



**CAR
SYSTEM[®]**



**EXPERIENCE.
INNOVATION.
QUALITY.**

EXPERIENCE. INNOVATION. QUALITY.

DAS ZUSAMMENSPIEL AUS **ERFAHRUNG**, **INNOVATION** UND **QUALITÄT** DEFINIERT DIE EXZELLENZ IM AUTOMOBILREPARATURBEREICH.

WAS BEDEUTET DAS FÜR DICH?
OPTIMIERE DEINEN ARBEITSPROZESS UND MAXIMIERE DEINE EFFIZIENZ MIT PRODUKTEN, DIE GENAUSO LEICHT ANZUWENDEN SIND WIE EFFEKTIV.

SPARE ZEIT UND MÜHE BEI JEDEM SCHRITT. VERABSCHIEDE DICH VON SCHLECHTEN ERGEBNISSEN UND FREUE DICH AUF MAKELLOSE OBERFLÄCHEN, DIE DEINE FÄHIGKEITEN UND PROFESSIONALITÄT UNTERSTREICHEN.

GEBE DICH NICHT MIT WENIGER ZUFRIEDEN. HEBE DEIN HANDWERK MIT CARSYSTEM AUF DAS NÄCHSTE LEVEL UND ERLEBE DEN UNTERSCHIED, DEN ERFAHRUNG, INNOVATION UND QUALITÄT AUSMACHEN KÖNNEN.



INHALT

008

SCHLEIFEN
SCHLEIFMITTEL | ZUBEHÖR

054

SPACHTELN

084

ABDECKEN

096

LACKIEREN

130

FINISH

150

**KLEBEN &
BESCHICHTEN**

170

REINIGEN

182

ARBEITSSCHUTZ

196

LACKIERBEDARF

2
0
2
4

CARSYSTEM®

EXPERIENCE. INNOVATION. QUALITY.

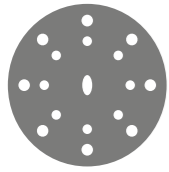
Mit der Erfahrung aus nahezu 70 Jahren Unternehmensgeschichte im Rücken feiert die Marke CARSYSTEM ihren 30. Geburtstag. Mit der Registernummer 2084438 wurde die Wortmarke Carsystem-Vosschemie am 27.08.1994 angemeldet und am 09.11.1994 in das Register des Deutschen Patent- und Markenamts eingetragen.



CARSYSTEM ist mehr als seine Produkte. Eine Reise macht keinen Sinn ohne nachhaltige Begegnungen und bringt am meisten Spaß in Gesellschaft. Unser Dank gilt Ihnen & Euch, unseren Kunden & Partnern, die uns – ob kurz oder lang – auf diesem Weg begleitet haben und uns bis heute ihr Vertrauen schenken. Danke für das Vertrauen, die Unterstützung und den gemeinsamen Austausch.

1
9
9
4

30 YEARS



SCHLEIFMITTEL FÜR
DEN PROFESSIONELLEN
ANWENDER IN DER
AUTOLACKIEREREI

SCHLEIFEN

KATEGORIE

Entdecken Sie unser komplettes Sortiment an hochwertigen Schleifpapieren, Folien- und Netzschleifmitteln für alle Anwendungen im Trocken- oder Nassschliff-Bereich. Unsere Schleifblüten eignen sich hervorragend zum Beheben von Staubeinschlüssen sowie feinen Fehlstellen im Decklack.

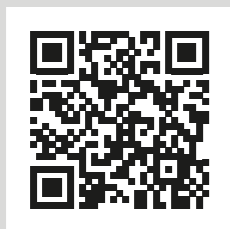
Die **CARSYSTEM** Schleifpapierscheiben gibt es in verschiedenen Größen und Körnungen, somit finden Sie nahezu für jeden Untergrund, die passende Schleifscheibe in unserem Sortiment. Sie schleifen lieber nass? Dann empfehlen wir Ihnen unser Schleifwasser SW20, es verlängert die Standzeit und optimiert die Benetzung des Schleifmittels.

Für manuelle und maschinelle Arbeiten beinhaltet das **CARSYSTEM** Sortiment passende Handschleifklötze, sowie Schwingschleifer und Exzentrerschleifer der Firma Rupes.

SANDING DISC F.23 CERAMIC NEU

Folienschleifmittel – 150 mm – 25 Loch

Die neue Keramikschleifscheibe F.23 C von Carsystem schärft sich während des Schleifprozesses nach und ist unabhängig vom Schleifdruck langlebig. Eine Stearatbeschichtung sorgt dafür, dass die Staubbildung verringert wird und kein Zusetzen des Schleifmittels beim Schleifen entsteht. Die Schleifscheibe ist für alle Schleifschritte im Lackierprozess verwendbar und somit der Allrounder für den Lackierbedarf!



SCAN ME

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Keramikschleifscheibe
- Carsystem Lochbild 25-Loch und ovales Mittelloch
- Mineralische Kornmischung mit Keramikanteil
- Nicht reißbarer Folienträger

EINSATZGEBIET

- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

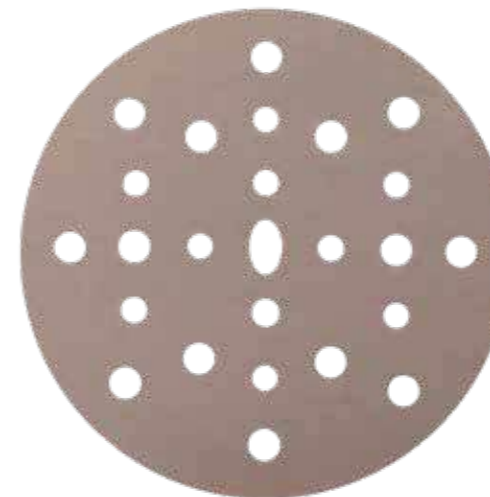
- Extrem rascher Abtrag
- Lange Lebensdauer und hohe Beständigkeit dank Keramikschleifkorn
- Stearatbeschichtung verringert Zusetzen des Schleifmittels
- Folienträger sorgt für ein homogenes Schleifergebnis

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.218	P 80	50	1000
159.219	P 120	50	1000
159.220	P 180	50	1000
159.221	P 240	50	1000
159.222	P 320	50	1000
159.223	P 400	50	1000
159.224	P 500	50	1000
159.225	P 600	50	1000
159.226	P 800	50	1000

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING DISC F.19

Folienschleifmittel – 150 mm – 25-Loch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.046	P 80	50	1000
156.048	P 120	50	1000
156.049	P 150	50	1000
156.050	P 180	50	1000
156.051	P 220	50	1000
156.052	P 240	50	1000
156.054	P 320	50	1000
156.055	P 360	50	1000
156.056	P 400	50	1000
156.057	P 500	50	1000
156.058	P 600	50	1000
156.059	P 800	50	1000

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Folienschleifscheibe
- Carsystem Lochbild 25-Loch und ovales Mittelloch
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

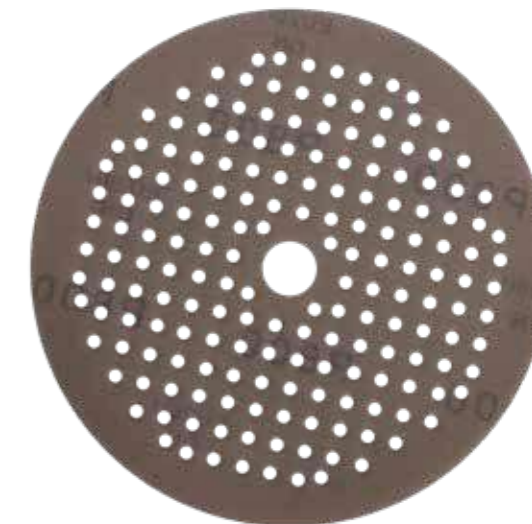
VORTEILE

- Extrem hohe und lang anhaltende Abtragsleistung
- Universelle Hochleistungsscheibe für anspruchsvollste Schleifarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING DISC F.19 SOFT

Folienschleifmittel – 152 mm – Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.933	P 320	30	600
156.934	P 400	30	600
156.935	P 500	30	600
156.936	P 600	30	600
156.937	P 800	30	600

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Folienschleifscheibe mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen

VORTEILE

- Oberflächenstruktur wird gleichmäßig geschliffen
- Extrem hohe und lang anhaltende Abtragsleistung
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

SANDING DISC F.19 FINISH

Folienschleifmittel – 152 mm – 15-Loch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.899	P 1000	50	1000
156.900	P 1200	50	1000
156.901	P 1500	50	1000
156.902	P 2000	50	1000

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Folienschleifscheibe
- Spezialbeschichtung
- 15-Loch und ovales Mittelloch
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Finish-Endschliff (Fehlstellen ausschleifen)

VORTEILE

- Extrem schnelles Entfernen der Oberflächenstruktur und Fehlstellen
- Spezialbeschichtung für ein extrem feines und gleichmäßiges Schleifbild
- Perfektes Angleichen der Übergänge zwischen alter und neuer Lackschicht
- Reduziert die Zeit für Nacharbeiten im Finish

SANDING DISC F.19

Folienschleifmittel – 77 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.647	P 80	50	1000
156.648	P 120	50	1000
156.649	P 150	50	1000
156.650	P 180	50	1000
156.651	P 220	50	1000
156.652	P 240	50	1000
156.653	P 320	50	1000
156.654	P 400	50	1000
156.655	P 500	50	1000
156.903	P 800	50	1000

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Folienschleifscheibe
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Extrem hohe und lang anhaltende Abtragsleistung
- Universelle Hochleistungsscheibe für anspruchsvollste Schleifarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING DISC F.19 FINISH

Folienschleifmittel – 77 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.904	P 1500	50	1000
156.905	P 2000	50	1000

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Folienschleifscheibe
- Spezialbeschichtung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Finish-Endschliff (Fehlstellen ausschleifen)

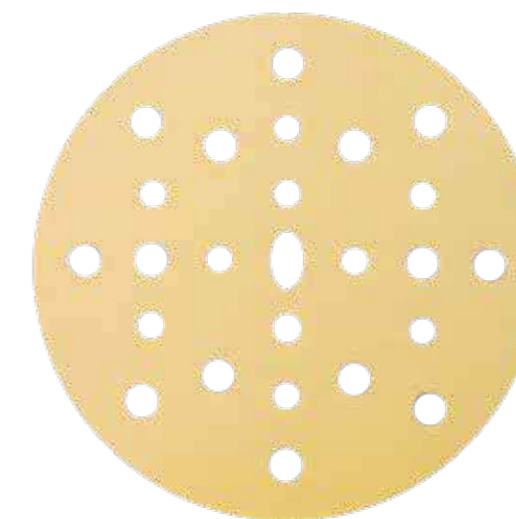
VORTEILE

- Extrem schnelles Entfernen der Oberflächenstruktur und Fehlstellen
- Spezialbeschichtung für ein extrem feines und gleichmäßiges Schleifbild
- Perfektes Angleichen der Übergänge zwischen alter und neuer Lackschicht
- Reduziert die Zeit für Nacharbeiten im Finish

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING DISC P.19

Papiersleifmittel – 150 mm – 25-Loch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.357	P 40	50	500
156.358	P 60	50	500
156.359	P 80	50	500
156.361	P 120	50	500
156.362	P 150	50	500
156.363	P 180	50	500
156.364	P 220	50	500
156.365	P 240	50	500
156.367	P 320	50	500
156.368	P 360	50	500
156.369	P 400	50	500
156.370	P 500	50	500
156.371	P 600	50	500

BESCHREIBUNG

- Universelle Papiersleifscheibe
- Carsystem Lochbild 25-Loch und ovales Mittelloch
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

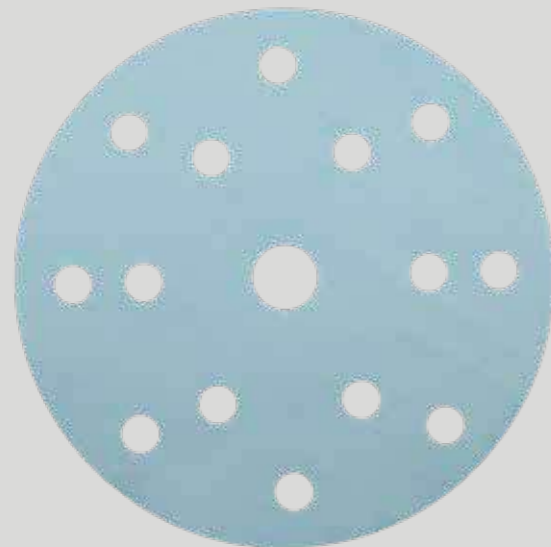
- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Hohe Abtragsleistung
- Hohe Effizienz

ProFLEX JUPITER

Folienschleifmittel – 152 mm – 15-Loch



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
156.939	P 4000	50	1000

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe
- 15-Loch
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Trockenschliff
- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Finish-Endschliff

VORTEILE

- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild
- Reduziert die Polierzeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung der Carsystem ProFLEX Interface Pads mit Mikrolett. Wir empfehlen eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch.

ProFLEX JUPITER

Folienschleifmittel – 152 mm



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

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Trockenschliff
- Finish-Endschliff

VORTEILE

- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild
- Reduziert die Polierzeit

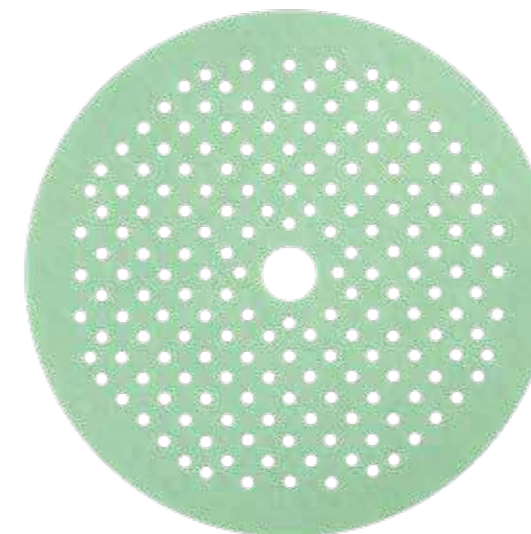
ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung der Carsystem ProFLEX Interface Pads mit Mikrolett. Wir empfehlen eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX JUPITER SOFT

Folienschleifmittel – 152 mm – Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.509	P 600	15	300
156.510	P 800	15	300
156.511	P 1000	15	300
156.512	P 1200	15	300
156.513	P 1500	15	300
156.514	P 2000	15	300

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff
- Maschinell und händisch zu verarbeiten

VORTEILE

- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

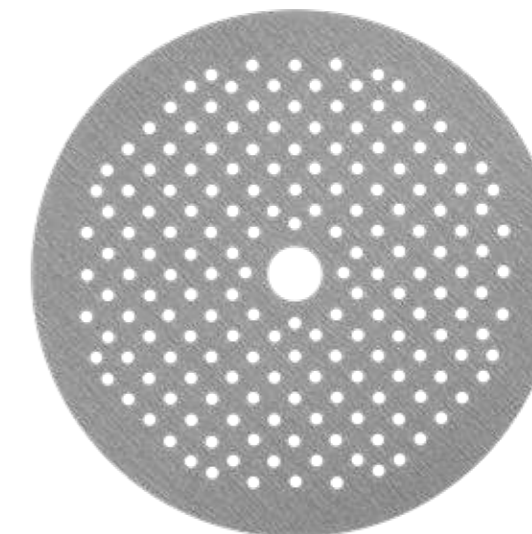
ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen bei Trockenschliff eine Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch. Wir empfehlen für den Nassschliff das Carsystem Schleifwasser SW20.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX JUPITER SOFT H₂O

Folienschleifmittel – 152 mm – Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.515	P 2500	15	300
156.516	P 3000	15	300
156.517	P 4000	15	300

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Finish-Endschliff
- Nachschleifen von ausgeschliffenen Fehlstellen
- Nassschliff

VORTEILE

- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild reduziert die Polierzeit
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen für die optimale Schleifleistung ausreichend Carsystem Schleifwasser SW20 zu verwenden.

