primer

Grundierung



EINSATZGEBIET

Der Etch Primer ist als Haftgrundierung auf allen Stahl-, Zink- und Aluminium-Untergründen für Spot- und Teillackierungen einsetzbar.

CHARAKTERISTIK

Der Etch Primer ist für den gezielten Einsatz zur Ausbesserung von Werksgrundierungen von Alu-Karosserien geeignet. Er hat beste Haftungseigenschaften auf allen Stahl-, Zink- und Aluminium-Untergründen. Der Etch Primer zeichnet sich durch eine einfache Verarbeitung und schnelle Trocknung aus.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.028	grau/400 ml	1	6

Spritzspachtel

Spritzspachtel



EINSATZGEBIET

Gleicht kleine Unebenheiten aus und dient als Sperrschicht auf Polyester-spachtelmassen.

CHARAKTERISTIK

Schnelltrocknender Acryl-Füller, ausgezeichnete Haftung, besonders hohe Füllkraft, schnell schleifbar durch kurze Trocknungszeit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.580	grau/400 ml	1	12

Zink-Spray

Korrosionsschutz



EINSATZGEBIET

Korrosionsschutz für innenliegende Bleche bei Punktschweißarbeiten im Karosseriebereich.

CHARAKTERISTIK

Kaltverzinkung metallischer Untergründe. Temperaturbeständigkeit bis 490 °C gemäß DIN 50976, 53167, 50021, 53151.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.030	grau/400 ml	1	12

**EINSATZGEBIET**

Universell einsetzbares Farbspray für Lackierarbeiten. Geeignet zum Ausbessern von Schadstellen oder Neulackierung von Teilen.

CHARAKTERISTIK

Farbspray mit hervorragender Deckkraft und einem perfekten Spritzbild. Rallye-Spray Premium ist ein schnelltrocknendes, witterungsbeständiges Farbspray auf Acrylbasis.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.219	schwarz glänzend/500 ml	1	6

Rallye-Spray Premium

Farbspray – schwarz glänzend



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

EINSATZGEBIET

Universell einsetzbares Farbspray für Lackierarbeiten. Geeignet zum Ausbessern von Schadstellen oder Neulackierung von Teilen.

CHARAKTERISTIK

Farbspray mit hervorragender Deckkraft und einem perfekten Spritzbild. Rallye-Spray Premium ist ein schnelltrocknendes, witterungsbeständiges Farbspray auf Acrylbasis.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.218	schwarz matt/500 ml	1	6

Rallye-Spray Premium

Farbspray – schwarz matt

**Rallye-Spray glänzend**

Farbspray – schwarz glänzend

**EINSATZGEBIET**

Universell einsetzbares Farbspray zum Ausbessern von Schadstellen im Lack.

CHARAKTERISTIK

Rallye-Spray ist ein schnelltrocknendes, polierfähiges, witterungsbeständiges, bleifreies Farbspray auf Acrylbasis.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.053	weiß/400 ml	1	12
126.026	schwarz/400 ml	1	12



Rallye-Spray matt

Farbspray – schwarz matt



EINSATZGEBIET

Universell einsetzbares Farbspray zum Ausbessern von Schadstellen im Lack.

CHARAKTERISTIK

Rallye-Spray ist ein schnelltrocknendes, witterungsbeständiges, bleifreies Farbspray auf Acrylbasis.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.027	schwarz/400 ml	1	12

Thermo-Spray

Farbspray – hitzebeständig



EINSATZGEBIET

Für alle Lackierarbeiten hitzebelasteter Teile, wie z. B. Motorinnenraum und Auspuffanlagen an Fahrzeugen.

CHARAKTERISTIK

Temperaturbeständigkeit bis 650 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.086	schwarz/400 ml	1	12
126.087	silber/400 ml	1	12

Felgensilber

Felgensilber



EINSATZGEBIET

Für Stahlfelgen geeignet.

CHARAKTERISTIK

Schnelltrocknender Lack auf Acryl-Basis. Der Lack ist abriebfest und schützt vor Korrosion.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.021	silber/400 ml	1	12

Klarlack-Spray

Lackspray – klar



EINSATZGEBIET

Transparentlackierung für Spot-Repair-Arbeiten.

CHARAKTERISTIK

Eine hochglänzende, strapazierfähige Transparentlackierung auf Acryl-Basis. Schnelltrocknend und witterungsbeständig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.025	transparent-glänzend/400 ml	1	12

**EINSATZGEBIET**

Das Bumper Spray Black oder Grey dient der Verschönerung alter, verwitterter oder beschädigter Kunststoffteile und wird zu Reparaturzwecken eingesetzt. Es kann auf folgenden Kunststoffuntergründen verwendet werden: PP, PPEPDM, ABS.

CHARAKTERISTIK

Die ursprüngliche Stoßstangenstruktur bleibt dabei erhalten. Bumper Paint Spray kann durch spezielle Additive, ohne vorheriges grundieren, direkt auf den Kunststoff aufgetragen werden. Es ermöglicht durch den hervorragenden Verlauf, die professionelle Breitstrahlerstäubung und die hohe Ergiebigkeit eine schnelle und effektive Lackierung auch größerer Flächen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.821	schwarz/400 ml	1	6
142.820	grau/400 ml	1	6

Bumper Paint Spray

Stoßstangen – Spray



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

CHARAKTERISTIK

Bumper Structurant Spray ermöglicht schnell eine Strukturnachbildung auf beschädigten Kunststoffteilen und Kunststoffen. Kann nach dem Auftrag und der Trocknung mit allen gängigen Lacksystemen im gewünschten Farbton überlackiert werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.982	schwarz/400 ml	1	12

Bumper Structurant Spray

Stoßstangen – Strukturspray schwarz

**Bumper Paint**

Strukturlack für Kunststoffe

EINSATZGEBIET

Strukturlack zum Nachstellen von Originalstrukturen an Stoßstangen und Kunststoffteilen.

CHARAKTERISTIK

Ein flexibler Acryl-Lack, speziell für das Lackieren von strukturierten Stoßstangen und Kunststoffteilen. Nach dem Auftrag erhalten Sie eine seidenmatte Oberflächenstruktur, die mit allen gängigen sich im Markt befindlichen Decklacken überlackiert werden kann. Durch Veränderung der Applikationsbedingungen kann eine Vielzahl unterschiedlicher Oberflächenstrukturen erreicht werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.447	schwarz/1,0 l	1	12





Prefill-Spray

Aerosoldose – befüllbar



EINSATZGEBIET

Zum nachträglichen Befüllen mit Autolacken. Ein Abfüllautomat ist notwendig. Vorbefüllt mit 275 ml Treibgas, Lösemittel und Additiven. Der Händler füllt 100 ml Lack hinzu.

CHARAKTERISTIK

Ersetzt die herkömmliche Spritzpistole bei kleineren Lackierarbeiten (z. B. Spot-Repair-Lackreparatur). Die Spraydose enthält ein Treibmittelgemisch, dem der entsprechende Lack maschinell zugeführt wird. Für die Zugabe von Alkyd-, Acryl- oder Zelluloselacken geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.686	ohne Stift/275 ml	1	12

Prefill-Spray Water

Aerosoldose – befüllbar



EINSATZGEBIET

Zum nachträglichen Befüllen mit wasserbasierenden Autolacken. Ein Abfüllautomat ist notwendig. Vorbefüllt mit 300 ml Treibgas, Lösemittel und Additiven. Der Händler füllt 100 ml Lack hinzu.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.608	ohne Stift/300 ml	1	12

Rostlöser

Rostlöser



EINSATZGEBIET

Löst festsitzende Schrauben, Muttern, Türangeln usw.

CHARAKTERISTIK

Ein rostunterwanderndes Kriechöl, das die behandelten Teile vor erneuter Korrosion und mechanischem Abrieb schützt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.028	braun/300 ml	1	12

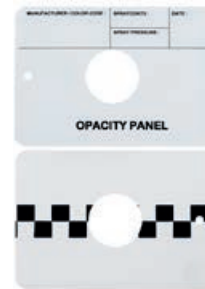
**CHARAKTERISTIK**

Die Spray Out Cards sind Farbtonmusterkarten aus Metall für den Farbtonvergleich vor der Lackierung. Die Spray Out Cards sind mit allen im Markt gängigen Lösemittel- und Wasserlacken zu lackieren. Durch das spezielle Kastenmuster lässt sich zusätzlich die Deckkraft des Lackes überprüfen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.758	Spray Out Cards / weiß / 200 Stück pro Box	1	5
153.759	Spray Out Cards / dunkelgrau / 200 Stück pro Box	1	5

Spray Out Cards Metall

Farbtonmusterkarte



SCHLEIFEN

SPACHTELN

CHARAKTERISTIK

Die Plastic Spray Out Cards sind Farbtonmusterkarten für den Farbvergleich beim Lackieren von Kunststoffteilen. Die Karten werden aus dem gleichen Material, welches für die im Markt gängigen Stoßstangen verwendet wird, hergestellt. Durch diese Eigenschaften ist der Farbton genauer als auf einer Metallkarte, da sich die Farbpigmente auf den unterschiedlichen Untergründen anders verhalten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.359	Plastic Spray Out Cards / 50 Stück pro Box	1	100
154.125	Card Holder für Plastic Spray Out Cards	1	100
154.126	Metal Stick für Plastic Card Holder	1	100

Spray Out Cards Plastic

Farbtonmusterkarten



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

EINSATZGEBIET

Zum Anpassen des angemischten Lackes an den Originalfarbton.

CHARAKTERISTIK

Papiervergleichskarte für den einmaligen Gebrauch.
Set à 250 Stück inkl. Halter. Nicht für Wasserbasislacke.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.109	70 x 179 mm	1	24

Color Match Card Paper

Farbtonvergleichskarte



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Touch Up

Pinselflasche – befüllbar 20 ml



EINSATZGEBIET

Pinselflasche zum Einfüllen von Lack.

CHARAKTERISTIK

Verschleißbare, transparente, bruchsichere Pinselflasche inkl. Mischkugel, Deckel und integriertem Pinsel.

Für Lösemittel- und Wasserlacke, die zum Ausbessern von Steinschlägen und Kratzern an lackierten Teilen verwendet werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.764	transparent / 20 ml × 100 Stück	1	1

Touch Up

Pinselflasche – befüllbar 50 ml



BESCHREIBUNG

Pinselflasche zum Einfüllen von Lack.

CHARAKTERISTIK

Verschleißbare, transparente, bruchsichere Pinselflasche inkl. Mischkugel, Deckel und integriertem Pinsel.

Für Lösemittel- und Wasserlacke, die zum Ausbessern von Steinschlägen und Kratzern an lackierten Teilen verwendet werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.769	transparent / 50 ml × 25 Stück	1	1

Magnetic Gun Holder

Lackierpistolenhalter



EINSATZGEBIET

Universell einsetzbarer Halter für Lackierpistolen sämtlicher Hersteller.

CHARAKTERISTIK

Der Halter hält die Pistole dank eines sehr groß dimensionierten Magneten auf metallischen Untergündern einsatzbereit.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.145	Gun Holder	1	5



PG/FG Feinfilter

Feinfilter

EINSATZGEBIET

Lackierfeinfilter für den direkten Einsatz in allen gängigen Lackierpistolen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.680	Beutel à 10 Stück	10	10



CHARAKTERISTIK

Flusennadel-Satz, inkl. Halter und 10 Nadeln.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.971	Satz	1	10
140.972	Refill	10	100



Dust Needle

Flusennadel

CHARAKTERISTIK

Ausbesserungspinsel auf Sortimentskarte.
Inhalt: 12x Nr. 4, 12x Nr. 6, 12x Nr. 8.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.970	Set	1	10



Brush Set

Pinsetset

EINSATZGEBIET

Mikro-Ausbesserungstift. Zum Füllen von Steinschlägen und Silikonricttern im Decklack.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.976	Micro Tip/Box à 100 Stück	1	1



Micro Tip

Ausbesserungstift

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN &
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-
SCHUTZ

ZUBEHÖR



Paint Arrestor

Farbnebelabscheider



CHARAKTERISTIK

Farbnebelabscheider für Lackieranlagen.

Der Paint Arrestor ist ein hochwertiges, regellos gelagertes Glasfasermedium in formelastischer Faserstruktur zur Abscheidung von Farbnebeln.

Die niedrige Kompressibilität verhindert ein Zusammendrücken des Mediums im beaufschlagten Zustand, so dass die gesamte Materialtiefe zur Einspeicherung von Farbnebel zur Verfügung steht.

Durch Anwendung modernster Fertigungstechnologie wird ein optimales Verhältnis zwischen Faserstruktur, Faserdurchmesser und Flächengewicht erzielt. Somit werden eine hohe Abscheideleistung und eine hohe Speicherkapazität gegenüber allen Farbnebeln gewährleistet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.673	500 mm × 20 m 3"	1	1
155.674	500 mm × 91 m 3"	1	1
155.675	660 mm × 20 m 3"	1	1
155.676	760 mm × 20 m 3"	1	1
155.677	760 mm × 91 m 3"	1	1
155.678	860 mm × 91 m 3"	1	1
155.679	1000 mm × 20 m 3"	1	1
155.680	1000 mm × 52 m 3"	1	1
155.681	1000 mm × 91 m 3"	1	1
155.682	1250 mm × 91 m 3"	1	1
155.683	1530 mm × 20 m 3"	1	1

Luftschlauch

Luftschlauch einzeln



BESCHREIBUNG

Zur Luftversorgung von Lackierpistolen in der Lackiererei.

EINSATZGEBIET

Anitstatischer Gummischlauch, gewährleistet elektrostatischen Kontakt ($\leq 10^6 \Omega/m$) bei der Anbringung des Schlauches an den Kupplungen.

INNENMANTEL: glattes EPDM schwarz

AUSSENMANTEL: glattes EPDM blau

VERSTÄRKUNG: Synthetikfaser

CHARAKTERISTIK

Luftschlauch 9 × 16 mm, 50 m lang, ohne Nippel und Sicherheitskupplung, 20 bar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.131	9 × 16 mm, 50 m Länge	50	50



Luftschlauch

Luftschlauch komplett

BESCHREIBUNG

Zur Luftversorgung von Lackierpistolen in der Lackiererei.

EINSATZGEBIET

Antistatischer Gummischlauch, gewährleistet elektrostatischen Kontakt ($\leq 10^6 \Omega/m$) bei der Anbringung des Schlauches an den Kupplungen.

INNENMANTEL: glattes EPDM schwarz

AUSSENMANTEL: glattes EPDM blau

VERSTÄRKUNG: Synthetikfaser

CHARAKTERISTIK

Luftschlauch 9 x 16 mm, 12,5 m lang, mit Nippel und Sicherheitskupplung mit Schnellanschluss, 12 bar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.039	9 x 16 mm, 12,5 m Länge	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Sicherheitskupplung

Sicherheitskupplung mit Schnellanschluss

CHARAKTERISTIK

Sicherheitskupplung mit Schnellanschluss.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.128	Ø 6 mm	1	1
143.127	Ø 9 mm	1	1



LACKIEREN

MS Kupplung

MS Kupplung

CHARAKTERISTIK

MS Kupplung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.036	Ø 9 mm	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Nippel

Nippel mit Schnellanschluss



CHARAKTERISTIK

Nippel mit Schnellanschluss.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.130	Ø 6 mm	1	1
143.129	Ø 9 mm	1	10

Nippel

Nippel mit Innengewinde



CHARAKTERISTIK

Nippel mit Innengewinde.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.034	1/4"	1	1

Nippel

Nippel mit Außengewinde



CHARAKTERISTIK

Nippel mit konischem Außengewinde.
Teflon vorbeschichtet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.033	1/4"	1	1

P O L I E R E N





Polish C-10 strong

Hochleistungspolitur



EINSATZGEBIET

Die Profi-Polierpaste POLISH C-10 Strong wurde speziell für Finish-Arbeiten auf frischen Lackoberflächen entwickelt.

CHARAKTERISTIK

Durch die einzigartige Pulvertechnologie und die hohe Abtragsleistung auf Basis eines hochreinen Aluminiumoxids lassen sich Fehlstellen im Decklack einfach und nachhaltig auspolieren. Die Paste eignet sich sowohl für herkömmliche als auch kratzfeste und UV-Lacke und erzeugt einen einzigartigen Glanz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.634	weiß/1 kg	1	6

Polish C-30 finish

Feinschleifpolitur



EINSATZGEBIET

Mit der Mikro-Schleifpaste POLISH C-30 Finish lassen sich leichte bis mittlere Kratzer im Decklack in einem Arbeitsgang hologrammfrei auspolieren.

CHARAKTERISTIK

Die Paste ist bestens für herkömmliche und kratzfeste Lacke geeignet und hinterlässt einen einzigartigen, tiefen Glanz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.636	anthrazit/1 kg	1	6

C-WAX Shine

Sprühwachs



EINSATZGEBIET

Das Sprühwachs C-WAX Shine reinigt den Lack mühelos von leichten Verschmutzungen, wie Staub oder Fingerabdrücken.

CHARAKTERISTIK

Durch den hohen Carnaubawachsanteil des Sprühwachses wird der Lack lang anhaltend geschützt und versiegelt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.637	transparent/500 ml	1	12



Energetic Strong

Hochleistungspolitur

EINSATZGEBIET

Energetic Strong ist für das Polieren aller im Markt gängigen Automotive Lacksysteme wie MS-, HS-, VOC Klarlacken und UV- und kratzfesten Klarlacken geeignet.

CHARAKTERISTIK

Energetic Strong ist eine Hochleistungspolitur mit einer langen Verarbeitungszeit, die es dem Anwender ermöglicht, ohne ein Antrocknen der Politur im Prozess eine bessere Schleifleistung mit einem einzigartigen Tiefenglanz zu erhalten.

Diese verbesserte Schleifleistung macht die Energetic Strong zu einer Mehrzweck-Politur, die ihre beste Schleifleistung mit unserem weißen Polierschwamm erzielt.

Energetic Strong ist frei von Silikonem und Wachsen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.943	weiß / 1,0 kg	1	6
152.044	weiß / 500 g	1	6



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Superior Shine Finish

Feinschleifpolitur

EINSATZGEBIET

Superior Shine Finish ist für das Polieren aller im Markt gängigen Automotive Lacksysteme sowie MS-, HS-, VOC Klarlacke und UV und kratzfesten Klarlacke geeignet.

CHARAKTERISTIK

Superior Shine Finish ist eine speziell entwickelte, sehr feine Schleifpolitur, die Lackfehlstellen aus allen Lackoberflächen perfekt auspoliert und dabei ein hervorragendes Hochglanzfinish erzielt.

Superior Shine Finish eignet sich ebenfalls perfekt für das Entfernen von Hologrammen bei dunklen Farbtönen.

Superior Shine Finish ist frei von Silikonem und Wachsen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.944	hellblau / 1,0 kg	1	6
152.045	hellblau / 500 g	1	6



LACKIEREN

POLIEREN

Nano Carnauba Wax

Hochglanzwachs und Versiegelung

EINSATZGEBIET

Der Nano Carnauba Wax ist geeignet für den Einsatz in den Bereichen Automobil, Marine und Luftfahrt.

CHARAKTERISTIK

Der Nano Carnauba Wax ist eine Hochglanzpolitur mit Nanotechnologie für den erweiterten Wachsschutz auf der Oberfläche und hat dazu noch schmutzabweisende Eigenschaften. Es schafft einen tiefen „Wetlook“ Glanz kombiniert mit einer längeren Haltbarkeit gegenüber konventionellen Wachsen. Die Fleckenbildung auf Gummi oder Kunststoffen wird minimiert.

Nano Carnauba Wax hat eine einzigartige Formel auf Wasserbasis und enthält keine aromatischen Lösungsmittel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.945	gelb / 1,0 l	1	6
152.046	gelb / 500 ml	1	6



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Refinish 1

Schleifpaste



EINSATZGEBIET

Schleif- und Polierpaste zum Entfernen von Schleifspuren, Staubeinschlüssen, Orangenhaut etc.

CHARAKTERISTIK

Silikonfrei.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
132.437	880 ml	1	12

Refinish Restorer

Kunststoffaufrischer



EINSATZGEBIET

Zum Auffrischen von verwitterten Kunststoffteilen.

CHARAKTERISTIK

Silikonfrei.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.070	transparent/250 ml	1	12
151.071	transparent/1 l	1	6

Polish Control Spray

Polierkontrollspray



EINSATZGEBIET

CS Control Spray macht nicht richtig auspolierte Fehlstellen wieder sichtbar und entfernt schnell und mühelos Spritzer und Politurreste. CS Control Spray sorgt für ein perfektes Polierergebnis.

CHARAKTERISTIK

CS Control Spray ist einsetzbar zwischen den einzelnen Poliervorgängen und zeigt kleinste Fehlstellen in endlackierten Flächen auf.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.946	farblos/1,0 l	1	12



CP E-Polisher

Poliermaschine

CHARAKTERISTIK

Ergonomische Poliermaschine mit stufenloser, elektronischer Drehzahlregulierung im Bereich von 900 bis 2500 U/min. Gewindegröße: M14. Sanft anlaufen-der Motor für höchste Oberflächenqualität.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.292	E-Polisher CP 8210 E – ohne Stützteller	1	1
143.391	CP Kohlenbürstenset	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Finish Back Pad

Polierstützteller

EINSATZGEBIET

Stützteller für Finish Foam und Car Mop.

CHARAKTERISTIK

Stützteller mit flexiblem Kantenbereich zur optimalen Abstützung aller Finish Foam Polierteller. Der veredete Klettrand für einen einfachen Wechsel der Polierteller erhöht deutlich die Lebensdauer des Tellers. Gewinde: Back Pad red = M14, Back Pad grey = 5/8".

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.206	rot/128 mm	1	10
139.207	rot/73 mm	1	10



ABDECKEN

LACKIEREN

Polishing Machine RC 166

Poliermaschine

EINSATZGEBIET

Die Mini Polishing Machine RC 166 ist für den Einsatz im Finishbereich für kleine Stellen gedacht. Zusammen mit unseren Finishprodukten Finish Foam weiß und schwarz in 80 mm Durchmesser sorgt sie für ein perfektes Oberflächenfinish.

CHARAKTERISTIK

Eine leichte und leistungsstarke Einhandpoliermaschine incl. Back Pad. Tellerdurchmesser 77 mm, Drehzahl regelbar bis 2500 U/min, Gewicht 0,9 kg, Luftverbrauch: 190 l/min.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.723	Mini Polishing Machine RC 166/inkl. Polierstützteller	1	1
144.916	Polishing Back Pad 77 mm/M6	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Polishing Back Pad

Polierstützteller



EINSATZGEBIET

Der Polishing Back Pad 77 mm ist der Ersatzteller für unsere Polishing Machine RC 166.

CHARAKTERISTIK

Ersatzteller für den Polierbereich.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.916	Polishing Back Pad 77 mm/M6	1	1

Finish Sander RC 9332

Exzentrerschleifer 75 mm



BESCHREIBUNG

Druckluftbetriebener Einhandexzentrerschleifer mit Stützteller.

CHARAKTERISTIK

Vibrations- und geräuscharm, 2,5 mm Hub für 75 mm Grip Schleifscheiben.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.388	2,5 mm Hub/75 mm Ø / inkl. Schleifstützteller	1	1
144.917	Finish Sander Back Pad/77 mm	1	1

Mini Sanding Machine RC 9330

Exzentrerschleifer



EINSATZGEBIET

Die Mini Sanding Machine RC 9330 wird mit dem Mini Sanding Discs im Finishbereich eingesetzt. Zusammen mit unseren Finishprodukten Mini Sanding Discs und Mini Sanding Discs Grip sorgt die Maschine für eine gleichmäßig geschliffene Oberfläche und damit auch für ein perfektes Oberflächenfinish.

CHARAKTERISTIK

Eine sehr leistungsstarke Einhandschleifmaschine mit Kletteller oder für selbstklebende Schleifscheiben. Drehzahl regelbar bis 7500 U/min., Gewicht 0,6 kg, Luftverbrauch: 113 l/min., Gewinde 5/16“.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.724	Mini Sanding Machine RC 9330/inkl. Schleifstützteller Stick und Klett	1	1
144.768	Mini Back Pad 28 mm Stick	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm Grip	1	5



Mini Back Pad

Polierstützteller

EINSATZGEBIET

Ersatzteller selbstklebend und kletthaftend für den Mini Exzentrerschleifer RC 9330.

CHARAKTERISTIK

Mikrostützteller aus Zellkauschuk mit Gewinde und Auflage im Durchmesser vom 28 mm. Passend zur Verarbeitung von Mini Sanding Discs.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.768	Mini Back Pad 28 mm Stick/ 1/4" Innengewinde	1	5
144.769	Mini Back Pad 28 mm Grip/ 1/4" Innengewinde	1	5



SCHLEIFEN

SPACHTELN

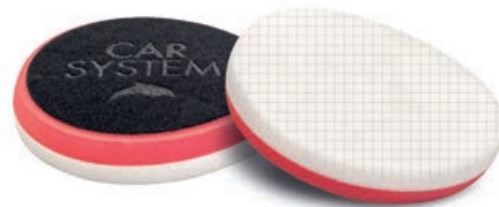
Finish Quadra Pad C10

Polier Pad

CHARAKTERISTIK

Innovative Polierscheibe mit geschlitzter Schaumstoff-Oberfläche, die zu einer höheren Abtragsleistung und geringen Hitzeentwicklung führt. Die rote Zwischenschicht sorgt für mehr Stabilität und gleichmäßigen Abtrag beim Polieren. Das FINISH Quadra Pad C10 ist für Anwendungen auf frischen Lacken bestens geeignet.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.906	85 mm	4	4
151.640	145 mm	1	1
151.905	160 mm	1	1



ABDECKEN

LACKIEREN

Finish Pad C20

Polier Pad

CHARAKTERISTIK

Das CS Finish Pad C20 ist ein hartes & offenporiges Polierpad, mit einer geschlitzten Schaumstoff-Oberfläche. Dadurch entsteht eine gewisse Hitzebeständigkeit und eine konstante und gleichbleibende Abtragsleistung bei geringerer Hitzeentwicklung. Das Polierpad ist durch die Beschaffenheit deutlich weniger aggressiv und bietet durch seine abgerundete Form eine erhöhte Sicherheit im Polierprozess.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.564	145 mm	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

Finish Sandwich Pad C30

Polier Pad

CHARAKTERISTIK

Mit dem FINISH Sandwich Pad C30 lassen sich nicht nur Hologramme, sondern auch mittlere bis leichte Kratzer zeitsparend auspolieren. Die schwarze Zwischenschicht sorgt für mehr Stabilität und gleichmäßigen Abtrag beim Polieren.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.908	85 mm	4	4
151.639	145 mm	1	1
151.907	160 mm	1	1



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Finish Compounding Felt

Polierfell



EINSATZGEBIET

Das Finish Compounding Felt findet seine Anwendung für Polierarbeiten mit unseren Hochleistungspolituren Polish C-10 strong und Energetic Strong.

CHARAKTERISTIK

Mit dem Finish Compounding Felt kann man die Fehlstelle mit geringer Temperaturentwicklung schnell und effektiv aufpolieren. Das Finish Compounding Felt hat dazu in der Mitte ein Loch zum schnelleren Abtransport der Temperatur von der Oberfläche.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.227	80 × 22 mm	1	1
140.824	132 × 22 mm	1	1

Micro Wool Pad Gold

Polierfell



EINSATZGEBIET

Synthetisches Micro Wool Pad zum Polieren. Zu verwenden mit unseren Hochleistungspolituren Polish C-10 strong und Energetic Strong.

CHARAKTERISTIK

Das Micro Wool Pad gold ist die Weiterentwicklung des blauen Micro Wool Pads. Es ermöglicht das Arbeiten bei extremen Geschwindigkeiten, ohne, dass hohe Temperaturen oder Mikro-Kratzer, wie bei herkömmlichen Pads, entstehen. Das interface Pad ermöglicht optimale Flexibilität auf unebenen Flächen. Problemlos entfernt das Micro Wool Pad gold tiefere Kratzer und schafft somit auch bei härteren Klarlacken ein optimales Oberflächenfinish.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.522	80 × 25 mm	1	5
154.523	150 × 25 mm	1	10

Finish Foam white

Polierschwamm



EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Polish C-10 strong und Energetic Strong.

CHARAKTERISTIK

Polierteller aus festem, halboffenporigem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.086	weiß/ 145 × 25 mm	1	100
153.087	weiß/85 × 25 mm	2	100

Finish Foam orange

Polierschwamm



EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Polish C-10 strong, Polish C-30 finish, Energetic Strong und Superior Shine Finish.

CHARAKTERISTIK

Polierteller aus festem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.076	orange/145 × 25 mm	1	100
153.088	orange/85 × 25 mm	2	100

**EINSATZGEBIET**

Zur maschinellen Verarbeitung von Polish C-30 finish und Superior Shine Finish.