ProFLEX JUPITER

Folienschleifmittel – 75 mm



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
156.946	P 4000	50	1000

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Trockenschliff
- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Finish-Endschliff

VORTEILE

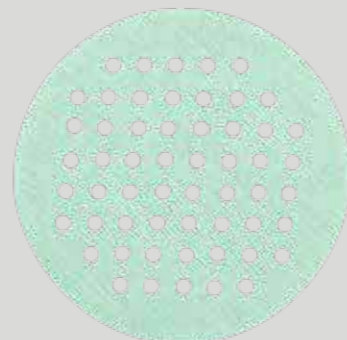
- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild
- Reduziert die Polierzeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung der Carsystem ProFLEX Interface Pads mit Mikrolett. Wir empfehlen eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch.

ProFLEX JUPITER SOFT H₂O

Folienschleifmittel – 77 mm – Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.524	P 2500	15	300
156.525	P 3000	15	300
156.526	P 4000	15	300

BESCHREIBUNG

- Ultraflexible Softfilmscheibe mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Finish-Endschliff
- Nachschleifen von ausgeschliffenen Fehlstellen
- Nassschliff

VORTEILE

- Oberflächenstruktur wird extrem schonend geschliffen
- Extrem feines Schleifbild reduziert die Polierzeit
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen für die optimale Schleifleistung ausreichend Carsystem Schleifwasser SW20 zu verwenden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX HYDRA

Schaumschleifmittel – Ø 75 mm



NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.461	Körnung 3000	15	300

BESCHREIBUNG

- Mineralisches Schleifkorn
- Flexibler Schaumstoffträger

EINSATZGEBIET

- Für den Finish-Endschliff
- Ideal zum Entfernen von Schleifkratzern
- Zum feinen Nachschleifen von Fehlstellen
- Optimal geeignet für den Nassschliff

VORTEILE

- Zeitersparnis beim Polieren
- Lange Standzeit des Schleifmittels
- Schonendes und homogenes Mattieren

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX HYDRA

Schaumschleifmittel – Ø 152 mm



NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.463	Körnung 3000	15	300

BESCHREIBUNG

- Mineralisches Schleifkorn
- Flexibler Schaumstoffträger

EINSATZGEBIET

- Für den Finish-Endschliff
- Ideal zum Entfernen von Schleifkratzern
- Zum feinen Nachschleifen von Fehlstellen
- Optimal geeignet für den Nassschliff

VORTEILE

- Zeitersparnis beim Polieren
- Lange Standzeit des Schleifmittels
- Schonendes und homogenes Mattieren

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

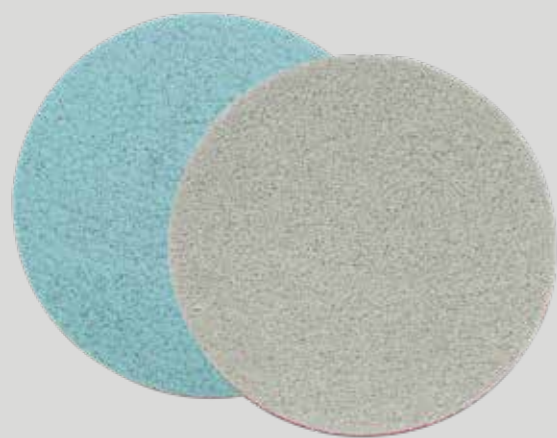
REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ProFLEX CALLISTO

Schaumschleifmittel – 150 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.797	Körnung 3000	15	150
158.798	Körnung 6000	15	150

BESCHREIBUNG

- Mineralisches Schleifkorn
- Flexibler Schaumstoffträger
- Erhältliche Körnung: 3000 und 6000

EINSATZGEBIET

- Für den Finish-Endschliff
- Ideal zum Entfernen von Schleifkratzern
- Zum feinen Nachschleifen von Fehlstellen
- Optimal geeignet für den Nassschliff

VORTEILE

- Zeitersparnis beim Polieren
- Lange Standzeit des Schleifmittels
- Schonendes und homogenes Mattieren

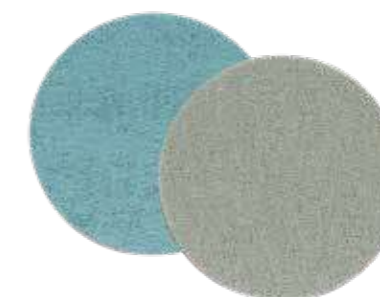


Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX CALLISTO

Schaumschleifmittel – 77 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.795	Körnung 3000	15	540
158.796	Körnung 6000	15	540

BESCHREIBUNG

- Mineralisches Schleifkorn
- Flexibler Schaumstoffträger
- Erhältliche Körnung: 3000 und 6000

EINSATZGEBIET

- Für den Finish-Endschliff
- Ideal zum Entfernen von Schleifkratzern
- Zum feinen Nachschleifen von Fehlstellen
- Optimal geeignet für den Nassschliff

VORTEILE

- Zeitersparnis beim Polieren
- Lange Standzeit des Schleifmittels
- Schonendes und homogenes Mattieren

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

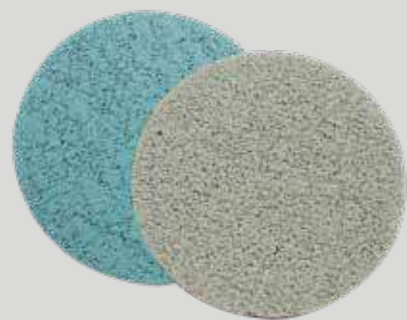
REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ProFlex CALLISTO

Schaumschleifmittel – 33 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.793	Körnung 3000	75	2700
158.794	Körnung 6000	75	2700

BESCHREIBUNG

- Mineralisches Schleifkorn
- Flexibler Schaumstoffträger
- Erhältliche Körnung: 3000 und 6000

EINSATZGEBIET

- Für den Finish-Endschliff
- Ideal zum Entfernen von Schleifkratzern
- Zum feinen Nachschleifen von Fehlstellen
- Optimal geeignet für den Nassschliff

VORTEILE

- Zeitersparnis beim Polieren
- Lange Standzeit des Schleifmittels
- Schonendes und homogenes Mattieren

TEC LINE PRO FINISH

Netzschleifmittel – 150 mm



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

BESCHREIBUNG

- Netzschleifscheibe mit sehr flexiblem Schaumstoffträger

EINSATZGEBIET

- Ideal zum Beilackieren
- Mattieren von Oberflächen
- Finish-Endschliff
- Nassschliff (empfohlen)

VORTEILE

- Extrem gute Absaugung bei Trockenschliff
- Nahezu staubfreies Schleifen
- Optimaler Wassertransport
- Extrem feines und gleichmäßiges Schleifbild

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING STRIPS F.23 CERAMIC

Folienschleifmittel – Rolle – 70 mm x 12 m



NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.227	P 80	1	20
159.228	P 120	1	20
159.229	P 180	1	20
159.230	P 240	1	20
159.231	P 320	1	20
159.232	P 400	1	20
159.234	P 600	1	20
159.235	P 800	1	20

BESCHREIBUNG

- Hochleistungs-Keramiksleifstreifen
- Optimiertes Lochbild mit Perforation
- Maße je Abriss: 70 x 100 mm
- Mineralische Kornmischung mit Keramikanteil
- Nicht reißbarer Folienträger

EINSATZGEBIET

- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Extrem rascher Abtrag
- Lange Lebensdauer und hohe Beständigkeit dank Keramiksleifkorn
- Stearatbeschichtung verringert Zusetzen des Schleifmittels
- Folienträger sorgt für ein homogenes Schleifergebnis
- Passend für alle gängigen Schleifklötze (70 x 198 mm, 70 x 300 mm, 70 x 400 mm)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TEC LINE N20

Netzschleifmittel – 70 x 400 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.438	P 80	50	200
157.439	P 120	50	200
157.440	P 180	50	200
157.441	P 240	50	200
157.442	P 320	50	200
157.443	P 400	50	200

BESCHREIBUNG

- Netzschleifmittel
- Spezialbeschichtung
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Geeignet für alle Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Durch Perforierung der einzelnen Streifen lässt sich das Tec Line N20 sowohl als 70 x 400 mm als auch 70 x 200 mm Streifen verwenden
- Extrem staubreduziertes Schleifen
- Sehr hohe Standzeit

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

SCHLEIFVLIES V.19

Schleifvlies – Rolle – 115 mm x 10 m



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.039	Very fine / rot	1	10
156.040	Ultra fine / grau	1	10

BESCHREIBUNG

- Schleifvlies mit dreidimensionalem Aufbau
- Die Kunstharzbeschichtung durchdringt das Vlies und verteilt somit das Schleifkorn gleichmäßig im gesamten Vlies

EINSATZGEBIET

- Mattieren von Ecken, Rundungen oder scharfen Kanten vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Rot – very fine: Vor dem Füllerauftrag
- Grau – ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Hohe Abtragsleistung
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff
- Rollenware zum Ablängen nach Bedarf

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal mit den Carsystem Mattierungspasten zu verwenden.

SCHLEIFVLIES V.19

Schleifvlies – Pad – 115 x 230 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.041	Very fine / rot	25	200
156.042	Ultra fine / grau	25	200

BESCHREIBUNG

- Schleifvlies mit dreidimensionalem Aufbau
- Die Kunstharzbeschichtung durchdringt das Vlies und verteilt somit das Schleifkorn gleichmäßig im gesamten Vlies

EINSATZGEBIET

- Mattieren von Ecken, Rundungen oder scharfen Kanten vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Rot – very fine: Vor dem Füllerauftrag
- Grau – ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Hohe Abtragsleistung
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal mit den Carsystem Mattierungspasten zu verwenden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFVLIES V.19

Schleifvlies – Scheibe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.691	Very fine / rot / 80 mm	25	1000
156.690	Ultra fine / grau / 80 mm	25	1000
156.044	Very fine / rot / 150 mm	20	160
156.045	Ultra fine / grau / 150 mm	20	160

BESCHREIBUNG

- Schleifvlies mit dreidimensionalem Aufbau
- Die Kunstharzbeschichtung durchdringt das Vlies und verteilt somit das Schleifkorn gleichmäßig im gesamten Vlies

EINSATZGEBIET

- Großflächiges Mattieren und Entstauben von Oberflächen mit dem Exzentrerschleifer
- Rot – very fine: Vor dem Füllerauftrag
- Grau – ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Entstaubt und bereitet gleichzeitig die Oberfläche perfekt für den Füller- oder Decklackauftrag vor
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal mit den Carsystem Mattierungspasten zu verwenden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TEC LINE MATTFLEX PREMIUM

Schleifvlies – Rolle – 115 mm x 10 m



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.616	Very fine / rot	1	5
151.617	Ultra fine / grau	1	5

BESCHREIBUNG

- Schleifvlies mit dreidimensionalem Aufbau
- Die Kunstharzbeschichtung durchdringt das Vlies und verteilt somit das Schleifkorn gleichmäßig im gesamten Vlies

EINSATZGEBIET

- Mattieren von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen und Vertiefungen vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Rot – very fine: Vor dem Füllerauftrag
- Grau – ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Hohe Flexibilität
- Rollenware zum selbst Ablängen nach Bedarf

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal mit den Carsystem Mattierungspasten zu verwenden.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

TEC LINE MATTFLEX PAD

Schleifvlies - Pad - 115 x 230 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.686	Very fine / rot	25	100
157.444	Extra fine / schwarz	25	100
152.687	Ultra fine / grau	25	100
152.688	Micro fine / gold	25	100

BESCHREIBUNG

- Schleifvlies mit dreidimensionalem Aufbau
- Die Kunstharzbeschichtung durchdringt das Vlies und verteilt somit das Schleifkorn gleichmäßig im gesamten Vlies

EINSATZGEBIET

- Mattieren von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen und Vertiefungen vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Rot - very fine: Vor dem Füllerauftrag
- Schwarz - extra fine: Vor dem Decklackauftrag
- Grau - ultra fine: Vor dem Decklackauftrag - Speziell zum Beilackieren
- Gold - micro fine: Vor dem Decklackauftrag - Speziell zum Beilackieren

VORTEILE

- Extrem feines Schliffbild
- Sehr dünn und extrem flexibel
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal mit den Carsystem Mattierungspasten zu verwenden.

TEC LINE SOFTFLEX

Papierschleifmittel - Rolle - 115 x 125 mm



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

BESCHREIBUNG

- Papierschleifmittel mit Schaumstoffträger
- Rollenware perforiert
- 200 Abrisse / Box

EINSATZGEBIET

- Händisches Schleifen von Rundungen und schwer erreichbaren Stellen
- Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Flexibilität durch den Schaumstoffträger

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SOFT-ROLL

Papierschleifmittel - Rolle - 115 x 125 mm

NEU



BESCHREIBUNG

- Papierschleifmittel mit Schaumstoffträger
- Rollenware perforiert
- 200 Abrisse / Box

EINSATZGEBIET

- Händisches Schleifen von Rundungen und schwer erreichbaren Stellen
- Schleifarbeiten von Grob- bis Feinschliff

VORTEILE

- Flexibilität durch den Schaumstoffträger
- Auch in P1000 erhältlich

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.422	P 120	1	5
159.423	P 180	1	5
159.424	P 240	1	5
159.425	P 320	1	5
159.426	P 400	1	5
159.427	P 500	1	5
159.428	P 600	1	5
159.429	P 800	1	5
159.430	P 1000	1	5

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

DOUBLE SANDING SOFT PAD

Schaumstoffschleifmittel – 120 × 98 × 13 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.774	Fine / P320 – P400 / transparent	15	60
158.775	Super fine / P400 – P500 / grün	15	60
158.776	Ultra fine / P1000 – P1200 / blau	15	60

BESCHREIBUNG

- Doppelseitiges Softpad auf Schaumstoffunterlage
- Gefärbtes Aluminiumoxid – Korn

EINSATZGEBIET

- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Fine: Vor dem Füllerauftrag
- Super Fine und Ultra Fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Sehr flexibel
- Passt sich optimal jeder Rundung an
- Nass und trocken zu verarbeiten
- Farbcodierung für eine einfache Zuordnung

CLASSICLINE SOFT PAD

Schaumstoffschleifmittel – 140 × 115 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
138.924	Medium / P 220 – P 280	40	160
138.925	Fine / P 320 – P 400	40	160
138.926	Super fine / P 400 – P 500	40	160
138.927	Ultra fine / P 800 – P 1200	40	160

BESCHREIBUNG

- Softpad auf Schaumstoffunterlage
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Medium und fine: Vor dem Füllerauftrag
- Super fine und ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

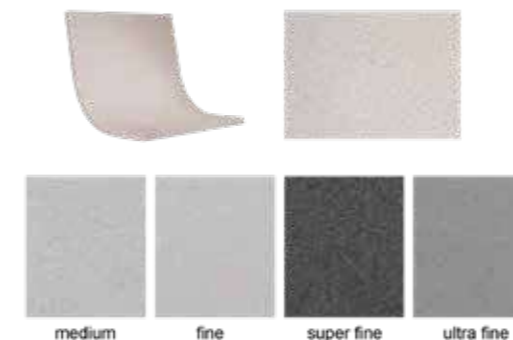
VORTEILE

- Sehr flexibel
- Passt sich optimal jeder Rundung an
- Nass und trocken zu verarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TOPLINE SOFT PAD

Schaumstoffschleifmittel – 140 × 115 mm



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 1000 – P 1200	40	40

BESCHREIBUNG

- Softpad auf Schaumstoffunterlage
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen vor dem Füller- oder Decklackauftrag
- Medium: Vor dem Füllerauftrag
- Fine bis ultra fine: Vor dem Decklackauftrag

VORTEILE

- Sehr feines Schleifbild
- Sehr flexibel
- Passt sich optimal jeder Rundung an
- Nass und trocken zu verarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX NEPTUNE

Folienschleifmittel – 130 × 170 mm



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

BESCHREIBUNG

- Ultraflexibler Softfilmstreifen
- Aluminiumoxid-Korn
- Mittig perforiert

EINSATZGEBIET

- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen

VORTEILE

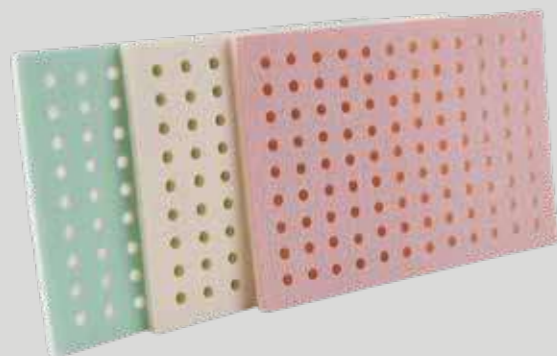
- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Extrem feines Schleifbild

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung des ProFLEX Neptune Pads Max Grip.

PROFLEX NEPTUNE SOFT

Folienschleifmittel – 130 x 85 mm – Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.791	P 600	20	400
157.792	P 800	20	400
157.794	P 1000	20	400

BESCHREIBUNG

- Ultraflexibler Softfilmstreifen mit flexiblem Schaumstoffträger
- Multilochung
- Aluminiumoxid – Korn

EINSATZGEBIET

- Füllerendschliff
- Beilackieren
- Mattieren und Nachschleifen von schwer zugänglichen Stellen, kleinsten Ecken, Falzen sowie Vertiefungen
- Geeignet für Trocken- und Nassschliff

VORTEILE

- Ultraflexibler Träger passt sich der Oberflächenform an
- Extrem feines Schleifbild
- Komfortables Schleifen durch Schaumstoffträger

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung des PROFLEX Neptune Pads Max Grip und für den Nassschliff unser Carsystem Schleifwasser SW20. Eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch wird empfohlen.

PROFLEX MERCURY

Folienschleifmittel – 29 x 35 mm



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

BESCHREIBUNG

- Folienschleifstreifen
- Selbstklebend
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Ausschleifen von punktuellen Fehlstellen (z.B. Lackeinschlüsse, Kratzer etc.) Finish – Endschliff
- Nachschleifen der ausgeschliffenen Fehlstelle vor dem Polieren

VORTEILE

- Extrem schnelles Entfernen von Fehlstellen
- Trockenschliff macht den Schleiffortschritt sofort sichtbar
- Auch für größere Fehlstellen geeignet

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung der PROFLEX Mercury Blöcke weich oder hart. Wir empfehlen eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PROFLEX PLUTO

Folienschleifmittel – Ø 34 mm



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

BESCHREIBUNG

- Folienschleifblüte
- Selbstklebend
- Aluminiumoxid-Korn

EINSATZGEBIET

- Ausschleifen von punktuellen Fehlstellen (z.B. Lackeinschlüsse, Kratzer etc.)
- Finish-Endschliff
- Nachschleifen der ausgeschliffenen Fehlstelle vor dem Polieren

VORTEILE

- Extrem schnelles Entfernen der Fehlstellen
- Trockenschliff macht den Schleiffortschritt sofort sichtbar

ANWENDUNGSHINWEIS

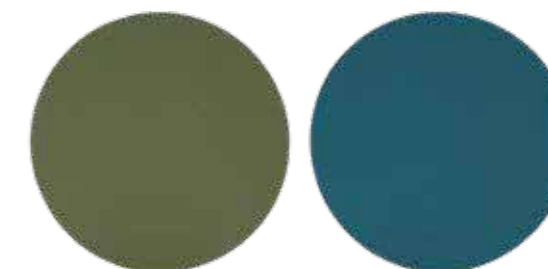
Wir empfehlen für den Maschinenschliff PROFLEX Back Pad 30 mm PSA und für den Handschliff die PROFLEX Pluto Schleifblöcke soft oder hard zu verwenden. Eine regelmäßige Zwischenreinigung der Schleifmitteloberfläche mit einem Mikrofasertuch wird ebenfalls empfohlen.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PROFLEX STYX

Schleifmittel – Ø 32 mm

NEU



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.738	P 1500 / petrol-blau	100	6000
159.739	P 3000 / grau-grün	100	6000

BESCHREIBUNG

- Folien Schleifblüte
- Selbstklebend

EINSATZGEBIET

- Ausschleifen von punktuellen Fehlstellen (z.B. Lackeinschlüsse, Kratzer etc.)
- Finish-Endschliff
- Nachschleifen der ausgeschliffenen Fehlstelle vor dem Polieren
- Optimal für den Nassschliff geeignet

VORTEILE

- Schnelles Entfernen der Fehlstellen
- Körnung P3000 ist als One Step System anwendbar

ANWENDUNGSHINWEIS

Für den Maschinenschliff empfehlen wir das PROFLEX Back Pad 30 mm PSA oder das IFP Grip To Stick 30 mm. Eine regelmäßige Zwischenreinigung bzw. Befeuchtung des Schleifmittels wird ebenfalls empfohlen.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

TOPLINE WP S

Papierschleifmittel – 230 x 280 mm



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
136.681	P 280	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

BESCHREIBUNG

- Nassschleifpapier
- Siliziumkarbid-Korn
- Flexibles, latexhaltiges A-Papier P 80 – P 180
- Geschmeidiges, latexhaltiges C-Papier P 220 – P 2000

EINSATZGEBIET

- Nassschliff von Füller- und Lackoberflächen

VORTEILE

- Sehr hohe Abtragsleistung durch das Siliziumkarbid-Korn
- Höchste Flexibilität nach kurzer Einweichzeit, hochwertiges Latexpapier

STRIPPING DISC

Grobreinigungsscheibe



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

BESCHREIBUNG

- Reinigungsscheibe für den maschinellen Abtrag von weichen Materialien und Lacken

EINSATZGEBIET

- Maschineller Abtrag von weichen Materialien wie z. B. Unterbodenschutz, Steinschlagschutz, Dichtungsmassen, Lacken und Rost

VORTEILE

- Das Werkstück wird von der Scheibe nicht angegriffen

ANWENDUNGSHINWEIS

Max. Umdrehungszahl pro Minute:
 Ø 100 mm = 6.000
 Ø 150 mm = 4.000

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TAPE OFF DISC PREMIUM

Folienradierer



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

BESCHREIBUNG

- Folienradiererscheibe
- Karamellgeruch

EINSATZGEBIET

- Rückstandloses Entfernen von Zierstreifen, Folienbeschriftungen, Aufklebern etc.

VORTEILE

- Keine Verfärbung der Oberfläche

ANWENDUNGSHINWEIS

Max. Umdrehungszahl pro Minute: 4.000. Wir empfehlen die Verwendung mit dem Tape Off Tool (Art. Nr. 133.172).

SCHLEIFWASSER SW20

Schleifwasser



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.446	Inkl. Sprühkopf / 1 l	1	14
157.447	5 l	1	4

BESCHREIBUNG

- Schleifwasser
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Nassschliff auf Klarlack

VORTEILE

- Verlängert die Standzeit des Schleifmittels
- Optimierte Benetzung des Schleifmittels
- Schaumbildung verhindert das Binden des Schleifstaubes mit dem Wasser

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit dem Carsystem ProFlex Jupiter Soft H₂O.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

EXCENTER BACK PAD T.19

Stützteller - 150 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.564	Grip / 25-Loch / M8 und 5/16" / soft	1	50
156.227	Grip / 25-Loch / M8 und 5/16" / medium	1	50
156.563	Grip / 25-Loch / M8 und 5/16" / hard	1	50

BESCHREIBUNG

- Stützteller mit Carsystem Lochbild
- 25-Loch und ovales Mittelloch
- 3 Härtegrade: Hard, medium, soft

EINSATZGEBIET

- Hard = Höchster Abtrag - geringste Flexibilität
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Flexibilität
- Soft = Geringster Abtrag - höchste Flexibilität

VORTEILE

- Individuell aufgrund 3 unterschiedlicher Härtegrade

RUPES BACK PAD

Stützteller, 150 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.291	Rupes 981.500 - M8 / 150 mm	1	10
158.292	Rupes 981.600 / 5/16" / 150 mm	1	10

BESCHREIBUNG

- Stützteller mit Multilochbild
- Härtegrad: Hart
- M8 Gewinde: RUPES TA-ER-BR-RH-Maschinen
- 5/16" Gewinde: RUPES Skorpion E RX

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

EXCENTER BACK PAD MULTI M

Stützteller - 150 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.570	Grip / Multilochung / M8 und 5/16" + Festool Spezialadapter	1	100

BESCHREIBUNG

- Stützteller mit Multilochung
- Härtegrad: Medium
- Geeignet für alle marktüblichen Exzentrerschleifer
- Inkl. M8 und 5/16" Schrauben und Festool Spezialadapter

EINSATZGEBIET

- Universeller Stützteller für alle anfallenden Trockenschleifarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FINISH SANDER BACK PAD

Stützteller - 77 mm



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

BESCHREIBUNG

- Ersatzteller für Finish Sander RC 9332
- Gewinde: 5/16" (fest montierte Schraube)

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ProFLEX BACK PAD 30 MM PSA

Stützteller – 30 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.153	Stick / 1/4" Innengewinde	2	2

BESCHREIBUNG

- PSA Stützteller mit Zellkautschuk für die ProFLEX Pluto Schleifblüten

EINSATZGEBIET

- Zur Verwendung mit der Mini Sanding Machine
- Zur Verwendung mit den ProFLEX Pluto Schleifblüten im Finish-Endschliff

VORTEILE

- Perfekte Balance zwischen Abtrag und gleichmäßigem Schleifbild im Finish-Endschliff

MINI BACK PAD

Stützteller



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

BESCHREIBUNG

- Ersatzteller für Mini Sanding Machine RC 9330
- Selbstklebend und kletthaftend
- Innengewinde: 1/4"

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

INTERFACE PAD

Interface pad - 150 mm Zwischenpolster – 150 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.225	10 mm	2	50
156.226	5 mm	2	50

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Carsystem Lochbild
- 25-Loch und ovales Mittelloch
- Lochbild basiert auf dem 15-Lochbild und 10 zusätzliche Löcher
- Verfügbar in 2 Stärken: 5 mm, 10 mm

EINSATZGEBIET

- Schleifarbeiten an Rundungen, Sicken und Kanten
- Zur Verwendung mit den Carsystem P.19, F.19 und F.23 Schleifscheiben

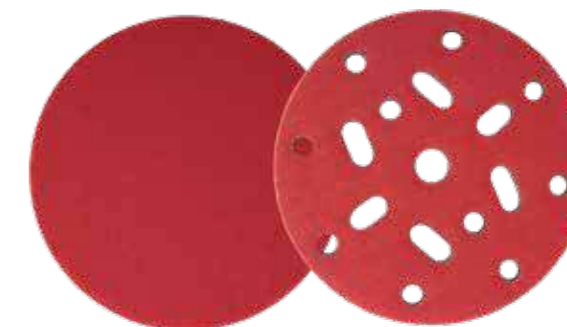
VORTEILE

- Passt sich den Konturen der Oberfläche an
- Minimiert das Risiko durchzuschleifen
- Ovale Mittelloch zur Orientierung beim Auflegen der Carsystem Schleifscheiben

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SOFT INTERFACE PAD

Zwischenpolster – 150 mm



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

BESCHREIBUNG

- Universelles Interface Pad
- Multilochung für alle marktüblichen Lochungen

EINSATZGEBIET

- Schleifarbeiten an Rundungen, Sicken und Kanten

VORTEILE

- Passt sich den Konturen der Oberfläche an
- Minimiert das Risiko durchzuschleifen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ProFLEX INTERFACE PAD FINISH

Interface Pad – 150 mm – 15 Loch



NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.078	Flausch-Kletrücken	2	350

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit weiblich-weiblich Klett

EINSATZGEBIET

- Optimal in Verwendung mit ProFLEX Jupiter Scheiben

VORTEILE

- Feineres Schleifbild im Vergleich zu anderen Interface Pads
- Reduzierung der Polierzeit

ProFLEX INTERFACE PAD FINISH

Interface Pad – 75 mm



NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.079	Flausch-Kletrücken	4	600

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit weiblich-weiblich Klett

EINSATZGEBIET

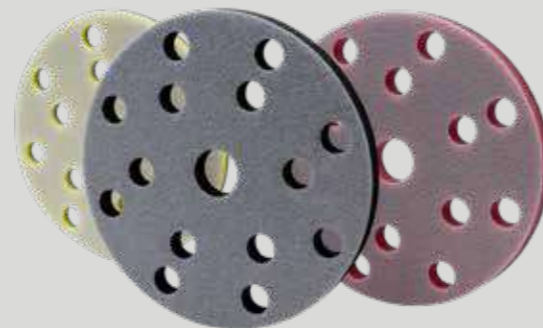
- Optimal in Verwendung mit ProFLEX Jupiter Scheiben

VORTEILE

- Feineres Schleifbild im Vergleich zu anderen Interface Pads
- Reduzierung der Polierzeit

ProFLEX INTERFACE PAD

Zwischenpolster – 150 mm – 15-Loch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.295	Soft / 10 mm	1	20
154.193	Medium / 10 mm	1	20
155.100	Hard / 5 mm	1	30

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Mikrolett;
- 3 Härtegrade: Soft, medium, hard
- Soft / Medium: 10 mm Dicke
- Hard: 5 mm Dicke

EINSATZGEBIET

- Zur Verwendung mit ProFLEX Jupiter Softfilm Scheiben
- Soft = Feinstes Schleifbild für Finish-Endschliff
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Feinheit
- Hard = Höchster Abtrag

VORTEILE

- Auswahl zwischen 3 unterschiedlichen Härtegraden
- Mikrolett verursacht keine Kratzer durch den Softfilm-Träger