CHARAKTERISTIK

Hochglanzpolierteller aus weichem, offenporigem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.089	schwarz/145 x 25 mm	1	100
153.090	schwarz/85 x 25 mm	2	100

Finish Foam black

Polierschwamm



SCHLEIFEN

SPACHTELN

EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Polish C-10 strong, Polish C-30 finish und Energetic Strong.

CHARAKTERISTIK

Polierteller aus festem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.114	orange/135 x 25 mm	2	100

Finish Waffle Pad orange

Polierschwamm



ABDECKEN

LACKIEREN

EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Hochglanzpolituren.

CHARAKTERISTIK

Hochglanzpolierteller aus weichem, offenporigem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.115	schwarz/135 x 25 mm	2	100

Finish Waffle Pad black

Polierschwamm



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Refinish 1.

CHARAKTERISTIK

Polierteller aus hartem Schaum.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.149	weiß/150 x 50 mm	1	10

Car Mop white

Polierschwamm



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Car Mop yellow

Polierschwamm



EINSATZGEBIET

Zum Aufpolieren von Fehlstellen im Decklack.

CHARAKTERISTIK

Erzeugt besonders auf dunklen Lacken einen sehr hohen Glanzgrad. Hochflexibel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.798	gelb/75 × 20 mm	6	60

Car Disc white

Polierschwamm inkl. Stützteller



EINSATZGEBIET

Zur maschinellen Verarbeitung von Refinish 1.

CHARAKTERISTIK

Polierteller aus hartem Schaum mit integriertem Stützteller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.148	weiß/150 × 50 mm, M14	1	10

Wax Puck

Auftragshilfe



BESCHREIBUNG

Der Wax Puck ist ein Schwamm aus Polyurethanweichschaumstoff zum effektiven Auftragen von Polituren und Wachsen.

CHARAKTERISTIK

Der Wax Puck hält die Politur und das Wachs auf der Oberfläche und saugt es nicht auf.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.565	schwarz	1	1

Car Clean Premium Plus

Mikrofasertuch – Premium



CHARAKTERISTIK

Sehr weiches und saugstarkes Mikrofasertuch zur Beseitigung von Wasser- und Poliermittelrückständen auf empfindlichen Oberflächen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.638	40 × 40 cm	1	100



Car Clean Plus

Mikrofasertuch – Plus

CHARAKTERISTIK

Hochleistungs-Mikrofasertuch, das sowohl für das Polieren als auch für sonstige Reinigungsarbeiten verwendet werden kann.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.577	rot/40 × 40 cm	1	100



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Car Clean Micro

Mikrofasertuch

EINSATZGEBIET

Streifenfreies Reinigen ohne Einsatz von chemischen Reinigungsmitteln, zum Nachwischen bei Polierarbeiten.

CHARAKTERISTIK

Hohe Schmutzaufnahmefähigkeit durch den Kapillareffekt der Mikrofaser.

- 70 % Polyester, 30 % Polyamid
- Waschbar bis 95 °C

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.414	40 cm × 40 cm	5	50



ABDECKEN

LACKIEREN

Car Polish Roll

Poliertuch

EINSATZGEBIET

Zum Aufpolieren von frischen und verwitterten Lackoberflächen.

CHARAKTERISTIK

Extrem weich, fusselfrei und saugfähig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.582	Rolle à 370 Abrisse	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

Mini Sanding Discs Grip

Schleifblüten – kletthaftend

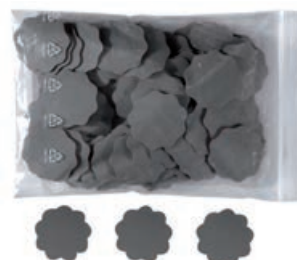
EINSATZGEBIET

Zum punktuellen Ausschleifen von Fehlstellen im Decklack, wie z. B. Staubeinschlüssen.

CHARAKTERISTIK

Keine scharfen Kanten durch die Wellenform. Kletthaftend, zum Verarbeiten mit dem Planer Holder oder der Mini Sanding Machine RC 9330.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.349	P 1500	1	10
143.351	P 2000	1	10
143.971	P 2500	1	10



ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Paint Planer

Lackhobel und Halter



CHARAKTERISTIK

Der Lackhobel dient dazu, die Fehlstellen nach dem Lackieren zu beseitigen. Mit dem Lackhobel können Staubeinschlüsse und Lackläufer sicher und einfach entfernt werden. Auf der Rückseite des Halters befindet sich eine Klettseite, auf der man eine Schleifblüte mit Klett verwenden kann. Die andere Seite ist zum Einsetzen des Lackhobels.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.995	Lackhobel	1	1
142.996	Halter	1	1

Fine Block

Feinschleifklotz



CHARAKTERISTIK

Karbon-Feinschleifklötze: Erzeugen ein homogenes, feines Schliffbild. Sie sind selbstnachschärfend und farbkodiert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.979	800	1	10
140.980	1500	1	10
140.981	2000	1	10
140.982	3000	1	10

Car Pad black

Polierstützteller



EINSATZGEBIET

Stützteller für 75 mm Polierscheiben mit Klettücken.

CHARAKTERISTIK

Schaft: 6 mm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.147	schwarz/75 mm	1	10

KLEBEN & BESCHICHTEN





UNIFLEX PU

Kleb- und Dichtmasse



EINSATZGEBIET

Für elastische Verklebungen von GFK und Metall. Zum Abdichten von Fugen, Nähten und Stößen.

CHARAKTERISTIK

Schnelltrocknend und überlackierbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.923	weiss/310 ml	1	12
148.924	schwarz/310 ml	1	12
148.925	grau/310 ml	1	12
150.292	Ersatzspitze für UNIFLEX PU	12	12

UNIFLEX MS

Spritzbare Nahtabdichtung



EINSATZGEBIET

Spritzbare Nahtabdichtung für Blechüberlappungen und Schweißnähte in Originalstruktur.

CHARAKTERISTIK

Schnelltrocknend, überlackierbar, silikonfrei.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.926	grau/290 ml	1	12
135.706	schwarz/310 ml	1	12
135.119	beige/310 ml	1	12
155.241	Ersatzspitze für UNIFLEX MS	12	12

UNIFLEX Glas

Scheibenkleber



EINSATZGEBIET

Zum Einkleben von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Karosserien.

CHARAKTERISTIK

Standard 1K Polyurethan-Scheibenkleber. Schnellhärtend.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.927	Uniflex Glas/schwarz/310 ml	1	12
144.036	schwarz/Primer/30 ml	1	25
144.035	transparent/Cleaner/30 ml	1	25
139.325	Applikator	1	100



UNIFLEX Glas HM

Nichtleitender Hochmoduldirektverglasungskleber

EINSATZGEBIET

Zum Einkleben von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Karosserien.

CHARAKTERISTIK

Uniflex Glas HM ist ein standfester, flexibler 1K Polyurethan-Hochmodulkleber, der zu einem harten Dauerkleber aushärtet, wenn er Luftfeuchtigkeit ausgesetzt wird. Er ist ideal für die Direktverglasung von Fahrzeugen geeignet, für die Hochmodul- und Nichtleitungseigenschaften benötigt werden.

Uniflex Glas HM verbindet Hochmoduleigenschaften zur Aufrechterhaltung der Torsionssteifheit der Karosserie mit sehr guten Isolierungseigenschaften. Geeignet für Scheibenantennen und Aluminiumkarossen.



Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.928	schwarz/Uniflex Glas HM/310 ml	1	12
144.036	schwarz/Primer/30 ml	1	25
144.035	transparent/Cleaner/30 ml	1	25
139.325	Applikator	1	100

EINSATZGEBIET

Zum Einkleben von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Karosserien.

CHARAKTERISTIK

Uniflex Glas HM ist ein standfester, flexibler 1K Polyurethan-Hochmodulkleber, der zu einem harten Dauerkleber aushärtet, wenn er Luftfeuchtigkeit ausgesetzt wird.

Er ist ideal für die Direktverglasung von Fahrzeugen geeignet, für die Hochmodul- und Nichtleitungseigenschaften benötigt werden.

Uniflex Glas HM verbindet Hochmoduleigenschaften zur Aufrechterhaltung der Torsionssteifheit der Karosserie mit sehr guten Isolierungseigenschaften. Geeignet für Scheibenantennen und Aluminiumkarossen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.943	schwarz/400 ml	1	12

UNIFLEX Plus Glas HM Bag

Hochmoduliger Scheibenkleber



EINSATZGEBIET

Anwendung nach gründlicher Reinigung des Untergrundes. Auftrag mit einem faserfreien Tuch. Trockenzeit: 1–2 Minuten.

CHARAKTERISTIK

Uniflex Glas Fast-Cleaner ist ein Untergrundreiniger/-aktivator. Er wird zur Reinigung und Aktivierung eingesetzt. Bereitet den perfekten Untergrund für den Uniflex Glas-Fast Primer vor.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.035	transparent/Cleaner/30 ml	1	25

UNIFLEX Glas Fast-Cleaner

Glasreiniger / -aktivator



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



UNIFLEX Glas Fast-Primer

Feuchtigkeitsaushärtender Glas-Haftgrund



EINSATZGEBIET

Die zu behandelnden Untergründe müssen vollkommen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Der Uniflex Glas Fast-Primer kann erst aufgetragen werden, wenn der Klebebereich mit dem Uniflex Glas Fast-Cleaner gereinigt wurde. Auftrag auf den Keramikbereich in einer dünnen und ebenmäßigen Schicht. Danach 15 Minuten Trockenzeit.

CHARAKTERISTIK

Uniflex Glas Fast-Primer ist ein schwarzer Haftgrund, der speziell für den Keramikbereich auf Fahrzeugglas geeignet ist. Er sorgt für einen kompletten Schutz des Klebstoffes, indem er einen Schutz vor schädlichen UV-Strahlen schafft, die zu einer Zersetzung des Klebstoffes führen können. Außerdem ist er haftungsfördernd. Nur in Verbindung mit Uniflex Glas Fast-Cleaner zu verwenden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.036	schwarz/Primer/30 ml	1	25

Applikator

Applikator



EINSATZGEBIET

Applikator zum Auftragen von UNIFLEX Glas Fast-Cleaner und UNIFLEX Glas Fast-Primer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.325	Applikator	1	100

UNIFLEX Spitzen

Ersatzspitzen



EINSATZGEBIET

Ersatzspitze für UNIFLEX PU.
Nur geeignet für Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.292	Ersatzspitze für UNIFLEX PU	12	12

UNIFLEX Adapter Spitzen

Blade – Flügelspitze



EINSATZGEBIET

Zum Nachstellen von Original Karosserie Abdichtnähten im Innen- und Außenbereich.
Nur geeignet für Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.009	Flügel Spitze/10er Beutel	1	1



EINSATZGEBIET

Zum Nachstellen von Original Karosserie Abdichtnähten im Innen- und Außenbereich.
Nur geeignet für Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.010	Abgeschrägte Flügel Spitze/ 10er Beutel	1	1

UNIFLEX Adapter Spitzen

Flat Blade – abgeschrägte Flügelspitze



EINSATZGEBIET

Beutelspitzen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.419	Uniflex Plus Airgun Adapter-Standardspitze	1	1
145.449	Uniflex Plus Airgun Adapterspitze für Scheibenkleber/12 Stück	1	1

UNIFLEX Spitzen

Spitzen



EINSATZGEBIET

Zum Verarbeiten von Uniflex Aluminiumbeuteln bis max. 400 ml.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.937	Uniflex Plus Airgun	1	1

UNIFLEX Plus Air Gun

Air Gun



EINSATZGEBIET

Für 290 ml/310 ml Kartuschen und Aluminiumbeutel bis max. 400 ml.
Pneumatisch.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.224	Uniflex Air Gun	1	1

UNIFLEX Air Gun

Airgun



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



UNIFLEX Gun

Handpresspistole



EINSATZGEBIET

Classic: für 290 ml/310 ml Kartuschen.

Top: für 290 ml/310 ml Kartuschen und Aluminiumbeutel bis max. 400 ml.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
135.108	Classic für 310 ml	1	1
139.286	Top bis 400 ml	1	1

MS Air Gun

MS Spritzpistole



EINSATZGEBIET

Zum Verarbeiten von Uniflex MS.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.681	MS-Druckluftpistole	1	1
131.563	Ersatzspitzen Set	1	1

KS-50

Karosserie-Dichtmasse – pinselbar



EINSATZGEBIET

Streichbare, dauerelastische Nahtabdichtung für den Front- und Heckschürzenbereich, Überlappungsnähte im Kofferraum, den Boden im Fahrgastraum, Radkästen usw. Haftet ausgezeichnet auf blankem, grundiertem oder lackiertem Blech, ist überlackierbar und macht die Nachbildung einer originalgetreuen Struktur möglich.

CHARAKTERISTIK

Pinselbare Dichtmasse auf Synthetikbasis. Temperaturbeständig von -25 °C bis +80 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.801	grau/1 kg	1	12

KS-Brush

Nylon Pinsel



EINSATZGEBIET

Pinsel mit speziellen Nylonborsten für die Verarbeitung von Karosserie-Dichtmasse.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.453	30 mm	1	70



Mount Tape

Doppelseitiges Klebeband

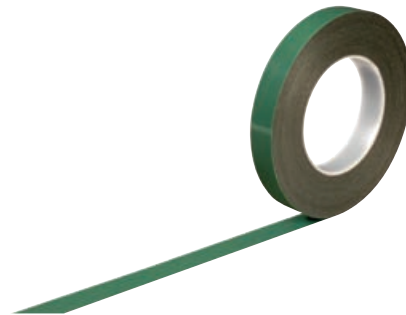
EINSATZGEBIET

Doppelseitiges Klebeband für vibrationsfeste Verklebungen von Zier- und Randschutzleisten, Emblemen usw.

CHARAKTERISTIK

Hohe Klebkraft.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.712	9 mm × 10 m	1	10
125.713	12 mm × 10 m	1	10
125.720	19 mm × 10 m	1	10
125.725	25 mm × 10 m	1	10
125.726	50 mm × 5 m	1	5



SCHLEIFEN

SPACHTELN

HS-Acryl Tape

Doppelseitiges Klebeband

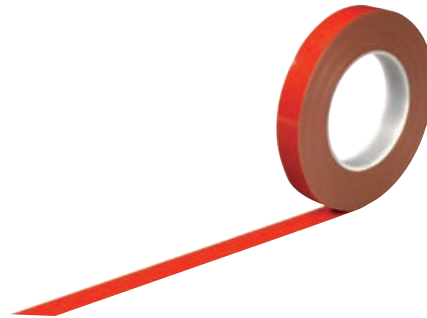
EINSATZGEBIET

Doppelseitiges HS-Acryl Klebeband für dauerhafte Verbindungen im Innen- und Außenbereich.