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX INTERFACE PAD

Zwischenpolster – 75 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.194	Medium / 10 mm	1	20
154.296	Soft / 10 mm	1	20
155.098	Hard / 5 mm	1	30

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Mikrolett für die ProFLEX Jupiter Schleifscheiben
- 3 Härtegrade: Soft, medium, hard
- Soft / Medium = 10 mm Dicke
- Hard = 5 mm Dicke

EINSATZGEBIET

- Zur Verwendung mit den ProFLEX Jupiter Softfilm Scheiben
- Soft = Feinstes Schleifbild für Finish-Endschliff
- Medium = Balance zwischen Abtrag und Feinheit
- Hard = Höchster Abtrag

VORTEILE

- Auswahl zwischen 3 unterschiedlichen Härtegraden
- Mikrolett verursacht keine Kratzer durch den Softfilm-Träger

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ProFLEX INTERFACE PAD

Zwischenpolster – 30 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.137	Hard / 5 mm	5	500

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Mikrolett für die ProFLEX Jupiter Schleifblüten
- Zellkautschuk-Pad
- Extra hartes Schaumstoffpad
- 5 mm dick

EINSATZGEBIET

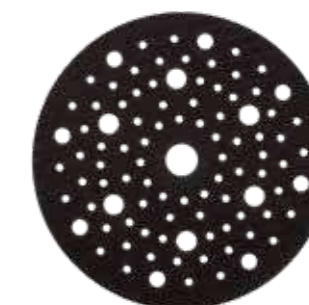
- Zur Verwendung mit den ProFLEX Jupiter Schleifblüten im Finishschliff

VORTEILE

- Sehr fester Zellkautschuk verleiht den ProFLEX Jupiter Schleifblüten mehr Stabilität und Abtrag
- Mikrolett verursacht keine Kratzer durch den Softfilm-Träger

PAD SAVER

Interface pad - 150 mm Zwischenpolster - 150 mm



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

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Multilochung für alle marktüblichen Lochungen
- Stärke: 3 mm

EINSATZGEBIET

- Wird dauerhaft als "zweites Klett" auf den Stützteller aufgelegt

VORTEILE

- Schützt das Klett des Stütztellers vor Abnutzung der Klettthaken

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

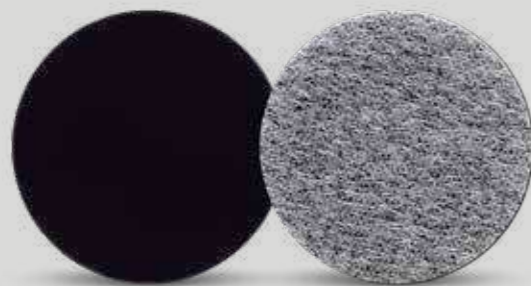
ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

GRIP TO STICK INTERFACE PAD

Zwischenpolster - Ø 30 mm

NEU



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.677	5 Stück / Pack / Ø 30 mm	5	250

BESCHREIBUNG

- Interface Pad mit Kleberücken (Stickfläche)

EINSATZGEBIET

- Finish Endschliff
- Ausschleifen von punktuellen Fehlstellen

VORTEILE

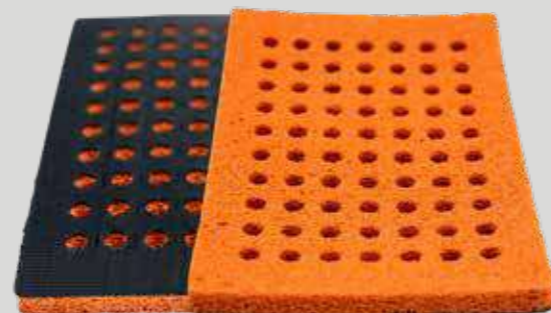
- Kein Wechsel des Backpads an der Schleifmaschine notwendig
- Bietet das perfekte Gleichgewicht von Dämpfung und Abtrag
- Reduziert die Finish-Polierzeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Anwendung mit unserer Carsystem Akku-Poliermaschine CSH-CMS01 und unseren ProFLEX Styx oder ProFLEX Pluto Schleifblüten.

PROFLEX NEPTUNE PAD MAX GRIP

Hand Pad - 120 x 75 x 6 mm - Multilochung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.097	Soft - medium	1	100

BESCHREIBUNG

- Schwammgummi Hand Pad
- Mikrolett
- Härtegrad: Soft - Medium

EINSATZGEBIET

- Hand Pad für die Verarbeitung aller Neptune Schleifmittel

VORTEILE

- Sehr rutschfest
- Optimal für Trocken- & Nassschliff mit hervorragendem Wassertransport (Neptune Soft)
- Sehr angenehmes Schleifgefühl
- Passt sich der Oberfläche perfekt an

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING BLOCK 400 GRIP FLEX

Handscheifklotz - kletttaftend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.088	14 Absauglöcher / 70 x 400 mm	1	5

BESCHREIBUNG

- Flexible Handfeile aus Kunststoff mit Absaugung
- Konvex und konkav einstellbar

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der F.23 ceramic Sanding Strips und der N20 Netzstreifen

VORTEILE

- Kann an geformten Oberflächen angepasst werden

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING BLOCK 400 2.0

Handscheifklotz - kletttaftend

NEU



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.534	Multilochung / 70 x 400 mm	1	15

BESCHREIBUNG

- Handscheiffeile aus Kunststoff
- Optimierte Absaugung angepasst an das F.23 Ceramic Lochbild
- Gummierte Handgriffe

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der Sanding Strips F.23 Ceramic und der N20 Netzstreifen

VORTEILE

- Optimierte Absaugung verhindert schnelles Zusetzen des Schleifmittels
- Gummierte Griffe für mehr Kontrolle beim Schleifen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

SANDING BLOCK 300

Handschleifklotz – kletthaftend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.571	70 x 300 mm	1	50

BESCHREIBUNG

- Handschleifklotz aus mittelfestem Schaumstoff mit Kletthaftung
- Umlaufende Griffmulde

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der Sanding Strips F.23 Ceramic (3 Abrisse)

VORTEILE

- Für Nass- und Trockenschliff geeignet
- Umlaufende Griffmulde bietet sicheren Halt
- Passt sich an Fahrzeugkonturen an

SANDING BLOCK 198 2.0

Handschleifklotz – kletthaftend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.535	Multilochung / 70 x 198 mm	1	50

BESCHREIBUNG

- Handschleifklotz aus Kunststoff mit Absaugung

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der Sanding Strips P.19, F.23 Ceramic und der N20 Netzstreifen

VORTEILE

- Gummierter Griff für mehr Kontrolle beim Schleifen

SANDING BLOCK 198 KIT

Handschleifklotz Kit – kletthaftend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.702	22 Absauglöcher / 70 x 198 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Handschleifklotz
- Set aus Kunststoff mit Absaugung sowie Luftregulierventil
- 4 austauschbare Bodenplatten für gerade, konkave und konvexe Flächen
- Multilochung für alle marktüblichen Schleifstreifen

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der F.23 ceramic Sanding Strips und der N20 Netzstreifen

VORTEILE

- Austauschbare Bodenplatten für fast alle konkaven und konvexen Formen
- Luftregulierventil zum Anpassen der Absaugleistung

SANDING BLOCK DISC KIT 150

Handschleifklotz Kit – kletthaftend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.904	15 Absauglöcher / 150 mm	1	1

BESCHREIBUNG

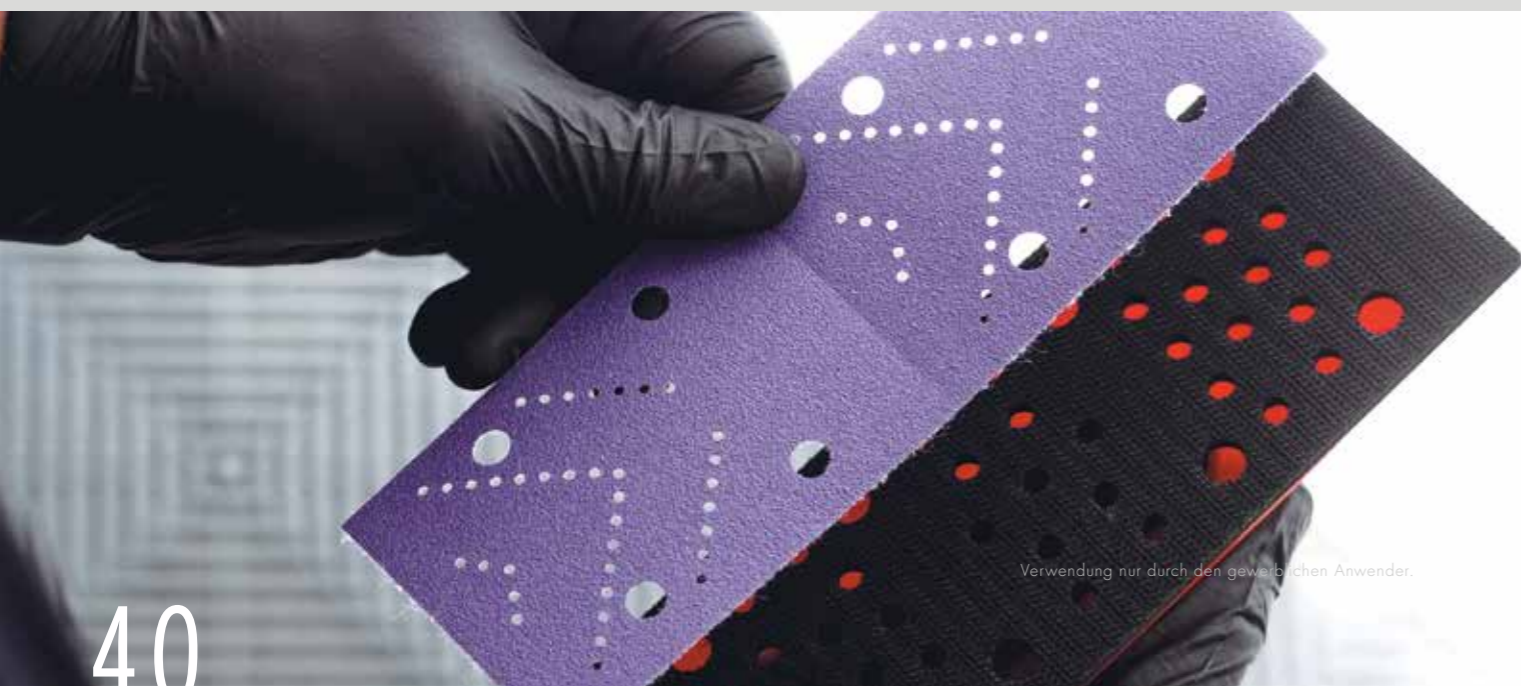
- Handschleifklotz
- Set aus Kunststoff mit Absaugung und Luftregulierventil
- 4 austauschbare Bodenplatten für gerade, konkave sowie konvexe Flächen
- Multilochung für alle marktüblichen Exzenterscheiben

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von 150 mm Exzenterscheiben mit Kletthaftung

VORTEILE

- Austauschbare Bodenplatten für fast alle konkaven und konvexen Formen
- Luftregulierventil zum Anpassen der Absaugleistung



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SANDING BLOCK GRIP

Handschleifblock – kletthaftend



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

BESCHREIBUNG

- PU-Handschleifklotz mit Kletthaftung

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von 150 mm Exzentrerscheiben mit Kletthaftung

SANDING BLOCK GRIP BOX

Handschleifblock – kletthaftend



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

BESCHREIBUNG

- Handschleifklotz-Set aus Polyurethan mit Kletthaftung
- 4 verschiedene Formen für konkave und konvexe Flächen

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von 150 mm Exzentrerscheiben mit Kletthaftung

VORTEILE

- Schleifklotzformen für fast alle konkaven und konvexen Formen

SANDING BLOCK HARD

Handschleifklotz – hart



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

BESCHREIBUNG

- Hartgummi-Schleifklotz

EINSATZGEBIET

- Planschleifen von Oberflächen
- Nass- und Trockenschliff

ProFLEX PLUTO SANDING BLOCK

Schleifblock



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.557	Soft / rot	2	100
156.556	Hard / schwarz	2	100

BESCHREIBUNG

- Vollgummiblock für die Pluto Schleifblüten
- 2 Härtegrade: Soft + Hard

EINSATZGEBIET

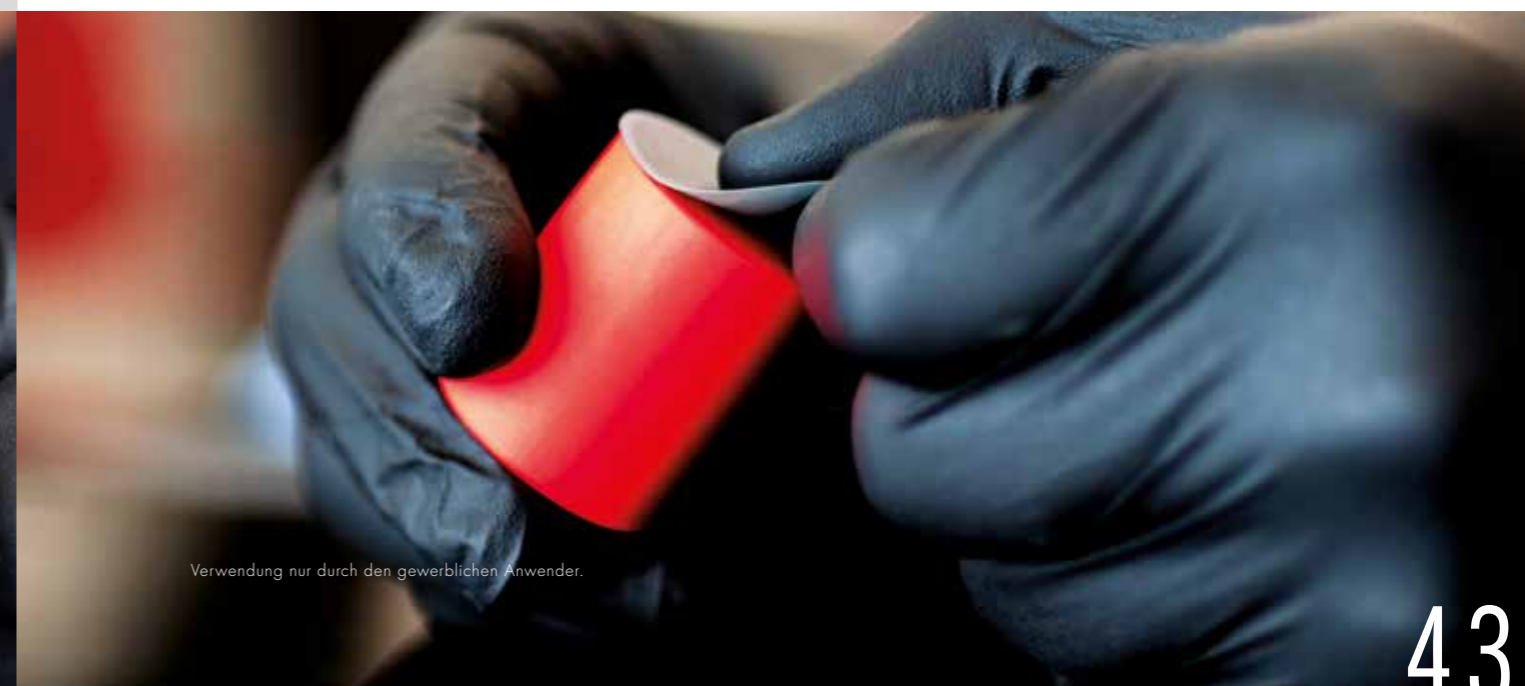
- Soft: Planschleifen von Fehlstellen und Nachschleifen
- Hard: Planschleifen von Fehlstellen