CHARAKTERISTIK

Extrem hohe Klebkraft.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.024	6 mm × 10 m	1	10
137.072	9 mm × 10 m	1	10
137.073	12 mm × 10 m	1	10
137.074	19 mm × 10 m	1	10
137.075	25 mm × 10 m	1	10



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KS-200

Hohlraumkonservierung

EINSATZGEBIET

Konservierung für alle Hohlräume im Karosseriebereich. Aufgrund seiner Kriechfähigkeit auch für schwer zugängliche Stellen geeignet.

CHARAKTERISTIK

Wachsartiger Hohlraum-Korrosionsschutz mit hervorragender Haftung auf Metall. Ermöglicht einen zuverlässigen Schutz vor Rost. Tropffrei, mit einem Schmelzpunkt von 95 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.062	braun-transparent/1 l	1	12



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



KS-300

Hohlraumwachs



EINSATZGEBIET

Konservierung für alle Hohlräume inklusive schwer zugänglicher Stellen.

CHARAKTERISTIK

Tropffrei, mit hohem Schmelzpunkt von 160 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.165	weiß-transparent/1 l	1	12

KS-500

Unterbodenschutz Bitumen



EINSATZGEBIET

Karoserieschutz für die Unterbodenbehandlung aller Fahrzeugarten.

CHARAKTERISTIK

Erreicht eine gute Antidröhnwirkung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.034	schwarz/1 l	1	12
132.483	schwarz/60 l	60	60

KS-100

Unterbodenschutz Bitumen



EINSATZGEBIET

Streichbarer Dauerkorrosionsschutz für die Unterbodenbehandlung aller Fahrzeugarten.

CHARAKTERISTIK

Thixotropes Bitumen-Harzgemisch für den Korrosionsschutz von Kfz-Unterböden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.032	schwarz/1 l	1	12



KS-800 Unterbodenschutzwachs

EINSATZGEBIET

Dauerkorrosionsschutz für die Unterbodenbehandlung aller Arten von Fahrzeugen.

CHARAKTERISTIK

Dauerkorrosionsschutz auf Wachsbasis, haftet ausgezeichnet auf Metall und hat eine wasserverdrängende Wirkung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.095	schwarz/1 l	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

KS-1000 Karosserieschutz

EINSATZGEBIET

Für alle Karosserieteile, z. B. als Steinschlagschutz für Spoiler und Türen, Korrosionsschutz im Kofferraum, an Motorhaube und Unterboden (auch auf PVC).

CHARAKTERISTIK

Asbestfreier Steinschlagschutz auf Kunststoff-Kautschuk-Basis. Das Material ist dauerelastisch, überlackierbar und schnelltrocknend. Bei 2K Lacken, Basislacken oder Wasserbasislacken muss CS Kunststoff-Haftvermittler-SPRAY vorgespritzt werden und kann anschließend nach vorgegebener Abluftzeit / Trockenzeit überlackiert werden

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.264	grau/1 l	1	12
149.265	schwarz/1 l	1	12
149.266	weiß/1 l	1	12



KS-2100 Steinschlagschutz / Nahtabdichtung

EINSATZGEBIET

KS-2100 ist sowohl Steinschlagschutz als auch spritzbare Nahtabdichtung, mit Antikorrosions- und Antidröhneffekt.

CHARAKTERISTIK

Ist nach der vollständigen Trocknung mit allen konventionellen Lacksystemen überlackierbar. Bei 2K Lacken, Basislacken oder Wasserbasislacken muss CS Kunststoff-Haftvermittler-SPRAY vorgespritzt werden und kann anschließend nach vorgegebener Abluftzeit / Trockenzeit überlackiert werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.214	grau/1 l	1	12
140.146	schwarz/1 l	1	12





KS-3000 Plus

HS Karosserieschutz



BESCHREIBUNG

Das KS-3000 Plus ist ein überlackierbarer Steinschlagschutz der neuesten Generation. Er ist mit allen gängigen Lackiersystemen überlackierbar und hinterlässt nach dem Trocknen einen dauerhaften elastischen Film.

CHARAKTERISTIK

Das KS-3000 Plus hat eine sehr gute Haftung auf fast allen Untergründen und ist besonders beständig gegen hohe Witterungsbelastungen, Abrieb, Spritzwasser, Verunreinigungen und Salz.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.621	weiß/1 l	1	12
152.804	grau/1 l	1	12
152.622	schwarz/1 l	1	12

KS-4000

Karosserieschutz Wasserbasis



EINSATZGEBIET

Für alle Karosserieteile, z. B. als Steinschlagschutz für Spoiler und Türen, Korrosionsschutz im Kofferraum, Motorhaube und Unterboden (auch auf PVC).

CHARAKTERISTIK

Steinschlagschutz auf Wasserbasis. Sehr gute Haftung auf allen Untergründen, schnell überlackierbar, einfärbbar und beständig gegen Lösemittel. Frostempfindlich. Bei 2K Lacken, Basislacken oder Wasserbasislacken muss CS Kunststoff-Haftvermittler-SPRAY vorgespritzt werden und kann anschließend nach vorgegebener Abluftzeit/Trockenzeit überlackiert werden

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.374	schwarz/1 l	1	12

KS-Dual Gun

UBS Pistole



EINSATZGEBIET

Pistole für Korrosionsschutz, Unterbodenschutz und Hohlraumkonservierung.

CHARAKTERISTIK

Druckluftbetrieben mit Schnellkupplung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.040	inkl. 2 Steigrohre/ ohne Hohlraumschlauch	1	1
126.058	Hohlraumschlauch/0,9 m	1	1
126.048	Ersatz Steigrohr	1	1



KS-Gun UBS Pistole

EINSATZGEBIET

Strukturpistole für Unterboden- und Steinschlagschutz. Die Materialzufuhr und Luftmenge sind an der Pistole einstellbar. Die Pistole ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet.

CHARAKTERISTIK

Druck max.: 10–12 bar
 Optimaler Verarbeitungsdruck: 2–4 bar
 Luftverbrauch: 130–250 l/min.
 Inhalt: 1 Liter



Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
135.396	UBS Pistole	1	1
142.279	Schlauchset/0,95 m	1	1

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

EINSATZGEBIET

Zum Ausbessern und Nacharbeiten vorhandener Konservierungen.

CHARAKTERISTIK

Wachsartiger Hohlraum-Korrosionsschutz mit hervorragender Haftung auf Metall. Ermöglicht einen zuverlässigen Schutz vor Rost. Tropffrei bei hohem Schmelzpunkt bis 160 °C.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.061	braun-transparent/500 ml/ inkl. Schlauch	1	12

KS-250

Hohlraumkonservierung ML



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

EINSATZGEBIET

Transparente Konservierung von rostgefährdeten Teilen, z.B. Motorraum, Türunterkanten, Türfalzen. Schützt elektrische Anlagen vor Oxidation.

CHARAKTERISTIK

Sehr gute Haftungseigenschaften.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.468	transparent/500 ml	1	12

KS-400

Korrosionsschutzwachs





KS-550

Unterbodenschutz Bitumen



CHARAKTERISTIK

Zum Ausbessern und Nacharbeiten von vorhandenen Unterbodenschutzbeschichtungen. Erreicht eine sehr gute Antidröhnwirkung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.029	schwarz/500 ml	1	12

KS-850

Unterbodenschutzwachs



EINSATZGEBIET

Zum Ausbessern und Nacharbeiten von vorhandenen Unterbodenschutzbeschichtungen.

CHARAKTERISTIK

Dauerkorrosionsschutz auf Wachsbasis, haftet ausgezeichnet auf Metall und hat eine wasserdrängende Wirkung. Nicht überlackierbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.094	braun/500 ml	1	12

KS-1050

Karosserieschutz



EINSATZGEBIET

Zum Ausbessern und Nacharbeiten vorhandener Steinschlagschutzbeschichtungen.

CHARAKTERISTIK

Überlackierbar und schnell trocknend.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.022	grau/500 ml	1	12
126.023	schwarz/500 ml	1	12



Power Mix 2K PU-Kleber

EINSATZGEBIET

Power Mix findet seine Anwendung in der Reparatur von zerbrochenen Kunststoffteilen, an Stoßfängern, Schalensitzen, Spoilern, Scheinwerferhalterungen, Dachständern, Surfbrettern, Sportartikeln aus Kunststoff, Kunststoffverkleidungen und Kunststoffgehäusen.

Es ist zum Füllen von Löchern, Rissen und Fugen geeignet und ist auch auf Metall, Holz, Stein, Beton oder Glas einzusetzen. Für großflächige Verklebungen, zum Füllen von Hohlräumen. Geeignet für die Kfz-Industrie, Karosserie- und Fahrzeugbau, Apparate-, Behälter- und Formenbau.

NUR FÜR DEN GEWERBLICHEN GEBRAUCH.

CHARAKTERISTIK

Power Mix ist ein 2K Polyurethan-Material für die strukturelle, schnelle Reparatur und Verklebung von Kunststoffteilen. Die Dosierung findet bei den 25 ml Kartuschen von Hand und bei den 50 ml Kartuschen mittels einer Dosierpistole (Power Mix Gun Art. Nr. 140.927) statt. Die Zwangsvermischung der Doppelkartuschen (1:1) erfolgt über die statische Mischerspitze (Power Mixer Art. Nr. 140.926) zu einer zähflüssigen Masse zum Reparieren, Füllen, Kleben und Dichten. Nach der Aushärtung bildet sich eine feste Kunststoffmasse.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.498	transparent/25 ml	1	1
144.500	transparent/50 ml	2	2
144.499	schwarz/25 ml	1	1
144.501	schwarz/50 ml	2	2



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

Power Mixer Mischrohr – 25 ml

EINSATZGEBIET

Mischerspitzen für 25 ml Kartuschen.

CHARAKTERISTIK

Mischrohr zum perfekten Vermischen des 2K Power Mix Klebers.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.952	Mischrohr	12	12



Power Mixer Mischrohr – 50 ml

EINSATZGEBIET

Mischerspitzen für 50 ml Kartuschen.

CHARAKTERISTIK

Mischrohr zum perfekten Vermischen des 2K Power Mix Klebers.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.926	Mischrohr	12	12





Power Mix Gun

Kunststoffreparatur Pistole



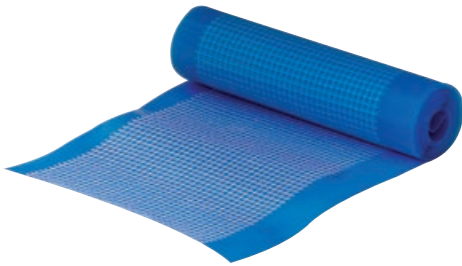
EINSATZGEBIET

Pistole für 50 ml Kartuschen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.927	Klebpistole	1	1

Power Mix Film

Träger- und Verstärkungsfolie



EINSATZGEBIET

Power Mix Träger- und Verstärkungsfolie für die sichere und einfache Reparatur von Kunststoffteilen mit 2K-Klebern.

Einsetzbar auf folgenden Kunststoffen:

Polyurethan (PUR), Polyester (PS), Polyamid (PA), Polypropylen Kautschuk modifiziert (EPDM), Acryl-Butadien-Styrol-Kunststoff (ABS), Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK), Hart-Polyvinylchlorid (Hart-PVC).

CHARAKTERISTIK

Power Mix Träger- und Verstärkungsfolie hat auf der Vorderseite ein Gitternetz, welches den Zusammenhalt verbessert. Auf der Rückseite befindet sich eine Folie, die nach dem Aushärten entfernt wird.

Abmessung: 12,5 x 150 cm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.503	Träger-/Verstärkungsfolie	1	1

Power Mix Egalisierungsfolie

Egalisierungsfolie



EINSATZGEBIET

Power Mix Egalisierungsfolie für die sichere und einfache Reparatur von Kunststoffteilen mit 2K Klebern.

Einsetzbar auf den verschiedensten Kunststoffen:

Polyurethan (PUR), Polyester (PS), Polyamid (PA), Polypropylen Kautschuk modifiziert (EPDM), Acryl-Butadien-Styrol-Kunststoff (ABS), Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK), Hart-Polyvinylchlorid (Hart-PVC).

CHARAKTERISTIK

Power Mix Egalisierungsfolie ist eine Folie zum Glätten der vorderen Klebestelle. Dadurch entsteht keine große Erhöhung im vorderen Bereich der Klebestelle, sondern eine glatte Oberfläche, die sich der Kontur des Bauteils angepasst hat. Nach der Trocknung wird die Folie von der Klebefläche abgezogen.

Abmessung: 12,5 x 150 cm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.615	Egalisierungsfolie	1	1



Power Mix Primer

Primer / Aktivator

EINSATZGEBIET

Power Mix Primer / Aktivator hat sein Einsatzgebiet als Haftvermittler für Verklebungen von Kunststoffteilen in der Kfz-Industrie, dem Fahrzeug-, Apparate-, Behälter- und Formenbau. Er kann auch als Haftvermittler für die anschließende Lackierung mit Acryl-, Kunstharz-, und Nitro-Kombi-Lacken verwendet werden. Einsetzbar auf folgenden Kunststoffen:

Polyurethan (PUR), Polyesterol (PS), Polyamid (PA), Polypropylen Kautschuk modifiziert (EPDM), Acryl-Butadien-Styrol-Kunststoff (ABS), Glasfaserverstärkter Kunststoff (GFK), Hart-Polyvinylchlorid (Hart-PVC).

CHARAKTERISTIK

Power Mix Primer / Aktivator ist ein farbloser Haftvermittler für Kunststoffteile. Er verbessert die Haftung, speziell bei schwer zu verklebenden Kunststoffen, ist leicht aufzutragen und hat eine sehr kurze Abluftzeit. Es ist ein lösemittelhaltiges, FCKW freies Produkt mit besonderen Haftvermittlerzusätzen.



Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.502	transparent / 150 ml	1	1

Antidröhnplatten

Antidröhnplatten

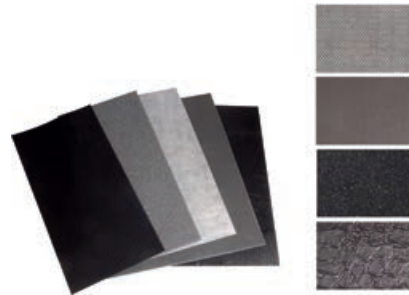
EINSATZGEBIET

Zur Dämmung von Vibrationen und Geräuschen.