VORTEILE

- Beidseitig einsetzbar
- 2 Härtegrade für den gesamten Finish – Endschliff
- Abgerundete Seiten eignen sich optimal für leichte Rundungen



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PROFLEX MERCURY SANDING BLOCK

Schleifblock – 27 × 33 × 15 mm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.173	Hard / schwarz	2	100
156.555	Soft / rot	2	100

BESCHREIBUNG

- Vollgummiblock für die PROFLEX Mercury Schleifstreifen
- 2 Härtegrade: Soft + Hard

EINSATZGEBIET

- Soft: Planschleifen von Fehlstellen und Nachschleifen
- Hard: Planschleifen von Fehlstellen

VORTEILE

- Beidseitig einsetzbar
- 2 Härtegrade für den gesamten Finish-Endschliff

FINE BLOCK

Feinschleifklotz



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

BESCHREIBUNG

- Carbon-Feinschleifklotz

EINSATZGEBIET

- Beseitigung von größeren Fehlstellen nach dem Lackieren z.B. Läufer, Läuferansätze oder größere Staubeinschlüsse

VORTEILE

- Selbstnachschräpfend

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen, die Fine Blöcke nass zu verwenden und vor der Erstinutzung mindestens 15 Minuten in Wasser zu legen. Die Fine Blöcke dürfen nach häufigem Durchtränken nicht wieder trocken werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PAINT PLANER

Lackhobel und Halter



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

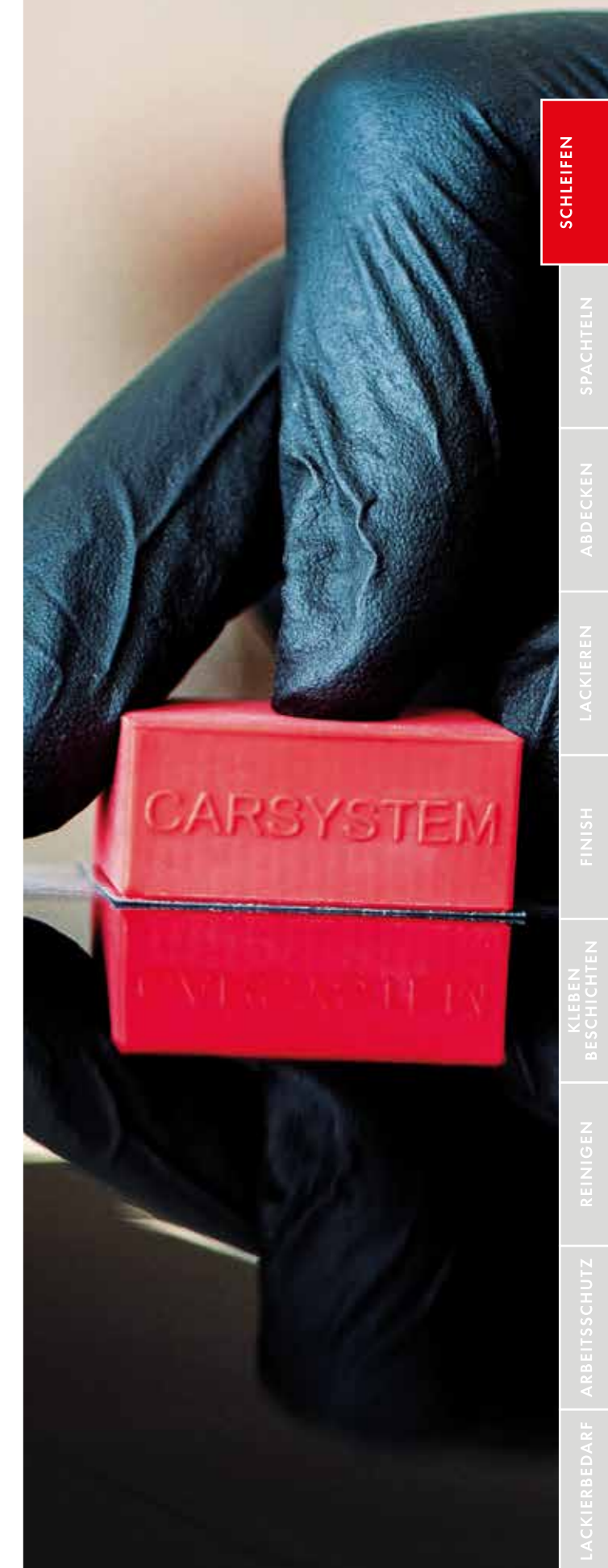
BESCHREIBUNG

- Lackhobel und Halter
- Vorderseite des Halters dient nur zur Aufbewahrung, des Lackhobels (Magnet) – nicht zur Benutzung des Lackhobels
- Rückseite des Halters dient als Schleifklotz für kletthaftende Blüten

EINSATZGEBIET

- Beseitigung von Fehlstellen nach dem Lackieren

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

DRY COAT 2.0 - STARTER SET

Kontrollpulver schwarz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.486	Starter Set / schwarz / 2 x 30 g inkl.	1	8
158.488	Dry Coat 2.0 Schaumring 2er Set	1	200
158.489	Refill, 2er Pack / schwarz / 30 g	1	120
158.490	Refill, 2er Pack / orange / 15 g	1	120

BESCHREIBUNG

- Feinste Pulver-Schleifkontrollhilfe im modifizierten Kompaktset
- Starter-Set: Applikator + Schaumring (Klett) + 2 x 30 g Pulverkartusche schwarz + Aufbewahrung
- Basismaterial: Natronkalk-Borsilikat-Glas

EINSATZGEBIET

- Schleifkontrolle nach dem Spachtel- und Füllerauftrag
- Farbe: Schwarz – für helle Untergründe

VORTEILE

- Macht feinste Fehlstellen und Unebenheiten sichtbar
- Aerosol- und Lösemittelfrei / Kontrollpulver – kein Zusetzen der Schleifmittel
- Einfache Ein-Hand Anwendung
- Müheloser Kartuschenwechsel aufgrund des Klettschaumrings
- Nachhaltiger Einleger zur Aufbewahrung (Parking Area)
- Einzel-Komponenten: Schaumring, Pulverkartuschen bestellbar

ANWENDUNGSHINWEIS

Das Kontrollpulver setzt sich tief in Unebenheiten der zu behandelnden Oberflächen und lässt somit Schleifriefen, Poren und Unebenheiten optisch sichtbar werden. Keine Trocknungszeiten oder Abklebungen notwendig. Das Kontrollpulver ist sofort nach dem Auftrag schleifbar.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

1. ERGONOMIC APPLICATOR
Anschmiegsame Auftragshilfe
(mit funktionaler Einkerbung für den optimalen Druckpunkt).



2. FEINPORIGER, AUSTAUSCHBARER
SCHAUMRING MIT KLETRÜCKEN.



3. KONTROLLPULVER KARTUSCHEN
SCHWARZ (2 x 30 G).



4. PARKING AREA FÜR DIE
NACHHALTIGE UND SAUBERE
AUFBEWAHRUNG.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

CONTROL-SPRAY

Schleifkontrollspray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.779	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Schwarzes Kontrollspray, das sich auf die Oberfläche legt um Schleifriefen und Strukturen sichtbar zu machen
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Schleifkontrolle auf Spachtel- und Fülleroberflächen

VORTEILE

- Macht kleine Kratzer und Fehlstellen auf der Oberfläche sichtbar
- Schnelltrocknend, fett- und silikonfrei

TEC LINE MATT MATTING MOUSSE

Mattierungspaste



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.947	1 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Wasserbasierende Mattierungspaste
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Beilackieren
- Mattieren von Ausnebelzonen
- Entfetten und Reinigen von Karosserie- und Kunststoffteilen

VORTEILE

- Geeignet für Karosserie- und Kunststoffteile
- Schleift, reinigt und entfettet in einem Arbeitsschritt
- Verbessert die Lackhaftung
- Perfektes Mattierungsergebnis
- Löst Silikone und Wachse von der Oberfläche

ANWENDUNGSHINWEISANWENDUNGSHINWEIS

Hard-to-reach areas can be treated with the Prep-brush (Art.-No.: 159.696).

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREP & SCUFF

Mattierungsgel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
137.547	1,3 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Wasserbasierendes Mattierungsgel
- Farbe: Hellgrün

EINSATZGEBIET

- Beilackieren
- Mattieren von Ausnebelzonen
- Entfetten und Reinigen von Karosserieteilen

VORTEILE

- Schleift, reinigt und entfettet in einem Arbeitsschritt
- Verbessert die Lackhaftung
- Einheitliche Mattierung
- Löst Silikone und Wachse von der Oberfläche

ANWENDUNGSHINWEIS

Schwer zugängliche Stellen können mit dem Carsystem Prep-Brush-Pinsel (Art.-Nr. 138.301) erreicht werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREP-BRUSH

Spezialpinsel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.696	4 cm	1	24

BESCHREIBUNG

- Spezialpinsel für Mattierungsgel

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von Mattierungsgel an schwer zugänglichen Stellen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

RUPES SKORPIO III RH

Exzentrerschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.334	RH353A / 3 mm Hub	1	1
157.335	RH356A / 6 mm Hub	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Einhand-Exzentrerschleifer
- 3 mm / 6 mm / 9 mm Hub
- Klett Stützteller: 150 mm
- Drehzahl regelbar bis 11.000 U / min
- Gewinde: M8

EXCENTER CLASSIC

Exzentrerschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.653	Ohne Stützteller / 5 mm Hub	1	1
146.626	Absaugstutzen	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Einhand-Exzentrerschleifer ohne Stützteller
- 5 mm Hub
- Gewinde: 5/16" – 24 Innengewinde

EINSATZGEBIET

- Für alle anfallenden Schleifarbeiten

RUPES SKORPIO E RX

Exzentrerschleifer, elektrisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.326	RX253A / 3 mm Hub	1	1
157.328	RX256A / 6mm Hub	1	1
158.292	Rupes 981.600 / 5/16 " / 150 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Elektrischer Einhand-Exzentrerschleifer
- 3 mm / 6 mm Hub
- Klett Stützteller: 150 mm
- Drehzahl regelbar bis 10.000 U / min
- Gewinde: 5/16"

RUPES SCHWINGSCHLEIFER SL42AES

Schwingschleifer, elektrisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.329	SL42AES / 4,8 mm Hub	1	1
157.559	RUPES Schleifplatte 70 x 400	1	1

BESCHREIBUNG

- Elektrischer Schwingschleifer
- 4,8 mm Hub
- Größe Schleifplatte: 70 x 400 mm
- Drehzahl regelbar bis 7.000 U / min

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES SCHWINGSCHLEIFER SLP41A

Schwingschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.337	SLP41A / 4,8 mm	1	1
157.559	Schleifplatte 619.153MH / 70x400 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Schwingschleifer
- 4,8 mm Hub
- Größe Schleifplatte: 70 x 400 mm
- Drehzahl regelbar bis 10.000 U / min

RUPES EINHAND-EXZENTER-SCHLEIFER RA75

Exzentrerschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.333	RA75 / 3mm Hub / 75 mm	1	1
147.663	Rupes Pad Velcro 5/16"-RA75 soft-75 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Einhand-Exzentrerschleifer
- 3 mm Hub
- Klett Stützteller: 75 mm
- Drehzahl regelbar bis 11.000 U / min
- Gewinde: 5/16"

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES SCHWINGSCHLEIFER RE21ALN

Schwingschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.454	RE21ALN / 3 mm Hub	1	1
157.558	Schleifplatte 988.001MH / 70x198 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Einhand-Schwingschleifer
- 3 mm Hub
- Größe Schleifplatte: 70 x 198 mm
- Drehzahl regelbar bis 11.000 U / min

FINISH SANDER RC 9332

Exzentrerschleifer 75 mm, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.388	Inkl. Schleifstützteller / 2,5 mm Hub	1	1

BESCHREIBUNG

- Einhand-Exzentrerschleifer
- 2,5 mm Hub
- Drehzahl regelbar bis 10.000 U / min
- Telleranschluss: 5/16 Zoll Innengewinde
- Druckluftanschluss: 1/4 Zoll Innengewinde

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

RUPES IBRID NANO

Akku Schleif- und Poliermaschine



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.318	HR81M/STB Ibrid Nano Kurzhals	1	1
157.319	HR81ML/STB Ibrid Nano Langhals	1	1
157.717	Polish Pad 9.DA 40H / hart / blau	6	6
157.718	Polish Pad 9.DA 40M / fein / gelb	6	6
157.784	Schleifstützteller 995.001C / Klettblüten / 30 mm	1	1
157.785	Polierstützteller 996.001C / Klettblüten / 50 mm	1	1
157.786	Schleifstützteller 997.001C / Klebeblüten / 30 mm	1	1
157.787	Rotationseinheit 562.390	1	1
157.788	Hubeinheit / 3 mm	1	1
158.370	Polish Pad 9.DA 40S / extrafein / weiß	6	6

BESCHREIBUNG

- Akku Blütenschleifer
- Vorausstattet mit: 12 mm Hubeinheit + 50 mm Backpad
- Drehzahl regelbar bis 5.000 U / min
- Batterienutzungsdauer: ca. 30 min
- Ladezeit: ca. 20 min

RUPES IBRID NANO Q-MAQ

Akku Schleif- und Poliermaschine



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.320	MAQ HQM83 / STB / Ibrid Nano Q-MAG	1	1
157.644	Schleifstützteller / 75 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Akku Exzentrerschleifer
- 2 mm Hub
- Ø Klett Stützteller: 75 mm
- Drehzahl regelbar bis 5.000 U / min
- Batterienutzungsdauer: ca. 30 min
- Ladezeit: ca. 20 min

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TAPE OFF TOOL

Stabschleifer



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

BESCHREIBUNG

- Druckluft-Stabschleifer
- Gebremste Drehzahl

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung der Carsystem Tape Off Disc Premium

VORTEILE

- Verminderte Drehzahl, um Schäden am Lack zu vermeiden

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



SPACHELMASSEN
FÜR SÄMTLICHE
UNTERGRÜNDE UND
ANWENDUNGEN FÜR
EINE PROFESSIONELLE
REPARATUR

SPACHTELN

KATEGORIE

Als einer der führenden Hersteller für Spachtelmassen produzieren wir hochwertige Produkte, um eine professionelle Restaurierung und Reparatur von Karosseriebauteilen bzw. Fahrzeugoberflächen in Werkstätten und Lackierereien zu ermöglichen.

Durch unsere vielseitig einsetzbaren Spachtelmassen, welche bis heute in unserem Hauptsitz mit eigener Rezeptur produziert werden, konnte sich unsere Marke über die Jahre sowohl national als auch international im Markt etablieren. Unser **CARSYSTEM Multi**, die Polyester Multifunktionsspachtelmasse bzw. der **Universalspachtel mit Multihaftung**, sowie die **Multi Green-Reihe** sind unsere bekanntesten Spachtelmassen. Ob **Glasfaserspachtel**, **Feinspachtel**, mit oder ohne **Styrol**: Bei **CARSYSTEM** ist nahezu jede mögliche Ausführung in unserem Produktprogramm gelistet.

Besondere Spachtelmassen, wie z.B. der **Multi Green Changer**, welcher einen **Farbumschlag** während der Aushärtungsphase hervorruft, beweisen unsere stetige Einführung innovativer Produkte für den Markt der Automobilbranche.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI BLACK RAPID

Polyester Multifunktionspachtel

NEU

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.755	1,3 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten, Kratzern und Schleifspuren

VORTEILE

- Multihaftung
- Keine Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Auf Grund des dunklen Farbtons kein Kontrollschwarz notwendig

TROCKNUNGSZEIT

- Trockenzeit: 10 min / 20 °C Objekttemperatur



SCAN ME

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



SPACHTELN
SCHLEIFEN
ABDECKEN
LACKIEREN
FINISH
KLEBEN
BESCHICHTEN
REINIGEN
ARBEITSSCHUTZ
LACKIERBEDARF

FLOW

Polyester Leichtspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.013	1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Universalspachtel
- Selbstverlaufende, porenfreie Oberfläche
- Farbe: Gelbgrün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten und Kratzern

VORTEILE

- Keine Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Glatte, porenfreie Oberfläche
- Sehr gute Schleifbarkeit

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

MULTI GREEN PLUS 1.0 SUPER LIGHT

Polyester Multifunktionspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Ultraleichtspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Bearbeiten von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Keine Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Verbesserte Schleifbarkeit durch neue Füllstofftechnologie
- Multihaftung

TROCKNUNGSZEIT

- 12 min / 20 °C Objekttemperatur

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI GREEN

Polyester Multifunktionspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Reduzierte Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Gute Balance aus Stichtfestigkeit und Cremigkeit
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI GREEN RAPID

Polyester Multifunktionspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.233	1,3 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Sehr geringe Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Verbesserte Schleifbarkeit durch neuste Füllstofftechnologie
- Multihaftung

TROCKNUNGSZEIT

- 10 min / 20 °C Objekttemperatur

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

MULTI GREEN SF

Polyester Multifunktionsspachtel styrolfrei



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.543	1,75 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Styrolfrei
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Styrolfrei
- Sehr leicht aufzuziehen durch cremige Beschaffenheit
- Multihaftung

ANWENDUNGSHINWEIS

Styrolfreie Spachtelmasse weicht vom Geruch herkömmlicher Spachtelmassen ab.

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

MULTI GREEN CHANGER

Polyester Multifunktionsspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.622	1,6 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Farbveränderung während der Aushärtungsphase von Grün zu Gelb
- Reduzierte Oberflächenfeuchte nach der Aushärtung
- Gute Balance aus Stichtfestigkeit und Cremigkeit
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI GREEN GLAS

Polyester Multifunktions-Glasfaserspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Glasfaserspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten und zur Reparatur von entlackten Roststellen sowie GFK Bauteilen

VORTEILE

- Kurze Glasfasern
- Multihaftung
- Lässt sich sehr präzise und einfach applizieren

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI GREEN GLAS LIGHT

Polyester Multifunktions-Glasfaserspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.116	1,3 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Glasfaser-Ultraleichtspachtel
- Farbe: grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten und zur Reparatur von entlackten Roststellen sowie GFK Bauteilen

VORTEILE

- Kurze Glasfasern
- Multihaftung
- Lässt sich sehr präzise und einfach applizieren
- Optimierte Schleifbarkeit

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

MULTI

Polyester Multifunktionspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Sehr leicht aufzuziehen durch cremige Beschaffenheit
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

MULTI LIGHT

Polyester Multifunktionspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.503	1,3 kg Dose inkl. Härter	1	6
142.155	2,2 kg Kartusche inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Ultraleichtspachtel
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

VORTEILE

- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI SILVER LIGHT

Polyester Multifunktionspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.795	1,5 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Leichtspachtel
- Farbe: Silber

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet optisch schöne Übergänge durch metallähnlichen Farbton
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI PLUS

Polyester Multifunktionspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Universalspachtel
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Sehr gute Balance aus Stichfestigkeit und Cremigkeit
- Sehr leicht aufzuziehen
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

MULTI SOFT

Polyester Multifunktionspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
137.206	2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionspachtel
- Füll- und Feinspachtel
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Sehr leicht aufzuziehen durch cremige Beschaffenheit
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

SOFT

Polyester Füllspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
127.972	1,8 kg Dose inkl. Härter	1	6
132.116	2,6 kg Kartusche inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Füllspachtel
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von mittleren bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Leicht aufzuziehen durch cremige Beschaffenheit

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

METALLIC

Polyester Füllspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Füllspachtel
- Hohe Dichte durch Aluminiumanteil
- Farbe: Silber

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von mittleren bis großen Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet optisch schöne Übergänge durch metallähnlichen Farbton

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



ALU SPEZIAL

Polyester Hartspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Spezialspachtel
- Hartspachtel
- Extrem hoher Härtegrad
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten
- Wiederherstellung von verformten Kanten und für geklebte Aluminiumbauteile

VORTEILE

- Zinnersatz für Aluminium
- Kein Einfallen oder Markieren von Randzonen bei geklebten Aluminiumbauteilen

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

STEEL

Polyester Hartspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Spezialspachtel
- Hartspachtel
- Extrem hoher Härtegrad
- Farbe: Silber

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten
- Wiederherstellung von verformten Kanten
- Zinnersatz für eingeschweißte sowie geklebte Bauteile

VORTEILE

- Sehr bruchfest
- Schnelle Trockenzeit

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ELASTIC BEIGE

Polyester Feinspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
130.855	1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.976	2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Feinspachtel
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet eine sehr feine und nahezu porenfreie Oberfläche
- Minimiert den Schleifaufwand

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ELASTIC WEISS

Polyester Feinspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
130.856	1,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
127.975	2,0 kg Dose inkl. Härter	1	6
132.723	10,0 kg Kartusche inkl. Härter	2	2

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Feinspachtel
- Farbe: Weiß

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet eine sehr feine und nahezu porenfreie Oberfläche
- Minimiert den Schleifaufwand

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ANTI RUST PUTTY

Anti Korrosionsspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Spezialsachtel
- Anti-Korrosionsspachtel
- Farbe: Rotbraun

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinsten Unebenheiten

VORTEILE

- Zusätzlicher Rostschutz im Lackaufbau

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

LIQUID PUTTY

Polyester Flüssigspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyestersachtel
- Flüssigspachtel
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet ein nahezu porenfreies Ergebnis
- Egalisiert sich selbst

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

GLAS

Polyester Glasfaserspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyestersachtel
- Glasfaserspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten, zur Reparatur von entlackten Roststellen und GFK Bauteilen
- Perfekt zur GFK Reparatur

VORTEILE

- Extra lange Glasfasern

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

GLAS WEISS

Polyester Glasfaserspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyestersachtel
- Glasfaserspachtel
- Farbe: Weiß

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten, zur Reparatur von entlackten Roststellen und GFK Bauteilen
- Perfekt zur GFK Reparatur

VORTEILE

- Extra lange Glasfasern

ANWENDUNGSHINWEIS

Weißer Härter verhindert jede Farbveränderung der Spachtelfläche.

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

FASER

Polyester Faserspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Spezieller Glasfaserspachtel
- Weniger Fasern und mehr Harzanteil als herkömmliche Glasfaserspachtel
- Farbe: Bräunlich-transparent

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten und zur Reparatur von entlackten Roststellen und GFK Bauteilen
- Perfekt zur GFK Reparatur

VORTEILE

- Extra lange Glasfasern

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

MULTI SUPER FLEX

Polyesterspachtel hochelastisch



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Multifunktionsspachtel
- Hochelastischer Spachtel
- Farbe: Dunkelgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen Kratzern und Fehlstellen an sehr flexiblen Kunststoffuntergründen

VORTEILE

- Kein Ausfedern der Randzonen
- Kein Haftvermittler notwendig
- Multihaftung
- Schleifkontrolle durch dunklen Farbton

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PLASTIC PRO

Polyester Kunststoffkonturspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Kunststoffkonturspachtel
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen Kratzern und Fehlstellen auf Kunststoffuntergründen

VORTEILE

- Ausgezeichnete Haftung auf sämtlichen Kunststoffen
- Kein Ausfedern der Randzonen
- Verbesserte Schleifbarkeit
- Kein Haftvermittler notwendig
- Schleifkontrolle durch dunklen Farbton

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FLEX

Polyester Kunststoffkonturspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Kunststoffkonturspachtel
- Farbe: Schwarz-grau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen Kratzern und Fehlstellen auf Kunststoffuntergründen

VORTEILE

- Ausgezeichnete Haftung auf Kunststoffuntergründen
- Kein Ausfedern der Randzonen
- Kein Haftvermittler notwendig

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

CARBO PUTTY

Polyester Carbonspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.018	0,5 kg Dose inkl. Härter	1	12

BESCHREIBUNG

- Polyester-Spezialspachtel
- Fein- und Füllspachtel
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Vorspachteln auf waagerechten CFK- und Holzoberflächen zum Füllen von offenen Strukturen und Poren
- Transparenter Aufbau auf Sichtcarbon
- Direkt auf CFK applizierbar

VORTEILE

- Bildet ein nahezu porenfreies Ergebnis
- Egalisiert sich selbst
- Minimiert den Schleifaufwand
- Kein Beifallen auf Kohlefaser
- Verbessert den Klarlackstand

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

CARBO SPRAY

Spritzspachtel für Carbonteile



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

BESCHREIBUNG

- Polyester-Spezialspachtel
- Spritzspachtel
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis großen Unebenheiten auf Kohlefaseruntergründen
- Transparenter Aufbau auf Sichtcarbon
- Direkt auf CFK applizierbar

VORTEILE

- Sehr hohe Schichtstärken möglich
- Sehr gleichmäßiger Auftrag durch Lackierpistolenapplikation
- Kein Beifallen auf Kohlefaser
- Verbessert den Klarlackstand

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



CARBO SPRAY VERDÜNNER

Verdüner



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

BESCHREIBUNG

- Verdünnung

EINSATZGEBIET

- Verdünnung für Carbo Spray

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

SPRAY

Polyester Spritzfüller



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Spritzfüller
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von großen Unebenheiten und Kratzern
- PKW-/LKW- Bereich und Messebau

VORTEILE

- Sehr hohe Schichtstärken möglich
- Sehr gleichmäßiger Auftrag durch Lackierpistolenapplikation

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen vorab eine mind. 35µ starke Isolierschicht zu applizieren (z. B. 2K Acrylfüller). Isolierschicht darf nicht durchgeschliffen werden. Diese Schicht verhindert Bläschenbildung bei schlechten Umgebungsbedingungen.

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

SPRAY PLUS

Polyester Spritzfüller



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

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Spritzfüller
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von großen Unebenheiten, Kratzern und Schleifspuren
- PKW-/LKW- Bereich und Messebau
- Zusätzlich auf CFK applizierbar

VORTEILE

- Sehr hohe Schichtstärken möglich
- Sehr gleichmäßiger Auftrag durch Lackierpistolenapplikation
- Optimierte Trockenzeit und Oberflächenstruktur

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen vorab eine mind. 35µ starke Isolierschicht zu applizieren (z. B. 2K Acrylfüller). Isolierschicht darf nicht durchgeschliffen werden. Diese Schicht verhindert Bläschenbildung bei schlechten Umgebungsbedingungen.

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPRAY VERDÜNNER

Verdünnung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
124.315	1,0 l Dose	1	6

BESCHREIBUNG

- Verdünnung für CS Spray und CS Spray Plus
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Verdünnung für Polyester-Spritzfüller

BPO HÄRTER

Härterpaste



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
132.413	Rot / 40 g Standard Härter	1	1
127.038	Blau / 40 g Sommervariante	1	10

BESCHREIBUNG

- BPO Härterpaste
- Farbe: Rot (Standard-Härter)
- Farbe: Blau (Sommervariante)

EINSATZGEBIET

- BPO Härterpaste für Polyester Spachtelmassen



1K NC FILLER

1K Nitrocellulose Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.139	Tube / 200 g	1	24

BESCHREIBUNG

- Nitrocellulose Füller
- 1K Füller zum Aufziehen
- Farbe: Hellgrau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinsten Unebenheiten, Kratzern und Steinschlägen

VORTEILE

- Schnelle Trocknung
- Multihaftung

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓

POLYESTER REPARATURSET

Polyester Reparaturset



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

BESCHREIBUNG

- Polyester Reparaturset
- Polyesterharz, Härter und Glasgewebe
- Abmessungen des ungefalteten Gewebes:
 - 126.047 = 250g Set: 12,5 x 50 cm
 - 126.054 = 800g Set : 125 x 40 cm

EINSATZGEBIET

- Zum Kaschieren von kleinen Löchern in der Oberfläche
- Reparatur von GFK-Teilen

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POLYESTER REPARATURHARZ

Polyester Reparaturharz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.050	1.000 g	1	6

BESCHREIBUNG

- Polyester Reparaturharz

EINSATZGEBIET

- Zum Verarbeiten von Glasgewebe, Glasmatten und Glasvlies zum Kaschieren von kleinen Löchern in der Oberfläche und Reparatur von GFK-Teilen

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FASERSPACHTEL

Polyester Glasfaserspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
124.036	250 g Dose inkl. Härter	1	12

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Glasfaserspachtel
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von sehr tiefen Unebenheiten
- Reparatur von entlackten Roststellen und GFK Bauteilen
- Perfekt zur GFK Reparatur

VORTEILE

- Extra lange Glasfasern

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

FÜLLSPACHTEL

Polyester Füllspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
124.550	250 g Dose inkl. Härter	1	12
124.552	1.000 g Dose inkl. Härter	1	12

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Füllspachtel
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von großen bis sehr großen Unebenheiten

VORTEILE

- Sehr hohe Füllkraft

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

FEINSPACHTEL

Polyester Feinspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
124.124	250 g Dose inkl. Härter	1	12
124.126	1.000 g Dose inkl. Härter	1	12

BESCHREIBUNG

- Polyesterspachtel
- Feinspachtel
- Farbe: Weiß

EINSATZGEBIET

- Zum Füllen von kleinen bis mittleren Unebenheiten

VORTEILE

- Bildet eine sehr feine und nahezu porenfreie Oberfläche
- Minimiert den Schleifaufwand

STAHL	ALUMINIUM	VERZINKTES BLECH	GFK	KUNSTSTOFF	2K POLYESTER-SPACHTEL	HOLZ
✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

GLASMATTE

Glasmatte



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

BESCHREIBUNG

- Glasmatte
- Flächengewicht: 300 g/m²

EINSATZGEBIET

- Zum Abdecken von kleinen Löchern in der Oberfläche an nichttragenden Teilen

VORTEILE

- Stabilisiert Flächen aufgrund der hohen Zugfestigkeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Verarbeitung mit Polyester-Reparaturharz.