CHARAKTERISTIK

Schallabsorbierend, selbstklebend.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.055	Bitumen, Karton à 5 Stück / 25 x 50 cm	5	25
126.056	Alu-kaschiert, Karton à 5 Stück / 25 x 50 cm	5	25
134.139	strukturiert, Karton à 10 Stück / 50 x 50 cm	10	50
134.140	glatt, Karton à 10 Stück / 50 x 50 cm	10	50



Haftstahl

Reparaturmasse

BESCHREIBUNG

Haftstahl ist ein zweikomponentiges Reparatur- und Klebematerial auf lösemittelfreier Epoxidharzbasis. Es erreicht sehr gute Werte für Druckfestigkeit, Haftfähigkeit, Härte und Temperaturbeständigkeit und hat einen geringen Volumenschwund. Dadurch eignet es sich zum Kleben, Dichten und Füllen und ermöglicht riss- und spannungsfreie Reparaturen. Haftstahl kann nach der Aushärtung wie Metall bearbeitet werden.

EINSATZGEBIET

- Kleben von gleichen und ungleichen Werkstoffen, z. B. Stahl, Aluminium, Blei, Holz, Eisen, Eternit etc.
- Füllen von Löchern, Rissen, Lunkern etc. für alle Metalle, Gussteile, Holz, Eternit, Keramik, Beton etc.
- Dicht- und Isolationsmaterial für dauerhafte Reparaturen, wo z. B. wegen Explosionsgefahr nicht geschweißt werden kann.

HAFTSTAHL ist beständig gegen viele wenig aggressive chemische Flüssigkeiten.

CHARAKTERISTIK

Topfzeit: ca. 30 Minuten
Farbe: grau-metallisch

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.501	125 g	1	12



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

REINIGEN





UV Pistolen Reiniger

Pistolen Reiniger



BESCHREIBUNG

Der UV Pistolen Reiniger ist optimal zur gründlichen, schnellen und schonenden Zwischenreinigung der UV Pistole nach der Verarbeitung geeignet. Er entfernt die Materialreste an dem Ausgang der Luftkappe, um das Zutrocknen dieser zu verhindern.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.615	400 ml	1	6

Silicone Remover Mild

Silikonentferner – Lösemittelbasis



EINSATZGEBIET

Ein Reinigungsmittel für sämtliche anfallenden Arbeiten vor dem Lackieren.

CHARAKTERISTIK

Zur sicheren Entfernung von Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffresten etc. Der Silikonentferner enthält ein mildes, nicht aggressives Lösemittel, hat eine sehr schnelle Abluftzeit und eine hohe Ergiebigkeit. Den Silikonentferner gibt es in drei verschiedenen Gebindegrößen: 1L, 5L und 30L.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.711	1 l	1	12
146.704	5 l	1	4
147.023	30 l	1	1
139.212	Fasshahn für 30 l	1	1

Silicone Remover Spray

Silikonentferner



EINSATZGEBIET

Ein Reinigungsmittel für sämtliche anfallenden Arbeiten vor dem Lackieren.

CHARAKTERISTIK

Zur sicheren Entfernung von Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffresten etc. Der Silikonentferner enthält ein mildes, nicht aggressives Lösemittel, wirkt antistatisch, hat eine sehr schnelle Abluftzeit und ist sehr ergiebig.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.423	farblos/400 ml	1	6



EINSATZGEBIET

Ein Reinigungsmittel auf Wasserbasis für sämtliche anfallenden Reinigungsarbeiten vor dem Lackieren.

CHARAKTERISTIK

Zur sicheren Entfernung von Schmutz, Fett, Öl und Silikon. Durch seine antistatische Wirkung hervorragend geeignet auch zur Vorbehandlung von Kunststoffoberflächen.

Er zeichnet sich durch seine sehr hohe Reinigungskraft und Ergiebigkeit aus.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
146.705	5 l	1	3

Silicone Remover Water

Silikonentferner – Wasserbasis



SCHLEIFEN

SPACHTELN

BESCHREIBUNG

Ein Intensiv Reiniger auf Wasserbasis zum gründlichen und umweltschonendem Reinigen von Geräten, Teilen und Anlagen in Lackierereien.

CHARAKTERISTIK

H₂O Cleaner ist ein kräftiges Reinigungsmittel, das auf wasserbasierenden und lösemittelhaltigen Lacken anwendbar ist. Des weiteren funktioniert der H₂O Cleaner ebenso auf 2K Grundierungen und auf Produkten, die auf Epoxy Basis sind. Der H₂O Cleaner ist schonend gegenüber Mensch und Umwelt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.953	Reiniger/5 l	1	1

H₂O Cleaner

Reiniger



ABDECKEN

LACKIEREN

EINSATZGEBIET

Ein Staubbindetuch zur Reinigung von Oberflächen vor der Lackierung.

CHARAKTERISTIK

Das Staubbindetuch Staub Stop Super Wave ist für alle Lackier- und dazugehörigen Reinigungsarbeiten bestens geeignet. Durch die einzigartige Staub-Stop-Imprägnierung wird der Staub und trockener Schmutz vollständig aufgenommen und zuverlässig gebunden. Das Trägermaterial aus hochwertigem, lockerem Mullgewebe lässt den Staub bis in die inneren Lagen eindringen und sorgt so für zusätzliche Sicherheit und die höchstmögliche Staubaufnahmekapazität.

Die Imprägnierung ist absolut Silikon- und wachsfrei, völlig unschädlich für jegliche Lackierung und trocknet nicht aus.

Maße 80 × 90 cm, Farbton: Naturfarben.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.124	1 Stück	1	50

Staub Stop Super Wave

Staubbindetuch



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Staub Stop

Staubbindetuch



EINSATZGEBIET

Zur Reinigung der Reparaturfläche vor der Lackierung.

CHARAKTERISTIK

Silikonfreies Staubbindetuch aus lockerem Synthetikgewebe. Leicht klebrige Oberfläche, trocknet nicht aus.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
132.615	1 Stück	1	500
132.616	5 Stück (Pack)	1	100

Staub Stop Water

Staubbindetuch



EINSATZGEBIET

Zur zuverlässigen Reinigung glatter Oberflächen von Staub und trockenem Schmutz. Ideal einsetzbar zur Lackiervorbereitung. Durch seine spezielle, wasserlösliche Imprägnierung ist es für den Einsatz beim Lackieren mit Wasserlacken hervorragend geeignet.

CHARAKTERISTIK

Das Staub Stop Water ist ein High-Tech Staubbindetuch aus fusenfreiem Mikrofaserstoff. Das Staubbindetuch ist vollkommen frei von Silikon und Wachs. Es ist verträglich mit allen Lacken. Die Tücher trocknen nicht aus und sind daher unbegrenzt haltbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.538	10 Stück	10	240

Car Clean Multi Extreme Box

Zellstoffputztuch



EINSATZGEBIET

Für die Aufnahme von großen Flüssigkeitsmengen wie z. B. Lösemitteln, Öl und Schmierstoffen.

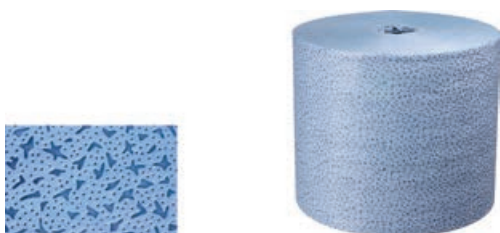
CHARAKTERISTIK

Sehr saugstarkes Putztuch, lösemittelbeständig und extrem reißfest.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
142.765	Box à 250 Stück/32 × 38 cm	1	1

Car Clean Multi

Papierputztuch



EINSATZGEBIET

Für die Aufnahme von großen Flüssigkeitsmengen wie z. B. Lösemitteln, Öl und Schmierstoffen.

CHARAKTERISTIK

Sehr saugstarkes Putztuch, lösemittelbeständig und robust.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.577	500 Abrisse/38 × 32 cm	1	1



EINSATZGEBIET

Für die Aufnahme von großen Flüssigkeitsmengen wie z. B. Lösemitteln, Öl und Schmierstoffen.

CHARAKTERISTIK

Sehr saugstarkes Putztuch, lösemittelbeständig und robust.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.910	Box à 250 Blatt	1	1

Car Clean Multi Box
Papierputztuch



SCHLEIFEN

SPACHTELN

EINSATZGEBIET

Für die Reinigung und Entfettung von z. B. Werkzeugen, Karosserieteilen usw.

CHARAKTERISTIK

2-lagiges Profi-Putztuch, extrem nass- und reißfest, sehr saugfähig, fusselfarm, Lagen vollflächig verklebt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.580	1.000 Abrisse/36 × 36 cm	2	2

Car Clean Double Blue
Papierputztuch



ABDECKEN

LACKIEREN

EINSATZGEBIET

Für die Reinigung und Entfettung von z. B. Werkzeugen, Karosserieteilen usw.

CHARAKTERISTIK

3-lagiges Profi-Putztuch, extrem nass- und reißfest, sehr saugfähig, fusselfarm, Lagen vollflächig verklebt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
134.578	500 Abrisse/36 × 36 cm	2	2
134.579	1.000 Abrisse/36 × 36 cm	1	1

Car Clean Triple Blue
Papierputztuch



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

EINSATZGEBIET

Für die Reinigung von Autofenstern, Werkzeugen und Lackierpistolen.

CHARAKTERISTIK

2-lagiges, fusselfarmes Putztuch aus 100 % Zellstoff, extrem saugstark, nass- und reißfest, lösemittelbeständig, Lagen vollflächig verklebt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.253	1.500 Abrisse/38 × 24 cm	2	2

Car Clean Double White
Papierputztuch



ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Chamois

Synthetisches Fensterleder



CHARAKTERISTIK

Synthetisches Fensterleder, gelocht, 40 x 35 cm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.983	40 x 35 cm, gelocht	1	30

Squeezer

Press-Schwamm



EINSATZGEBIET

Reinigungsschwamm.

CHARAKTERISTIK

Lackschonender Quellschwamm aus saugstarken Naturfasern.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.858	Press-Schwamm	1	520

Scraper

Farbnebelklinge



EINSATZGEBIET

Sicherheitsklinge zum Entfernen von Sprühnebel auf Autoscheiben.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.984	Scraper	1	5
140.985	Refill (100 Klingen)	1	5

Gun Clean Set

Pistolenreinigungsset



EINSATZGEBIET

Pistolenreinigungsset, 17-teilig.

CHARAKTERISTIK

Inhalt: 6 verschiedene Nadeln, 11 verschiedene Bürsten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.973	Set	1	12



Cockpit-Spray

Reinigungsspray

EINSATZGEBIET

Pflege- und Reinigungsmittel für alle Kunststoff- und Gummioberflächen im Fahrzeuginnenen.

CHARAKTERISTIK

Das Spray ist silikonfrei, wirkt antistatisch und farbauffrischend.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
126.020	transparent/400 ml	1	12



Pump Spray

Druckpumpzerstäuber

CHARAKTERISTIK

Gleichmäßig konstante Zerstäubung von Flüssigkeiten. Lösemittelbeständig durch Viton-Dichtung.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.744	weiß/1 l	1	60
142.808	transluzent/1 l	1	60
139.606	Ersatz Viton-Dichtung Set	1	1
146.680	Ersatzdüse	1	1
153.269	Ersatz Viton-Dichtung Sprühkopf	1	1



Coding Caps

Farbkodierungsringe

BESCHREIBUNG

Das Coding Caps Set besteht aus 5 farblich unterschiedlichen Codierungsringen. Die Coding Caps sind einfach und schnell auf jeden Druckpumpzerstäuber zu stecken und helfen, den Inhalt jedes Druckpumpzerstäubers noch einfacher auszuweisen und zu identifizieren.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.642	Coding Caps 5er Set	1	1



Nano Easy Cleaner

Reinigungsschwamm

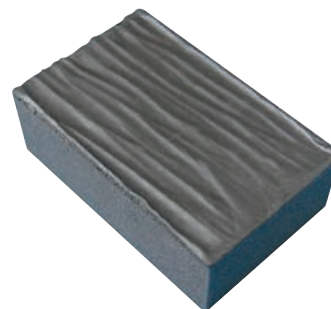
EINSATZGEBIET

Der Nano Easy Cleaner ist für die schnelle und einfache Reinigung von Scheiben, Scheinwerfern und Lack geeignet. Durch seine spezielle, nanobeschichtete Oberfläche können Fahrzeugteile mit viel Wasser problemlos von Insekten und Farbnebel gereinigt werden.

CHARAKTERISTIK

Nano-beschichteter Spezialschwamm zum Reinigen von Oberflächen aus Glas, Kunststoff und Lack.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
143.383	Reinigungsschwamm	1	10



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Finish Clay

Reinigungsknete



EINSATZGEBIET

Reinigungsknete zum rückstandslosen und kratzfreien Entfernen von Farbnebel, Industrieablagerungen, Verunreinigungen, Baumharz und Insektenrückständen auf lackierten Oberflächen. Auch für Glas und Plastikteile geeignet.

CHARAKTERISTIK

Diese Reinigungsknete ist für die schonende Reinigung von Lackoberflächen geeignet. Kein Glanzverlust oder Kratzerbildung beim Reinigen, schont die Umwelt durch Vermeidung von lösemittelhaltigen Reinigern.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
147.468	200 g	1	10

ARBEITSSCHUTZ





Star Mask

Atemschutzmaske



EINSATZGEBIET

Leistungsfähige Atemschutzmaske mit Aktivkohle- und Vorfilter. Die Maske schützt zuverlässig vor Lösemitteln sowie organischen Dämpfen und ist geprüft nach den Standards CE 0194/EN 140:198; EN 143:2004 und A1:2008. Die austauschbaren Filter gewährleisten maximalen Schutz auch bei langfristigem Einsatz.

CHARAKTERISTIK

Prüfung CE 0194/EN 140:198; EN 143:2004 und A1:2008, Schutzstufe FFA2 P2 R-Vorfilter und Kohlefilter austauschbar.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.143	M	1	12
141.145	L	1	12

Star Mask Refill

Kohlefilter



EINSATZGEBIET

Der Ersatzaktivkohlefilter für die Atemschutzmaske Star Mask schützt vor organischen Dämpfen und Lösemitteln. Braune Farbkodierung. Prüfung CE 0120/EN 141.

CHARAKTERISTIK

Schutzstufe A2.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.224	Schutzstufe A2	2	60

Star Mask Pre P2 R

Vorfilter



EINSATZGEBIET

Vorfilter für Star Mask.