PUTTY KNIFE

Stahlspachtel



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

BESCHREIBUNG

- Stahlspachtel mit Kunststoffgriff

EINSATZGEBIET

- Zum Entnehmen und Anmischen von Spachtelmasse

VORTEILE

- Lösemittelbeständiger Kunststoffgriff

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ALU-REPARATURGITTER

Alu-Reparaturgitter



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.041	25 x 20 cm	1	200

BESCHREIBUNG

- Alu-Reparaturgitter

EINSATZGEBIET

- Modellieren von Formen vor der Verarbeitung von Glasmatten, -vlies oder -gewebe

VORTEILE

- Einfache Handhabung bei eckigen Bauteilen

ANWENDUNGSHINWEIS

Kann durch Biegen an die Kontur der Reparaturstelle angepasst werden. Verarbeitung mit Glasfaserspachtel.

JAPANSPACHTEL

Spachtelklingen



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

BESCHREIBUNG

- Stahlspachtel-Set
- Inhalt 4 Stahlspachtel (5, 8, 10 und 12 cm)

EINSATZGEBIET

- Zum Anmischen und Auftragen von Spachtelmasse

VORTEILE

- Lösemittelbeständig

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

GUMMISPACHTEL SET

Gummispachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.448	3er Set (90, 105 und 115 mm)	1	50

BESCHREIBUNG

- Spachtelset in drei Breiten: 90, 105 und 115 mm
- Gummispachtel Soft

EINSATZGEBIET

- Zum Auftragen von Spachtelmassen auf extremen Formen
- Besonders geeignet für gewölbte Oberflächen, Löcher und Risse
- Zum Anmischen und Auftragen von Spachtelmasse

VORTEILE

- 3 Größen pro Set garantieren für jede Aufgabe die richtige Spachtelgröße
- Saubere, gerade Kante für präzises Arbeiten
- Steif und dennoch flexibel

BLACKY

Gummispachtel



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

BESCHREIBUNG

- Gummispachtel

EINSATZGEBIET

- Zum Anmischen und Auftragen von Spachtelmasse

VORTEILE

- Lösemittelbeständig
- Extrem flexibel

EASY CLEAN BOX

Spachtelklingen Reinigungsbox



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.206	Reinigungsbox	1	2
159.363	Ersatz-Reinigungsvlies 3er Set	1	100

BESCHREIBUNG

- Mobile Spachtelreinigungsbox für wieder verwendbare Spachtelklingen
- Lösemittelresistent

EINSATZGEBIET

- Zur schnellen und einfachen Reinigung von benutzten Kunststoff-, Metall- oder Gummispachteln

VORTEILE

- Geschlossenes Gebinde verursacht weniger Geruch
- Deutlich weniger Schmutz am Arbeitsplatz



SCAN ME

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PLASTIKSPACHTEL

Plastikspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
146.961	115 mm x 77 mm	100	100

BESCHREIBUNG

- Kunststoffspachtel

EINSATZGEBIET

- Zum Anmischen und Auftragen von Spachtelmasse

VORTEILE

- Lösemittelbeständig
- Flexibel

PUTTY MIX BOARD

Spachtelmischbrett



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

BESCHREIBUNG

- Spachtelmischbrett
- 100 Blatt

EINSATZGEBIET

- Zum homogenen Anmischen von Spachtelmassen

VORTEILE

- Große Fläche zum Anmischen
- Abriss kann anschließend einfach entsorgt werden
- Keine Reinigung oder Abschleifen notwendig



SPEEDMIXER 3 KG

Spachteldosiergerät – elektrisch



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

BESCHREIBUNG

- Elektrisch betriebenes Spachteldosiergerät
- Für 3 kg Spachtelkartuschen

EINSATZGEBIET

- Automatisches Dosieren und Mischen von Spachtel und Härter

VORTEILE

- Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter
- Verhindert Fehldosierungen
- Luftblasenfreie Spachtelmasse
- Kein Handmischen mehr notwendig

ANWENDUNGSHINWEIS

Vorinjektion muss manuell vorgenommen werden.

SPEEDMIXER 10 KG

Spachteldosiergerät – pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.347	Speedmixer 10 kg	1	1
146.955	Mischdüse gelb XL (Pack à 100 Stück)	1	5
143.810	Elastic weiss / extra lang / 10 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
144.131	Multi / beige / 9,63 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
143.205	Multi / lang / beige / 9,61 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
145.419	Multi / extra lang / beige / 9,61 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
146.808	Multi Light / lang / beige / 6,94 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
147.451	Multi Light / super lang / beige / 6,94 kg Kartusche inkl. Härter	2	2
149.614	Multi Green / lang / grün / 8,18 kg Kartusche inkl. Härter	2	2

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Spachteldispenser
- Für 10 kg Spachtelkartuschen

EINSATZGEBIET

- Automatisches Dosieren und Mischen von Spachtelmasse und Härter

VORTEILE

- Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter
- Verhindert Fehldosierungen
- Luftblasenfreie Spachtelmasse
- Kein Handmischen mehr notwendig

ANWENDUNGSHINWEIS

Vollautomatische Ausgabe der Spachtelmasse.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPACHTELDISPENSER

Spachteldosiergerät – pneumatisch



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

BESCHREIBUNG

- Pneumatischer Spachteldispenser
- Für 3 kg und 10 kg Spachtelkartuschen
- Wandmontage

EINSATZGEBIET

- Pneumatische Ausgabe von Spachtelmasse und Härter

VORTEILE

- Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter
- Verhindert Fehldosierungen

ANWENDUNGSHINWEIS

Wandmontage notwendig

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

DUALMATIC

Spachteldosiergerät – manuell



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

BESCHREIBUNG

- Dispenser für 3 kg Spachtelkartuschen
- Manuelle Entnahme

EINSATZGEBIET

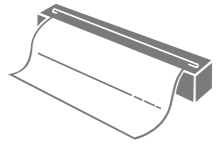
- Manuelle Entnahme von Spachtelmasse

VORTEILE

- Exakte Dosierung von Polyesterspachtel und Härter
- Verhindert Fehldosierungen

ANWENDUNGSHINWEIS

Härterzugabe einstellbar (Sommer und Winter).



KLEBEBÄNDER UND
ABDECKFOLIEN FÜR
PRÄZISION BEI
LACKIERUNG UND
REPARATUR

ABDECKEN

KATEGORIE

Mit dem **CARSYSTEM** Abdecksortiment schützen Sie Ihren Arbeitsbereich schnell und effektiv vor Feuchtigkeit, Schmutz und Farbnebel. Wir bieten Ihnen ein großes Sortiment an hochwertigen Lackierschutzfolien, funktionalen Klebebändern und praktischem Abdeckzubehör für z.B. Felgen, Fahrzeugsensoren und Lenkräder an.

Für eine **ordentliche** Aufbewahrung in der Lackiererei sorgen unsere funktionalen Lackierständer und Wandhalter. Die **CARSYSTEM** Abdeckfolien auf Rollen können ohne Materialüberschuss nach Bedarf zugeschnitten und passgenau ausgelegt werden. Entdecken Sie auch das **CARSYSTEM** Foam Tape T-Soft, welches sich hervorragend zum Abdichten von Spalten eignet und somit den KFZ-Innenraum zuverlässig vor Farbnebel schützt.

START
ENGINE

MASTER TAPE II

Abdeckband



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

BESCHREIBUNG

- Hochleistungsabdeckklebeband
- Sehr gute Lösemittelbeständigkeit
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 120 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Alle Abdeckarbeiten, auch bei hoher Temperaturbelastung

VORTEILE

- Sehr hohe Anfangsklebekraft

TOP TAPE

Abdeckband



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

BESCHREIBUNG

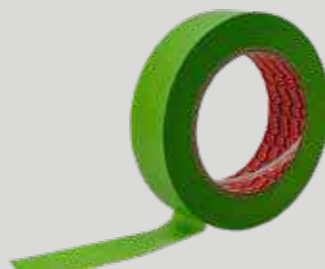
- Standardabdeckklebeband
- Temperaturbeständig bis 80 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Geeignet für die gängigsten Abdeckarbeiten in einer Lackiererei

MASTER TAPE GREEN

Abdeckband



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

BESCHREIBUNG

- Allround-Abdeckklebeband
- Gute Lösemittelbeständigkeit
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 110 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Abdeckarbeiten in einer Lackiererei

VORTEILE

- Hohe Anfangsklebekraft

SLIM TAPE

Spezialabdeckband



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

BESCHREIBUNG

- Spezialtape
- Spezieller Papierträger
- Extrem dünn
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 100 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Besonders geeignet für problematische Untergründe (z. B. Türgriffe, Gummi- oder Kunststoffteile sowie Chrom-Leisten)
- "Letztes Band" vor der Lackierung

VORTEILE

- Hohe Kurvenstabilität
- Hervorragende Schneidfähigkeit

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SLIM TAPE GREEN

Spezialabdeckband



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

BESCHREIBUNG

- Spezialtape
- Spezieller Papierträger
- Extrem dünn
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 100 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Besonders geeignet für problematische Untergründe
- (z.B. Türgriffe, Gummi- oder Kunststoffteile und Chrom-Leisten)
- "Letztes Band" vor der Lackierung

VORTEILE

- Klein und handlich für die Hosentasche
- Hohe Kurvenstabilität
- Hervorragende Schneidfähigkeit

FINE LINE TAPE BLUE

Spezialabdeckband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.083	3 mm x 33 m	1	50
140.084	6 mm x 33 m	1	50
140.085	9 mm x 33 m	1	32
140.086	12 mm x 33 m	1	24
140.087	19 mm x 33 m	1	20

BESCHREIBUNG

- Zierlinienband
- PVC Träger
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 155 °C
- Sehr gute Lösemittelbeständigkeit

EINSATZGEBIET

- Mehrfarben- und Designlackierungen
- Kleben von Kurven und langen, geraden Linien
- Geeignet für Arbeiten auf Kunststoff- und Gummiuntergründen

VORTEILE

- Hochflexibel
- Praktisch keine Dehnung beim Abrollen



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

WR-LIFTING TAPE PREMIUM

Abdeckband – perforiert



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.734	Perforiert / 9 + 11 mm x 10 m	1	24

BESCHREIBUNG

- Spezialtape
- Perforiertes Kreppband mit Kunststoffkante
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 120 °C
- Immer von der Plastik- zur Bandseite hin abreißen

EINSATZGEBIET

- Abdecken von Fenstergummis, Schachtleisten, Dichtlippen, Front- und Rückscheinwerfern sowie Blinkern

VORTEILE

- 2 in 1
- Längs perforierte Kunststoffkante in 9 mm + 11 mm Breite zu nutzen
- Tape + Kunststoffkante sind perforiert für einfaches Abtrennen der gewünschten Länge
- Farbanteile reichen bis unter das Gummi und werden somit "unsichtbar"

SILVER TAPE

Gewebeband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
135.715	50 mm x 50 m	1	18

BESCHREIBUNG

- Gewebeband
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 80 °C / 3 Std.

EINSATZGEBIET

- Eine Vielzahl an Anwendungen im Bereich Reparieren und Abdichten
- Kantenschutz beim Schleifen
- Fixieren von Verklebungen

VORTEILE

- Gute Klebeeigenschaften auf einer Vielzahl von Untergründen

WR-LIFTING TAPE

Abdeckband mit Kunststoffstreifen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.720	9 mm x 10 m	1	24

BESCHREIBUNG

- Spezialtape
- Kreppband mit Kunststoffkante
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 120 °C

EINSATZGEBIET

- Abdecken von Fenstergummis, Schachtleisten, Dichtlippen, Front- und Rückscheinwerfern sowie Blinkern

VORTEILE

- Farbanteile reichen bis unter das Gummi und werden somit "unsichtbar"

BLACK TAPE

Gewebeband



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

BESCHREIBUNG

- Gewebeband
- Wasserbeständig
- Temperaturbeständig bis 80 °C / 3 Std.

EINSATZGEBIET

- Eine Vielzahl an Anwendungen im Bereich Reparieren und Abdichten
- Kantenschutz beim Schleifen
- Fixieren von Verklebungen

VORTEILE

- Gute Klebeeigenschaften auf einer Vielzahl von Untergründen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MASKING PAPER MASTER II

Abdeckpapier



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.878	20 cm x 450 m	1	150
159.880	60 cm x 450 m	1	60
159.882	90 cm x 450 m	1	37
159.883	120 cm x 450 m	1	30
159.884	150 cm x 450 m	1	30

BESCHREIBUNG

- Spezial Abdeckpapier
- Durchschlagsbeständig
- Lösemittelbeständig
- Frei von PFAS (Barriere durch mechanische Bearbeitung der Papierfaser)
- 40 g/m²

EINSATZGEBIET

- Spezial-Abdeckpapier für die gängigsten Abdekarbeiten in der Lackiererei

MASKING PAPER TOP II

Abdeckpapier – Rolle



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

BESCHREIBUNG

- Standard Abdeckpapier
- Durchschlagsbeständig
- 40 g/m²

EINSATZGEBIET

- Standard Abdeckpapier für die gängigsten Abdekarbeiten in der Lackiererei

WM KLEBEBAND

Klebeband



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

BESCHREIBUNG

- Verpackungsband

EINSATZGEBIET

- Verpacken von Paketen



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MMIR-MASK AQUA TEC

Abdeckfolie – Rolle



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

BESCHREIBUNG

- Spezial Lackierfolie
- Lackhaftung
- Leicht statisch
- Hitzebeständig bis zu 110°C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Fahrzeuge mit Restfeuchte

MMIR-MASK LIGHT GREEN

Abdeckfolie – Rolle



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

BESCHREIBUNG

- Standard Lackierfolie
- Lackhaftung
- Leicht statisch
- Hitzebeständig bis zu 110 °C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Standard Abdeckfolie für die gängigsten Abdekarbeiten in der Lackiererei

ABDECKFOLIE GELB

Abdeckfolie – Rolle



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.572	400 cm x 200 m (Mittelfaltung)	1	28
155.573	500 cm x 120 m (Mittelfaltung)	1	28
156.948	600 cm x 100 m (Mittelfaltung)	1	28

BESCHREIBUNG

- Premium Lackierfolie
- Extrem dick
- Lackhaftung
- Stark statisch
- Klebebandkorrektur möglich
- Hitzebeständig bis zu 110 °C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Premium Lackierfolie für alle Abdekarbeiten in einer Lackiererei

VORTEILE

- Extrem reißfest
- Hervorragende Schneidfähigkeit
- Hohe Statik
- Vermeidet Flecken bei Restfeuchte
- Eine einzelne Person kann das Fahrzeug allein abdecken
- Saugt sich an das Fahrzeug und kann faltenfrei gespannt werden
- Verhindert, dass Lacknebel die Folie unterwandern kann

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen aufgrund der hohen Statik, die Folie für das Repositionieren komplett von der Oberfläche abzuheben und dann umzupositionieren.