CHARAKTERISTIK

Schutzstufe P2.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.154	Schutzstufe P2	10	100

Star Mask Disc

Filterhalter



EINSATZGEBIET

Halter für Vorfilter.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.310	Filterhalter	2	20

**BESCHREIBUNG**

Bestehend aus:

- 1 Star Mask
- 1 Star Mask Refill Set
- 1 Star Mask Pre P2 (Pack á 10 Stück)
- 1 Polybeutel zur Aufbewahrung

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
141.633	M	1	1
141.634	L	1	1

Star Mask – Starter Kit

Atemschutzmasken-Set



SCHLEIFEN

SPACHTELN

EINSATZGEBIET

Carsystem Star Dust P2 ist eine Feinstaubmaske ohne Ausatemventil. Das verstellbare Nasenstück aus Aluminium trägt zu einer besseren Passform sowie ein weiches, nicht reizendes Innenfutter zu einem angenehmeren Tragekomfort bei. Durch ein niedriges Profil lässt sich die Feinstaubmaske unkompliziert mit einer Schutzbrille kombinieren.

CHARAKTERISTIK

Zertifizierung:

EN 149:2001+A1:2009

CE 0194

Schutzstufe:

Feinstaub FFP2 NR

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.951	Schutzstufe P2	20	120

Star Dust P2

Feinstaubmaske



ABDECKEN

LACKIEREN

Star Dust P2V

Feinstaubmaske

EINSATZGEBIET

Carsystem Star Dust P2V ist eine Feinstaubmaske mit Ausatemventil. Das verstellbare Nasenstück aus Aluminium trägt zu einer besseren Passform sowie ein weiches, nicht reizendes Innenfutter zu einem angenehmeren Tragekomfort bei. Durch ein niedriges Profil lässt sich die Feinstaubmaske unkompliziert mit einer Schutzbrille kombinieren.

CHARAKTERISTIK

Zertifizierung:

EN 149:2001+A1:2009

CE 0194

Schutzstufe:

Feinstaub FFP2 NR

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.952	Schutzstufe P2	10	60



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

ZUBEHÖR



UV Brille

UV Schutzbrille



CHARAKTERISTIK

Die UV-Brille dient zum Schutz der Augen vor UV-Strahlen. Für mehr Komfort und Stabilität sorgt das eingebaute PVC-Nasenstück, welches zudem die Möglichkeit bietet, die Größe zu verstellen.

Aufgrund der niedrig gesetzten Bügel ist ein zusätzlicher Halt gegeben und bietet daher keine Einschränkungen beim Tragen eines Gehörschutzes.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.263	UV Brille	1	12

Safety Lens

Schutzbrille



EINSATZGEBIET

Leichte Schutzbrillen aus Polycarbonat mit gutem Seitenschutz.

CHARAKTERISTIK

Modell vario: individuell einstellbare Bügel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.954	Safety Lens vario	1	10
140.955	Safety Lens	1	12

Paint Overall Carbon

Lackieranzug



BESCHREIBUNG

Carbon Lackieranzug.

CHARAKTERISTIK

Lackieranzug mit Kapuze. Atmungsaktiv, antistatisch, silikonfrei, waschbar und bügelfest.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.201	M	1	25
152.202	L	1	25
152.203	XL	1	25
152.204	XXL	1	25



Paint Coat Carbon

Arbeitskittel

BESCHREIBUNG

Carbon Arbeitskittel.

CHARAKTERISTIK

Arbeitskittel mit Kapuze. Atmungsaktiv, antistatisch, silikonfrei, waschbar und bügelfest.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.207	S	1	50
152.208	M	1	50
152.717	XXL	1	50



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Polierschürze Carbon

Polierschürze

BESCHREIBUNG

Eine Arbeitsschürze, welche perfekt für den Finish Bereich in der Reparaturlackierung geeignet ist.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.211	Einheitsgröße	1	100



LACKIEREN

POLIEREN

Tyvek Overall

Lackieranzug

EINSATZGEBIET

Schutzanzug für Autolackierer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
133.035	M	1	25
133.034	L	1	25
133.013	XL	1	25
133.193	XXL	1	25



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Paint Overall Grau

Lackieranzug



EINSATZGEBIET

Universell einsetzbarer Lackieranzug.

CHARAKTERISTIK

Weiches Polyestergewebe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.343	M	1	50
154.344	L	1	50
154.345	XL	1	50
154.346	XXL	1	50

Paint Overall Blau

Lackieranzug



EINSATZGEBIET

Universell einsetzbarer Lackieranzug.

CHARAKTERISTIK

Weiches Polyestergewebe.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.233	M	1	50
138.472	L	1	50
138.473	XL	1	50
139.234	XXL	1	50

Nitril Hand Premium Schwarz

Schutzhandschuh



CHARAKTERISTIK

Nitrilhandschuhe, Größen L-XL, EN 374-3:2003, puderfrei, Box à 100 Stück.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.347	L	100	1000
154.348	XL	100	1000

Nitril Hand Premium

Schutzhandschuh



CHARAKTERISTIK

Nitrilhandschuhe, Größen L-XL, EN 374-3:2003, puderfrei, Box à 100 Stück.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.009	L	100	1000
152.010	XL	100	1000

**CHARAKTERISTIK**

Latexhandschuhe, Größe L und XL, EN374-1/2/3, sehr leicht gepudert mit Rollrand, Box à 100 Stück.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.006	L	100	1000
152.007	XL	100	1000

Latex Hand Premium

Schutzhandschuh



SCHLEIFEN

SPACHTELN

EINSATZGEBIET

Dieser Carsystem „High Risk long“ Latexhandschuh ist für den persönlichen Hautschutz gedacht. Er schützt beim Arbeiten mit leichten Lösemittel und Farben vor Verschmutzungen.

CHARAKTERISTIK

Ein extra dicker, puderfreier Latexhandschuh mit einem langen Schaft. Der Latex Hand I Premium ist lösemittelbeständig, hat eine strukturierte Oberfläche und bietet somit einen sehr guten Griff und Kontakt mit dem Objekt, z. B. der Lackierpistole. Der Latex Hand I Premium ist sowohl links- wie rechtshändig zu verwenden.
EN 455 1/2/3

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.011	L	50	500
152.012	XL	50	500
152.705	XXL	50	500

Latex Hand I Premium

Schutzhandschuh



ABDECKEN

LACKIEREN

CHARAKTERISTIK

Neoprenhandschuhe, schwarz, 30 cm, CE Kat. II. EN 374-1/388. Beständig gegen chemische Substanzen wie Säuren, Laugen, Mineralöle, Fette und Lösemittel.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
140.938	Paar/M	1	12
140.939	Paar/L	1	12
140.940	Paar/XL	1	12
140.941	Paar/XXL	1	12

Neopren Hand

Schutzhandschuh



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

EINSATZGEBIET

Findet seine Anwendung in der Automobilindustrie, Lackierereien, Laboratorien, Reinigungs- und Lebensmittelindustrie und in der chemischen Industrie.
EN 388:4002.

CHARAKTERISTIK

Grüner Nitrilhandschuh mit einem 30 cm langen Schaft. Innen mit einer Baumwollbeflockung und von außen vollbeschichtet. Hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, EN 388/374 Cat. III.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.130	Paar/9	1	144
145.131	Paar/10	1	144

Super Nitril Hand I

Schutzhandschuh



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Nitril Hand I

Schutzhandschuh



EINSATZGEBIET

Findet seine Anwendung in der Automobilindustrie, Maschinenbau, Reparaturwerkstätten, Verpackungs-, Glas- und Elektroindustrie, Lackierereien und Tankstellen, Garten-, Forst- und Landwirtschaft und für Montage- und Transportarbeiten. EN 388:4121.

CHARAKTERISTIK

Gelber Nitrilhandschuh mit Strickbund und Baumwoll-Handrücken, Premium Nitrilhandschuh. EN 388 Cat. II.

Sehr gut für allgemeine Arbeiten geeignet. Gutes Tastgefühl, sehr flexibel, hohe Abriebfestigkeit, guter Trocken- und Nassgriff.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.120	Paar/9	1	144
145.121	Paar/10	1	144

Prep Hand Cut II

Schutzhandschuh



EINSATZGEBIET

Der Carsystem Prep Hand Cut II ist ein Schnittschutzhandschuh mit der Schnittschutzstufe Level 5. Das Material des Handschuhs ist HPPE-Faser mit PU-Beschichtung in der Handinnenfläche sowie den Fingerkuppen.

CHARAKTERISTIK

Der Handschuh bietet einen angenehmen Tragekomfort, einen sicheren Griff mit gutem Tastgefühl und eine gute Atmungsaktivität.

Einzuzuordnen ist der Handschuh in der Kategorie II EN 388 Level 4.5.4.2.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.538	Paar/9	1	100
155.539	Paar/10	1	100

Prep Hand Leder

Arbeitshandschuh



EINSATZGEBIET

Für grobe Arbeiten mit rauen und abriebintensiven Materialien im Metall- und Baubereich sowie Lager- und Transportarbeiten EN 388:2133.

CHARAKTERISTIK

Klassischer Rindvolllederhandschuh, gefüttert, natur, weißer Canvasrücken und Canvasstulpe, EN 388 Kategorie II.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.112	Paar/10,5	1	120



Prep Hand I

Arbeitshandschuh

EINSATZGEBIET

Für allgemeine Arbeiten im Karosseriebau und Montagebereich, Bau- und Verpackungsindustrie, Instandhaltung, Vertrieb und Versand, Transportarbeiten und in der Garten und Forstarbeiten. EN 388:3142.

CHARAKTERISTIK

Feinstrickhandschuh, Polyester /BW, blau, mit einseitiger Punktbenoppung. Geeignet bei hoher mechanischer Beanspruchung. Durch dunkle Einfärbung auch für Schmutzbereiche geeignet. EN 388/420, CE Cat. II.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.113	Paar/9	1	240
145.114	Paar/10	1	240



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Prep Hand II

Arbeitshandschuh

EINSATZGEBIET

Handschuh mit PU-Beschichtung. Durch sein hervorragendes Tastgefühl und den sicheren Griff findet er seine Anwendung in der Automobilindustrie und Lackierereien, der Pharma-, Glas-, und Elektroindustrie.

CHARAKTERISTIK

Handinnenflächen und Fingerkuppen mit PU-Beschichtung für einen sicheren Griff mit exzellentem Tastgefühl. Hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten. KAT. II EN 388 Level 4.1.3.1.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.719	L	1	144
150.720	XL	1	144
150.721	XXL	1	144



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

Prep Hand III

Arbeitshandschuh

EINSATZGEBIET

Findet seine Anwendung in der Automobilindustrie, Lackierereien, Elektroindustrie, Feinmontage, Pharmaindustrie und in der Glas- und Metallverarbeitung EN 388:4131.

CHARAKTERISTIK

Schwarzer, PU-beschichteter Polyamid Handschuh aus Soft PU. Schwarze PU-Beschichtung auf der Innenhand und den Fingerkuppen. Sehr gute Griffigkeit, atmungsaktiv und feuchtigkeitsabweisend. EN 388 Cat. II.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.132	Paar/9	12	144
145.133	Paar/10	12	144



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

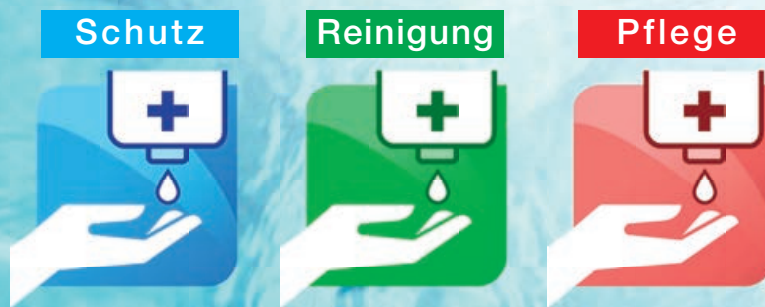
ZUBEHÖR



Handreinigung und -pflege



für die Werkstatt



Hand Protection

Handschutz



CHARAKTERISTIK

Die Carsystem Hand Protection ist eine Schutzlotion zur Verhinderung von Hautirritation im Umgang und Kontakt mit Ölen, Reinigungsmitteln, Säuren, Laugen, Fetten, Schmierstoffen und Klebstoffen. Zusätzlich bietet die Hand Protection einen Schutz gegen gewöhnliche Verschmutzungen der Haut. Die CS Hand Protection wird vor Arbeitsbeginn und bei Bedarf während der Arbeit angewendet und ist frei von Silikonen.

In Kombination mit dem CS Dispenser für Handreinigungssystem kann man die CS Hand Protection soft bottle als Spendersystem an der Wand anbringen oder als CS Hand Protection classic inkl. Pumpe hinstellen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.346	Hand Protection soft bottle/1,0 l	1	6
155.350	Wanddispenser für soft bottle Handreinigungssystem	1	1
155.355	Hand Protection classic/1,0 l	1	20



Hand Cleaner

Handreiniger

CHARAKTERISTIK

Der Carsystem Hand Cleaner ist ein milder, angenehm duftender Handreiniger, welcher auf pflanzlichen Reibemitteln basiert. Er ist perfekt geeignet, um hartnäckige Verschmutzungen von Ölen, Fetten oder Bitumen zu entfernen. Das Produkt enthält keine Lösemittel, ist biologisch abbaubar und hinterlässt, aufgrund eines natürlichen und hautfreundlichen Reinigungsöls, ein angenehmes Hautgefühl.

In Kombination mit dem CS Dispenser für Handreinigungssystem kann man den CS Hand Cleaner soft bottle als Spendersystem an der Wand anbringen. Als Alternative gibt es die Möglichkeit mit dem CS Hand Cleaner classic als 3L Gebinde zum Hinstellen. Sollte eine Pumpe für das Gebinde gewünscht sein, muss diese extra bestellt werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.347	Hand Cleaner soft bottle/2,0 l	1	6
155.350	Wanddispenser für soft bottle Handreinigungssystem	1	1
155.356	Hand Cleaner classic/3,0 l	1	6
155.359	Pumpe für Hand Cleaner 3,0 l	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

Hand Cleaner extreme

Handreiniger

CHARAKTERISTIK

Der Carsystem Hand Cleaner extreme ist ein lösemittel- und silikonfreier Handreiniger, welcher auf pflanzlichen Reibemitteln basiert. Er ist perfekt geeignet für die Entfernung von Farben, Ölfarben, Harz und Lacken.

Aufgrund der Zugabe von natürlichen Ölen ist der Handreiniger extreme hautfreundlicher als ein Handreiniger, der auf Lösemitteln basiert.

Der CS Hand Cleaner extreme hat einen angenehmen Apfelduft, der nach dem Abwaschen des Reinigers auf der Haut verbleibt.

In Kombination mit dem CS Dispenser für Handreinigungssystem kann man den CS Hand Cleaner extreme soft bottle als Spendersystem an der Wand anbringen. Als Alternative gibt es die Möglichkeit mit dem CS Hand Cleaner extreme classic als 3L Gebinde zum Hinstellen. Sollte eine Pumpe für das Gebinde gewünscht sein, muss diese extra bestellt werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.348	Hand Cleaner extreme soft bottle/2,0 l	1	6
155.350	Wanddispenser für soft bottle Handreinigungssystem	1	1
155.357	Hand Cleaner extreme classic/3,0 l	1	6
155.359	Pumpe für Hand Cleaner 3,0 l	1	1



LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

Hand Care

Handpflege

CHARAKTERISTIK

Die Carsystem Hand Care ist eine hautpflegende Creme, welche die Haut vor dem Austrocknen schützt. Die Creme enthält pflegende und entzündungshemmende Wirkstoffe und ist im Gegensatz zu vielen anderen Handcremes silikonfrei. Sie wird nach der Arbeit angewendet, um die Haut zu schützen und kann bei Bedarf auch während der Arbeit nach der Hautreinigung angewandt werden.

In Kombination mit dem CS Dispenser für Handreinigungssystem kann man die CS Hand Care soft bottle als Spendersystem an der Wand anbringen oder als CS Hand Care classic inkl. Pumpe hinstellen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.349	Hand Care soft bottle/1,0 l	1	6
155.350	Wanddispenser für soft bottle Handreinigungssystem	1	1
155.358	Hand Care classic/1,0 l	1	20



REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

ZUBEHÖR





UV Smart Lampe

UV Smart Lampe



CHARAKTERISTIK

Die Carsystem UV Smart Lampe ist eine UV Handlampe, welche sich optimal zum Aushärten von UV Produkten eignet. Die akkubetriebene Handlampe eignet sich durch den einstellbaren Magnetfuß sogar für Arbeiten an vertikalen Oberflächen und lässt sich zusätzlich durch den Aufhängehaken bestens verstauen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
153.777	UV Smart Lampe	1	12

UV LED Lampe

UV LED Lampe



CHARAKTERISTIK

Die Carsystem UV LED Lampe ist eine mobile UV Lampe, welche sich optimal zum Aushärten von UV Produkten eignet. Durch ihren Akkubetrieb ist sie mobil einsetzbar und mit Hilfe eines zusätzlichen Magnets oder Stativs zu fixieren und optimal über den Reparaturstellen zu positionieren.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.645	UV LED Lampe	1	8
154.646	Stativ für LED Lampen	1	6
154.648	Magnet für LED Lampen	1	60

UV LED Lampe XL

UV LED Lampe XL



CHARAKTERISTIK

Die Carsystem UV LED Lampe XL wird zum Aushärten von UV Produkten verwendet. Aufgrund des Akkubetriebs lässt sich die UV LED Lampe XL kabellos und flexibel einsetzen und ermöglicht durch ihren 180° Schwenkfuß das Einstellen des perfekten Belichtungswinkel.

Um gegebenenfalls größere Bereiche zu trocknen, eignet sich die UV LED Lampe XL aufgrund ihrer größeren Ausleuchtfläche gegenüber der UV LED Lampe perfekt und kann außerdem während des Aufladens verwendet werden. Die Kernausleuchtfläche der UV LED Lampe XL beträgt 50 cm.

Die UV LED Lampe XL ist extrem robust und widerstandsfähig gegenüber Stößen und Schlägen. Außerdem wurde die Lampe für die Werkstattanforderungen konzipiert und bietet optimalen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.036	UV LED Lampe XL	1	6
154.646	Stativ für LED Lampen	1	6
154.648	Magnet für LED Lampen	1	60



LED Lampe

LED Lampe

CHARAKTERISTIK

Die Carsystem LED Lampe mit der neuesten COB LED Technologie eignet sich optimal für das Ausleuchten von Stellen, die von den normalen Deckenleuchten nicht ausreichend erreicht werden können. Aufgrund des Akkubetriebs lässt sich die LED Lampe kabellos und flexibel einsetzen und ermöglicht durch ihren 180° Schwenkfuß das Einstellen des perfekten Belichtungswinkel. Die LED Lampe kann als zusätzliches Licht auf dem Stativ montiert und während des Aufladens genutzt werden.

Durch die drei einstellbaren Lichtstufen, wobei die erste die niedrigste und die dritte die höchste Stufe ist, kann man die benötigte Helligkeit wählen. Die LED Lampe ist extrem robust und widerstandsfähig gegenüber Stößen und Schlägen. Außerdem wurde die Lampe für die Werkstattanforderungen konzipiert und bietet optimalen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
155.037	LED Lampe	1	6
154.646	Stativ für LED Lampen	1	6
154.648	Magnet für LED Lampen	1	60



Ausblaspistole

Ausblaspistole

EINSATZGEBIET

Die Ausblaspistolen finden ihre Anwendung in der Werkstatt, um Staub oder ähnliches von Oberflächen aus- oder abzublasen. Die CS Ausblaspistolen haben einen ergonomischen Griff. Eine Ausführung hat eine Schalldämpfung mit einem Kratzschutz aus Kunststoff an der Düse.

CHARAKTERISTIK

Die Ausblaspistole mit Metalldüse hat eine lange, dünne Metalldüse, um auch in Hohlräume zu gelangen und diese besser und gezielter ausblasen zu können. Die Ausblaspistole mit Schalldämmung ist dafür gedacht, den Lärmpegel in der Werkstatt zu verringern. Lärmbelastung: 77 db. Zusätzlich dient die Kunststoffdüse als Kratzschutz.

Die Ausblaspistolen werden mit einem Schlauchanschlussstück geliefert.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
145.270	Ausblaspistole mit Schalldämmung und Nippel (EU)	1	5
145.271	Ausblaspistole mit Schalldämmung und Nippel (CH, NL)	1	5
145.272	Ausblaspistole mit Metalldüse und Nippel (EU)	1	5
145.273	Ausblaspistole mit Metalldüse und Nippel (CH, NL)	1	5



Ausblasstift

Ausblasstift

CHARAKTERISTIK

Der Carsystem Ausblasstift ist für die schnelle Reinigung von Oberflächen geeignet. Er lässt sich durch den praktischen Clip an Arbeitshose oder -hemd befestigen und bietet durch die Gummispitze einen Schutz vor dem Zerkratzen der Oberfläche.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.123	Ausblasstift Orion (EU)	1	200
154.124	Ausblasstift ARO (CH, NL)	1	200



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Sanding Block Holder

Schleifklotz-Tafel



EINSATZGEBIET

Eine Tafel aus Kunststoff für die bessere Ordnung und Übersicht der Schleifklötze und Teller in der Werkstatt.

CHARAKTERISTIK

- ABS Plastik Tafel, schwarz eingefärbt, mit Carsystem Logo
- Kletttaftung für sicheren Halt
- Größe 70 × 58 cm
- Zur Wandmontage geeignet

VERARBEITUNG

Lieferung erfolgt ohne Schleifklötze und Teller.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
150.468	Schleifklotz-Tafel/70 × 58 cm	1	1

Infrarot Minithermometer

Infrarot Minithermometer



EINSATZGEBIET

Zum Messen der Objekttemperatur auf Oberflächen. Die bestimmungsgemäße Verwendung des Infrarot Minithermometer umfasst das berührungslose Messen von Temperaturen von -33 °C bis +220 °C.

CHARAKTERISTIK

Kleines und handliches IR-Thermometer mit einem Hemd-Clip. Durch das formschöne Metallgehäuse ist das Gerät extrem robust.

VERARBEITUNG

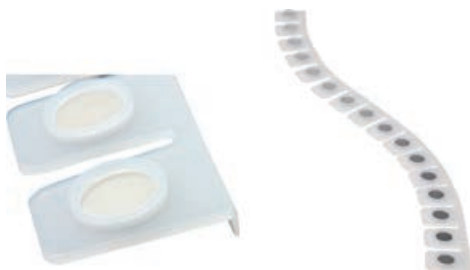
Zum Messen von Temperaturen halten Sie die Messtaste gedrückt und richten den Messkopf eine Sekunde lang auf das zu messende Objekt aus. Die zuletzt gemessene Temperatur wird auf dem Display angezeigt. Nach dem Loslassen der Messtaste wird der zuletzt gemessene Temperaturwert noch ca. 5 Sekunden lang angezeigt. Zur Auswahl der gewünschten Anzeigeeinheit (°C/°F) kann das Gerät auf der Rückseite mit Hilfe eines spitzen Gegenstandes umgeschaltet werden.

Nach abrupten Temperaturwechseln muss das Gerät vor dem Gebrauch zur Stabilisierung ca. 15 Minuten an die neue Umgebungstemperatur angepasst werden.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
144.557	Infrarot Minithermometer	1	1

Magnetic Sanding Protection

Kantenschutz



EINSATZGEBIET

Magnetischer Kantenschutz für angrenzende Karosserieteile bei Schleifarbeiten.

CHARAKTERISTIK

Set à 4 Stück.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
130.992	4 × 55 cm	1	5

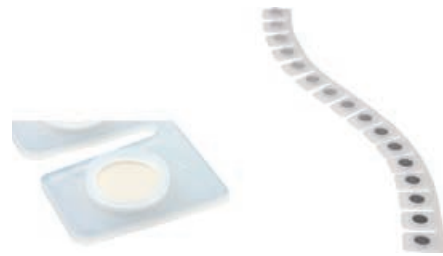
**EINSATZGEBIET**

Flacher, magnetischer Schutzstreifen zum Abdichten der Lackierfolie an Fahrzeugen.

CHARAKTERISTIK

Set à 4 Stück.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.214	4 × 55 cm	1	5

**Magnetic Flat Strip**

Flachstreifen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

BESCHREIBUNG

Komfortabler Werkstatt Sitzhocker in modernem Carsystem-Design, optimal geeignet für Polier- und Schleifarbeiten.

CHARAKTERISTIK

- Hydraulische Höhenverstellung
- Sitzfläche resistent gegen Schmutz & leichte Chemikalien
- Abwischbare Sitzfläche
- Fünf kugelgelagerte und gummierte Räder
- Aufbewahrungsebene zur Ablage von Werkzeugen und Arbeitsutensilien
- Belastbar bis maximal 150 kg

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
149.427	Werkstatt-Sitzhocker	1	1

**Werkstatt Sitzhocker**

Sitzhocker

ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

EINSATZGEBIET

Werkstatteimer.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.442	Werkstatteimer/10 l	1	1

**Werkstatteimer**

Werkstatteimer

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Paint Trolley

Stoßstangen



EINSATZGEBIET

Die ideale Erleichterung für moderne Karosserie- und Lackierfachbetriebe. Zum Lackieren und Polieren, Ausbeulen oder Montieren, für Spachtel- und Schleifarbeiten.

CHARAKTERISTIK

- Vertikal verstellbarer Stoßstangen Lackierständer
- Neigung stufenlos verstellbar dank eines Dämpfers
- Arbeitsgerechte Position
- Sicheres Arbeiten
- Fahrbar auf Rollen
- Arretierbar mit Fußbremse an allen vier Rädern
- Für viele verschiedene Formen und Größen von Stoßfängern verwendbar

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.748	Stoßstangen	1	1

Paint Trolley

Kleinteile



EINSATZGEBIET

Die ideale Erleichterung für moderne Karosserie- und Lackierfachbetriebe. Zum Lackieren und Polieren, Ausbeulen oder Montieren, für Spachtel- und Schleifarbeiten

CHARAKTERISTIK

- Vertikal verstellbarer Kleinteile Lackierständer
- Neigung stufenlos verstellbar
- Arbeitsgerechte Position
- Sicheres Arbeiten
- Fahrbar auf Rollen
- Arretierbar mit Fußbremse an allen vier Rädern
- Für viele verschiedene Formen und Größen verwendbar

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
148.750	Kleinteile	1	1

X-Stand Classic

Lackierständer



CHARAKTERISTIK

Höhe: 50–100 cm. Max. Gewicht: 50 kg.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
137.349	50–100 cm	1	1



X-Stand Top

Lackierständer

CHARAKTERISTIK

Höhe: 50 – 125 cm.
 Max. Gewicht: 120 kg.
 Optionale Verlängerungsstreben à 55 cm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.851	groß	1	1
138.852	groß, inkl. Verlängerung	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Paint Trolley Flexi Plus

Lackierständer

BESCHREIBUNG

Dreh- und fahrbarer Lackierständer zur Aufnahme von Türen, Motorhauben etc. Er zeichnet sich durch seine herausragende Verarbeitung aus.

CHARAKTERISTIK

- Drehachse rastet 28-fach in eine spezielle Scheibe tief ein
- Rastrohr fußhebelbetätigt
- Fester Stand auch auf unebenen Untergründen durch die Dreipunktauflage
- Sechs massive & robuste Spangen inklusive

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
152.596	Lackierständer inkl. Verlängerung	1	1



ABDECKEN

LACKIEREN

Paint Trolley

Lackierständer

CHARAKTERISTIK

Dieser Drehlackierständer ist ein fahrbarer Drehlackierständer zur Aufnahme von Türen, Motorhauben, Stoßfänger, Kotflügel und diversen Kleinteilen. Er zeichnet sich durch gute und robuste Verarbeitung aus. Die extrem breiten Räder machen das Befahren eines Gitterrosts problemlos möglich.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.253	Lackierständer inkl. Verlängerung	1	1



POLIEREN

KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR



Paper Trolley

Papierständer dreifach



EINSATZGEBIET

Fahrbarer Papierabrollwagen für 22, 60, 90 cm breite Papierrollen.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
138.862	Paper Trolley	1	1

Paper Trolley 1500

Papierständer



EINSATZGEBIET

Fahrbarer Papierrollwagen für Papierrollen bis zu einer Breite von max. 150 cm.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.101	Paper Trolley 1500	1	1

MMIR Trolley Box

Folienständer



BESCHREIBUNG

Fahrbarer Ständer für MMIR-Folien.

CHARAKTERISTIK

Auf dieser MMIR Trolley Box kann die Karton Box befestigt werden und die Folie kann direkt aus dem Karton abgewickelt werden. Dadurch ist die Folie vor Verschmutzungen aller Art geschützt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
151.514	MMIR Trolley Box	1	1



MMIR Trolley

Folienständer

EINSATZGEBIET

Fahrbarer Ständer für MMIR-Folien.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
125.737	MMIR Trolley	1	1



SCHLEIFEN

SPACHTELN

Car Clean Trolley

Putzpapierständer

EINSATZGEBIET

Dieser Bodenständer, oder auch Abrollgerät genannt, ist geeignet für die Putzpapierrollen bis zu einer Breite von 40 cm.

CHARAKTERISTIK

Für das leichtere Abreißen der einzelnen Putztücher ist eine Abreißkante mit Zähnen am Ständer montiert. Zusätzlich ist eine Vorrichtung für einen Müllsack montiert, in dem das Verbrauchte Putzpapier entsorgt werden kann. Mit diesem Bodenständer hat Ihre Putzrolle immer einen festen Platz in der Werkstatt.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
139.912	Car Clean Trolley	1	1
139.913	Car Clean Wandhalter	1	1



ABDECKEN

LACKIEREN

POLIEREN

Promotion Display

Promotion Display

CHARAKTERISTIK

Das Promotion Display ist ein Regal aus stabiler Wellpappe, welches sich optimal für das Präsentieren von Produkten in Verkaufsräumen eignet. Durch Metallstangen zum Stabilisieren der Regalböden und Klebefüßen, die das Display gegen Wasser auf dem Boden schützen, eignet sich das Display auch als mobiles und günstiges Regal in Werkstätten.

Art.Nr.	Ausführung	KP	VE
154.192	Promotion Display	1	1



KLEBEN & BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITS-SCHUTZ

ZUBEHÖR

EUROPE

CARSYSTEM Headquater
Germany
Albania
Austria
Belarus
Belgium
Bosnia-Herzegovina
Bulgaria
Croatia
Czech Republic
Denmark
England
Estonia
Finland
France
Greece
Hungary
Iceland

Ireland
Italy
Kosovo
Luxemburg
Macedonia
Montenegro
Netherlands
Norway
Poland
Portugal
Romania
Russia
Serbia
Slovakia
Slovenia
Spain
Sweden
Switzerland
Turkey

AMERICA

Barbados
Canada
USA

AFRICA

Senegal
South Africa

SOUTH AMERICA

Chile
Colombia
Costa Rica
Guatemala
Uruguay



INTERNATIONAL



MIDDLE EAST

- Irak
- Israel
- Kuwait
- Qatar
- United Arab Emirates

ASIA

- Bahrain
- China
- Hong Kong
- India
- Japan
- Kazakhstan
- Singapore
- South Korea
- Sri Lanka
- Taiwan
- Thailand

AUSTRALIA

NEW ZEALAND

● UETERSEN

1K Easy Filler.....	81
1K Easy Primer.....	80
1K Epoxy Primer.....	80
1K-Füller.....	68
2K Carbo Clear Plus.....	65
2K Clear VOC 420.....	62
2K Clear VOC Eco Plus.....	64
2K Clear VOC HS/SR.....	63
2K Clear VOC Matt.....	64
2K Clear VOC Premium.....	62
2K Clear VOC Scratch Resistant.....	64
2K Clear VOC Silk matt.....	65
2K Clear VOC Speed Plus.....	63
2K Clear VOC Speed Vision.....	63
2K EP High-Speed Grundierfüller.....	77
2K Filler Air Plus.....	69
2K Filler Vario Plus.....	69
2K Filler Wet on Wet Plus.....	70
2K High-Speed Grundierfüller.....	76
2K High-Speed Klarlack.....	76
2K VOC Filler 540.....	68

A

Abdeckfolie blau.....	53
Abdeckfolie gelb.....	52
Abdeckfolie grün.....	53
Abtönpaste Füller.....	70
Acryl Thinner.....	71
Activator.....	72
Alu Spezial.....	37
Alu-Reparaturgitter.....	46
Anti Rust Putty.....	38
Antidröhnplatten.....	119
Applikator.....	108
Ausblaspistole.....	143
Ausblasstift.....	143
Auto Mask.....	55

B

Bite.....	17
Black Tape.....	58
Blacky.....	49
Booth Mask.....	75
Booth Mask Stick.....	75
Booth Mask White.....	75
BPO Härter.....	43
Brush Set.....	89
Bumper Paint.....	85
Bumper Paint Spray.....	85
Bumper Structurant Spray.....	85

C

Car Clean Double Blue.....	125
Car Clean Double White.....	125
Car Clean Micro.....	103
Car Clean Multi.....	124
Car Clean Multi Box.....	125
Car Clean Multi Extreme Box.....	124
Car Clean Plus.....	103
Car Clean Premium Plus.....	102
Car Clean Triple Blue.....	125
Car Clean Trolley.....	149
Car Disc white.....	102
Car Mop white.....	101
Car Mop yellow.....	102
Car Pad black.....	104
Car Polish Roll.....	103
Carbo Putty.....	41
Carbo Spray.....	41
Carbo Spray Verdünner.....	41
Carbo UV Clear.....	65

Chamois.....	126
Classicline Soft Pad.....	15
Cockpit-Spray.....	127
Coding Caps.....	127
Color Match Card Paper.....	87
Control-Spray.....	32
CP E-Polisher.....	97
CP Palm Sander.....	24
C-WAX Shine.....	94

D

Dispenser (A 3C, A 10C).....	46
Dispenser (für Farbsiebe).....	74
Dispenser Multi-Mix.....	73
Dry Coat-orange.....	31
Dry Coat-schwarz.....	31
Dualmatic.....	46
Dust Keeper.....	76
Dust Needle.....	89

E

Easy Clean Box.....	49
Easy Mask.....	54
Elastic Additive.....	71
Elastic beige.....	38
Elastic Green.....	36
Elastic weiss.....	38
Electric Sander.....	24
Energetic Strong.....	95
Etch Primer.....	82
Excenter Back Pad Electro.....	25
Excenter Back Pad Multi plus II.....	26
Excenter Back Pad Multi Premium.....	26
Excenter Classic.....	24

F

Faser.....	39
Faserspachtel.....	44
Feinspachtel.....	44
Felgensilber.....	84
Fill.....	37
Fine Block.....	104
Fine Line Tape Blue.....	57
Finish Back Pad.....	97
Finish Clay.....	128
Finish Compounding Felt.....	100
Finish Foam black.....	101
Finish Foam orange.....	100
Finish Foam white.....	100
Finish Pad C20.....	99
Finish Quadra Pad C10.....	99
Finish Sander Back Pad.....	26
Finish Sander RC 9332.....	24, 98
Finish Sandwich Pad C30.....	99
Finish Waffle Pad black.....	101
Finish Waffle Pad orange.....	101
Flex.....	40
Floor Mats.....	60
Foam Tape.....	59
Füllspachtel.....	44
Fusion Back Pad.....	25

G

G95 WpP Tape.....	56
Glas.....	39
Glas weiss.....	40
Glasgewebe.....	45
Glasmatte.....	45
Glasvlies.....	45
Greenline.....	10, 11

Greenline Flex.....	12
Greenline Grip.....	8, 9, 10
Gun Clean Set.....	126

H

H ₂ O Cleaner.....	123
Haftstahl.....	119
Hand Back Pad.....	30
Hand Care.....	139
Hand Cleaner.....	139
Hand Cleaner extreme.....	139
Hand Mask.....	55
Hand Protection.....	138
High Gloss Additive.....	71
HpP Primer.....	79
HpP Primer Spray.....	79
HS-Acryl Tape.....	111

I

Infrarot Minithermometer.....	144
-------------------------------	-----

J

Japanspachtel.....	49
--------------------	----

K

Klarlack-Spray.....	84
KS-100.....	112
KS-1000.....	113
KS-1050.....	116
KS-200.....	111
KS-2100.....	113
KS-250.....	115
KS-300.....	112
KS-3000 Plus.....	114
KS-400.....	115
KS-4000.....	114
KS-50.....	110
KS-500.....	112
KS-550.....	116
KS-800.....	113
KS-850.....	116
KS-Brush.....	110
KS-Dual Gun.....	114
KS-Gun.....	115

L

Lackiergrundierung.....	81
Latex Hand I Premium.....	135
Latex Hand Premium.....	135
LED Lampe.....	143
Liquid Masking.....	55
Liquid Putty.....	39
Luftschlauch.....	90, 91

M

Magnetic Flat Strip.....	145
Magnetic Gun Holder.....	88
Magnetic Sanding Protection.....	144
Masking Paper Master.....	52
Masking Paper Top II.....	52
Master Tape Green.....	56
Master Tape II.....	56
Metallic.....	37
Micro Tip.....	89
Micro Wool Pad Gold.....	100
Mini Back Pad.....	99
Mini Sanding Discs Grip.....	103

Mini Sanding Machine RC 9330 ...	25, 98
Mixing Stick Alu	74
Mixing Stick Black	74
MMIR Knife Premium	60
MMIR Paint Film RIM	54
MMIR Trolley	149
MMIR Trolley Box	148
MMIR-Mask Aqua Tec	53
MMIR-Mask Light Green	54
Mount Tape	111
MS Air Gun	110
MS Kupplung	91
Multi	34
Multi Glas Green	36
Multi Green	36
Multi Green Plus 1.0 Super Light	35
Multi Light	34
Multi Plus	35
Multi Silver Light	34
Multi Soft	35
Multi Strain	74
Multi Super Flex	40
Multi-Mix Bucket	73
Multi-Mix Cup / Lid	72

N

Nano Carnauba Wax	95
Nano Easy Cleaner	127
Neopren Hand	135
Nippel	92
Nitril Hand I	136
Nitril Hand Premium	134
Nitril Hand Premium Schwarz	134

P

Pad Saver	27
Paint Arrestor	90
Paint Coat Carbon	133
Paint Overall Blau	134
Paint Overall Carbon	132
Paint Overall Grau	134
Paint Planer	104
Paint Trolley	146, 147
Paint Trolley Flexi Plus	147
Paper Trolley	148
Paper Trolley 1500	148
PG / FG Feinfilter	89
Plastic Can Empty	73
Plastic Cleaner	78
Plastic Primer	78
Plastic Pro	40
Plastikspachtel	48
Polierschürze Carbon	133
Polish C-10 Strong	94
Polish C-30 Finish	94
Polish Control Spray	96
Polishing Back Pad	98
Polishing Machine RC 166	97
Polyester Reparaturharz	43
Polyester Reparaturset	43
Power Mix	117
Power Mix Egalisierungsfolie	118
Power Mix Film	118
Power Mix Gun	118
Power Mix Primer	119
Power Mixer	117
Prefill-Spray	86
Prefill-Spray Water	86
Prep & Scuff	17
Prep Hand Cut II	136
Prep Hand I	137
Prep Hand II	137

Prep Hand III	137
Prep Hand Leder	136
Primer Spray	81
ProFLEX Back Pad PSA	22
ProFLEX Interface Pad	22, 23
ProFLEX Jupiter	19, 20
ProFLEX Mercury	21
ProFLEX Mercury Sanding Block	21
ProFLEX Neptune	20
ProFLEX Neptune Pad	23
ProFLEX Pluto	21
ProFLEX Pluto Sanding Block	22
ProFLEX Saturn	20, 21
ProFLEX Uranus	18
Promotion Display	149
Pump Spray	127
Putty Board	48
Putty Knife	48
Putty Mix Board	48

R

Rallye-Spray glänzend	83
Rallye-Spray matt	84
Rallye-Spray Premium	83
Refinish 1	96
Refinish Restorer	96
Rostlöser	86

S

Safety Lens	132
Sanding Block 125 Grip	28
Sanding Block 198 Grip	28
Sanding Block 198 Kit	28
Sanding Block 230 Grip	29
Sanding Block 400 Grip	29
Sanding Block 400 Grip Flex	29
Sanding Block Box Grip	30
Sanding Block Disc Kit 150	28
Sanding Block Grip	29
Sanding Block Grip rund	30
Sanding Block Hard	31
Sanding Block Holder	30, 144
Sanding Block Soft	31
Scraper	126
Seat Covers	60
Sicherheitskupplung	91
Silicone Remover Mild	122
Silicone Remover Spray	77, 122
Silicone Remover Water	123
Silver Tape	58
Slim Tape	57
Slim Tape Green	57
Soft	37
Soft Interface Pad	27
Speedmixer 10 kg	47
Speedmixer 3 kg	47
Spotblender	72
Spotblender Spray	77
Spray	42
Spray Out Cards Metall	87
Spray Out Cards Plastic	87
Spray Plus	42
Spray Verdünner	42
Spritzspachtel	82
Squeezer	126
Star Dust P2	131
Star Dust P2V	131
Star Mask	130
Star Mask - Starter Kit	131
Star Mask Disc	130
Star Mask Pre P2 R	130
Star Mask Refill	130

Staub Stop	124
Staub Stop Super Wave	123
Staub Stop Water	124
Steel	38
Steering Wheel Covers	60
Stripping Disc	32
Super Nitril Hand I	135
Superior Shine Finish	95

T

Tape Off Disc Premium	32
Tape Off Tool	32
Tec Line Matt Matting Mousse	17
Tec Line Mattflex Pad	16
Tec Line Mattflex Premium	15
Tec Line Pro Finish	13, 14
Tec Line Silver	13
Tec Line Softflex	12
Tec Line Stick	59
Thermo-Spray	84
Top	43
Top Tape	57
Topline Mattflex	16
Topline Soft Pad	15
Topline WP A	14
Topline WP S	14
Touch Up	88
Tyvek Overall	133

U

UNIFLEX Adapter Spitzen	108, 109
UNIFLEX Air Gun	109
UNIFLEX Glas	106
UNIFLEX Glas Fast-Cleaner	107
UNIFLEX Glas Fast-Primer	108
UNIFLEX Glas HM	107
UNIFLEX Gun	110
UNIFLEX MS	106
UNIFLEX Plus Air Gun	109
UNIFLEX Plus Glas HM Bag	107
UNIFLEX PU	106
UNIFLEX Spitzen	108, 109
UV Brille	132
UV Clear	66
UV Füller	67
UV Füller Spray	67
UV LED Lampe	142
UV LED Lampe XL	142
UV Pistolen Reiniger	122
UV Smart Lampe	142

W

Wax Puck	102
Werkstatt Sitzhocker	145
Werkstatteimer	145
Wheel Cover	59
WM Klebeband	59
WR-Lifting Tape	58
WR-Lifting Tape Premium	58

X

X-Stand Classic	146
X-Stand Top	147

Z

Zinkspachtel	44
Zink-Spray	82



CARSYSTEM HEADQUARTERS

Vosschemie GmbH
Esinger Steinweg 50
25436 Uetersen/Germany

www.carsystem.org

Telefon: +49 (0) 41 22 / 717 - 0
Fax: +49 (0) 41 22 / 717 - 193
info@carsystem.org

www.facebook.com/Carsystem.org