ABDECKFOLIE BLAU

Abdeckfolie – Rolle



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.570	400 cm x 150 m (Mittelfaltung)	1	28
155.569	400 cm x 300 m (Mittelfaltung)	1	18
155.571	500 cm x 120 m (Mittelfaltung)	1	28

BESCHREIBUNG

- Spezial Lackierfolie
- Lackhaftung
- Stark statisch
- Hitzebeständig bis zu 110°C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Fahrzeuge mit Restfeuchte

VORTEILE

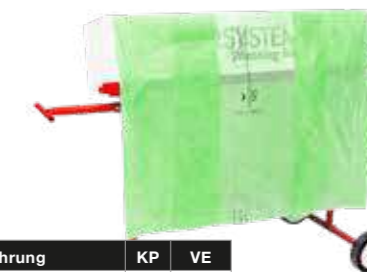
- Verhindert Flecken bei Restfeuchte
- Hohe Statik
- Eine einzelne Person kann das Fahrzeug allein abdecken
- Saugt sich an das Fahrzeug und kann faltenfrei gespannt werden
- Verhindert, dass Lacknebel die Folie unterwandern kann

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen aufgrund der hohen Statik, die Folie für das Repositionieren komplett von der Oberfläche abzuheben und dann umzupositionieren.

ABDECKFOLIE GRÜN

Abdeckfolie – Rolle



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.565	400 cm x 300 m (Mittelfaltung)	1	28
155.567	500 cm x 120 m (Mittelfaltung)	1	45
155.568	600 cm x 100 m (Mittelfaltung)	1	28

BESCHREIBUNG

- Standard Lackierfolie
- Lackhaftung
- Stark statisch
- Hitzebeständig bis zu 110 °C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Standard Abdeckfolie für die gängigsten Abdekarbeiten in der Lackiererei

VORTEILE

- Hohe Statik
- Eine einzelne Person kann das Fahrzeug allein abdecken
- Saugt sich an das Fahrzeug und kann faltenfrei gespannt werden
- Verhindert, dass Lacknebel die Folie unterwandern kann

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen aufgrund der hohen Statik, die Folie für das Repositionieren komplett von der Oberfläche abzuheben und dann umzupositionieren.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

EASY MASK

Abdeckfolie – Rolle



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.199	380 cm x 200 m (Mittelfaltung)	1	40
151.181	400 cm x 150 m (Mittelfaltung)	1	45

BESCHREIBUNG

- Abdeckfolie
- Leicht statisch
- Hitzebeständig bis zu 110 °C (z. B. bei Infrarottrocknung)
- Staubgeschützt in Spenderbox

EINSATZGEBIET

- Abdeckfolie für alle Standard-Abdekarbeiten (z.B. Sprühnebelchutz, Füllerfolie etc.)

AUTO MASK

Handliche Abdeckfolie inkl. Klebeband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.476	Refill-Rolle 0,55 x 33 m	1	40
125.517	Refill-Rolle 1,80 x 33 m	1	20
133.060	Refill-Rolle 2,70 x 20 m	1	20

BESCHREIBUNG

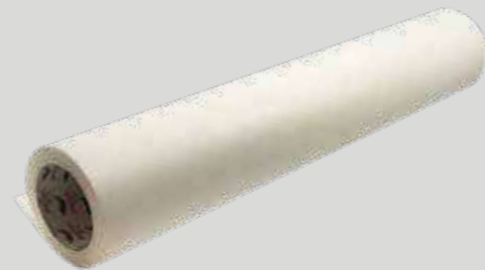
- Abdeckfolie mit integriertem Klebeband
- Lackhaftung
- Statisch

EINSATZGEBIET

- Abdecken von z.B. Fenstern, Stoßstangen und Schwellern
- Händische Verarbeitung

SCHUTZFOLIE SPF

Oberflächenschutzfolie, 60 cm x 20 m



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.145	60 cm x 20 m	1	1

BESCHREIBUNG

- Oberflächenschutzfolie
- Selbstklebend
- Rutschhemmend durch geriffelte Oberfläche

EINSATZGEBIET

- Schutzfolie für stark schmutzbelastete Arbeitsbereiche, Edelstahloberflächen oder kurzfristig zu schützende Oberflächen, wie z.B.:
- Fußböden oder Oberflächen in Farbmischräumen
- Glatte und raue Oberflächen wie Spanplatten, Holz oder Teppiche vor Staub, Fußspuren, Baumaterial, Farbe und Feuchtigkeit
- Flugzeugflügel während der Reparatur und Wartung

VORTEILE

- Chemikalien- und lösemittelbeständig
- Recyclebar
- Lässt sich einfach aufbringen und rückstandslos entfernen

ANWENDUNGSHINWEIS

Nur für den Innenbereich geeignet (keine Witterungsbeständigkeit). Die Schutzfolie SPF ist nicht antistatisch. Wir empfehlen bei Verwendung in ATEX – Bereichen die Eignung genauestens zu prüfen.

MMIR KNIFE PREMIUM

Folienmesser



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.513	Folienmesser	2	2

BESCHREIBUNG

- Folienmesser
- Beschichtete Klinge

EINSATZGEBIET

- Zum Schneiden von Abdeckfolie

VORTEILE

- Verletzungsschutz durch tiefliegende Klinge

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FOAM TAPE T-SOFT

Schaumdichtband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.974	25 m	1	1

BESCHREIBUNG

- Spezial Schaumstoffdichtband
- Silikonfreier Klebstoff
- Temperaturbeständig bis 80 °C

EINSATZGEBIET

- Abdichten von Spalten bei Türen, Kofferraumdeckeln und Motorhauben
- Karosserieinnenraumschutz vor Farbnebel

VORTEILE

- Verhindert harte Kanten an den Übergangsbereichen
- Sehr einfache Handhabung
- Perfektes Finish in Ecken und Kanten
- Keine Kleberückstände

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FOAM TAPE

Schaumdichtband



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

BESCHREIBUNG

- Schaumstoffdichtband
- Silikonfreier Klebstoff
- Temperaturbeständig bis 80 °C / 1 Std.

EINSATZGEBIET

- Abdichten von Spalten bei Türen, Kofferraumdeckeln + Motorhauben
- Karosserieinnenraumschutz vor Farbnebel

VORTEILE

- Verhindert harte Kanten in den Übergangsbereichen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

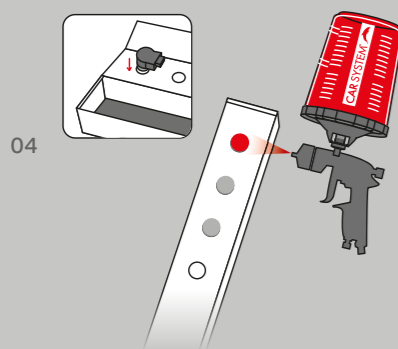
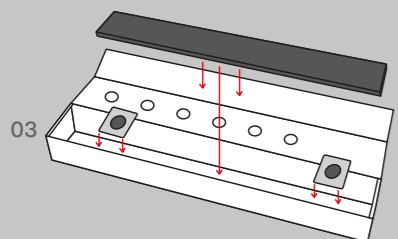
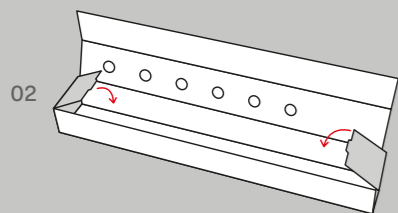
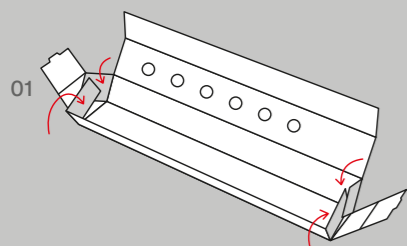
ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

PDC EASY PAINT

NEU

LACKIERHILFE PARKSENSOR



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.500	5 er Set	1	24

- Lackierhilfe zum Lackieren von Parksensoren (PDC's)
- Lösemittelbeständig
- Magnetische Befestigung für die sichere Trocknung nach der Lackierung (z.B. Lackierständer etc.)

Für alle marktüblichen Parksensoren mit einem Durchmesser von 18 mm. Kein zeitaufwendiges Abkleben der einzelnen Parksensoren notwendig. Ideale Trocknung aufgrund der magnetischen Befestigungsmöglichkeit der Lackierhilfe Box.

- Inhalt:**
- 5 x Faltschachtel
 - 2 x Magnet
 - 1 x Schaumstoffstreifen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

TEC LINE STICK

Sensor Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.554	150 St. / Box / 18 mm	1	50

BESCHREIBUNG

- Parksensoren-Abdeckung
- PET Kunststoff
- Temperaturbeständigkeit: - 40 °C bis + 180 °C
- Lösemittelbeständig

EINSATZGEBIET

- Zum Abdecken von marktüblichen Parksensoren oder Türschlosslöchern
- Schutz vor möglichen Schäden durch Schleifen, Lackieren und Polieren

VORTEILE

- Zeitersparnis
- Keine Demontage der Parksensoren nötig

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Sensor Pads zu entfernen, bevor der Klarlack vollständig getrocknet ist. Das hilft, starke Lackkanten zu vermeiden.

ALL IN ONE COVERS

Schonbezug 5-in-1

NEU



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.480	880 x 1500 mm / Set	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrzeuginnenraumschutz im Set mit 5 Bestandteilen für: Sitz, Fußraum, Lenkrad, Schalthebel und Handbremshebel
- 200 Sets auf Rolle

EINSATZGEBIET

- Abdecken des Fahrzeuginnenraums während Reparatur- und Servicearbeiten
- Zum Schutz vor Wasser, Schmutz, Staub, Öl und Lack

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

WHEEL COVER

Abdeckhaube



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
142.483	17 Zoll / 1 Pack = 4 Hauben	4	56
158.211	20-21 Zoll / 1 Pack = 4 Hauben	4	56

BESCHREIBUNG

- Abdeckhaube für PKW Räder
- Lack-Hitzeschutz-Hauben aus hochwertigem, alubeschichtetem Vlies
- Staub- und wasserdicht

EINSATZGEBIET

- Zum schnellen Abdecken von PKW Rädern vor der Lackierung
- Schutz der PKW Räder vor Schleifstaub und Farbnebel

LIQUID MASKING

Flüssige Abdeckfolie



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
138.718	19 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Flüssige Abdeckfolie
- Shampoo inbegriffen
- Wasserbasierend
- Wasserlöslich und lösemittelbeständig
- Farbe: Transparent-rot

EINSATZGEBIET

- Schützt das Fahrzeug vor Lack- und Füllernebel, Polierspritzern, Staub und leichten mechanischen Beschädigungen

VORTEILE

- Umweltfreundlicher als Abdeckfolie
- Fahrzeug kann problemlos rangiert werden

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine Wasserbasislackpistole mit Fließbecher. Düsengröße: 1,9 – 2,2 mm.



KLARLACKE, FÜLLER
UND 1K-SPRAYS FÜR
DEN PROFESSIONELLEN
FAHRZEUGLACKIERER

LACKIEREN

KATEGORIE

Professionelles Lackieren garantiert – **CARSYSTEM** hat sich im Laufe der Jahre ein großes Sortiment an hochwertigen Klarlacken, Füllern und Verdünnern aufgebaut. Die zugehörigen Komplementärprodukte, wie unser beliebtes CPS System, erleichtern Ihnen das Lackieren und führen zu einem perfekten Endergebnis am Fahrzeug.

Von Spot-Repair bis zur Komplettlackierung, ob matt oder glänzend – **CARSYSTEM** bietet eine Vielzahl an Produkten für sämtliche Anwendungsbereiche in Lackierereien. Entdecken Sie unser vielseitiges Produktprogramm, darunter 2K Klarlack mit höchstem UV Schutz passend für Carbonuntergründe, die **CARSYSTEM UV** oder Acryl Füller, sowie Verdünnern in verschiedensten Ausführungen. Überzeugen Sie sich von hoher Qualität und einem optimalen Endergebnis am Fahrzeug.

2K CLEAR VOC SPEED PLUS

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.563	A+B Komp. / 1,5 L	1	12
151.899	A-Komp. / 5 L	1	4
151.901	Hardener / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Premium-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Sehr schnelle Trocknung
- Brillanter Glanz
- Sehr schöner Verlauf
- Anwenderfreundlich
- Extrem widerstandsfähig

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine schnelle und effiziente Arbeitsweise bei Komplettlackierungen.

TROCKNUNGSZEIT

- 15 min / 60 °C Objekttemperatur

2K CARBO CLEAR PLUS

2K Carbon Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.217	A-Komp. / 1 L	1	12
153.218	Hardener / 0,5 L	1	12
153.207	A-Komp. / 5 L	1	4
153.208	Hardener / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Premium-Klarlack für Carbonuntergründe
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Speziell für alle Lackierarbeiten auf Carbonuntergründen

VORTEILE

- Sehr schnelle Trocknung
- Brillanter Glanz
- Sehr schöner Verlauf
- Sehr anwenderfreundlich
- Extrem widerstandsfähig
- Hoher UV Schutz

TROCKNUNGSZEIT

- 15 min / 60 °C (Härter Standard)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

CC.21 X-PRESS FIVE

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.251	A+B Komp. / 1,5 L	1	12
158.249	A-Komp. / 5 L	1	4
158.250	Hardener / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Premium-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Für kleine bis mittlere Lackierarbeiten

VORTEILE

- Extrem schnelle Trocknung
- Hervorragende Glanz- und Verlaufseigenschaften
- Sehr anwenderfreundlich
- Sehr schöner Verlauf

TROCKNUNGSZEIT

- 15 - 20 min / 40 °C Objekttemperatur

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

CC.20 X-PERT

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.423	A + B Komp. / 1,5 L	1	12
157.450	A-Komp. / 5 L	1	4
157.451	Hardener standard / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Universal - Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Schnelle Trocknung
- Sehr hohe Endhärte
- Brillanter Glanz

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine schnelle und effiziente Arbeitsweise bei Komplettlackierungen.

TROCKNUNGSZEIT

- 20 - 25 min / 40 °C Objekttemperatur

SCHLEIFEN

SPACHTLEIN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

2K CLEAR VOC PREMIUM

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
146.714	A-Komp. / 5 L	1	4
147.019	Hardener standard / 2,5 L	1	4
147.361	Hardener slow / 2,5 L	1	4
147.862	Hardener fast / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Universal-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Guter Verlauf
- Lange Verarbeitungszeit

TROCKNUNGSZEIT

- 30 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

2K CLEAR VOC 420

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.138	A-Komp. / 1 L	1	12
144.140	Hardener 420 standard / 0,5 L	1	12
144.139	Hardener 421 fast / 0,5 L	1	12
142.953	A-Komp. / 5 L	1	4
144.107	Hardener 420 standard / 2,5 L	1	4
144.108	Hardener 421 fast / 2,5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Universal-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Hohe Endhärte

TROCKNUNGSZEIT

- 30 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

2K CLEAR VOC CC.19 AS

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.931	A+B Komp. / 1,5 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Industrie-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Kleinteile und Spot Repair

VORTEILE

- Besonders hohe Anfangshärte
- Hohe UV-, chemische und mechanische Beständigkeit

TROCKNUNGSZEIT

- 25 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

2K CLEAR VOC HS-SR

2K Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.909	A-Komp. / 5 L	1	4
151.910	Hardener standard / 2,5 L	1	4
151.911	Hardener fast / 2,5 L	1	4
153.223	A+B Komp. slow / 1,5 L	1	12
153.774	A+B Komp. standard / 1,5 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack
- Universeller Industrie-Klarlack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Hohe Kratzfestigkeit
- Hohe Anfangshärte nach der Trocknung

TROCKNUNGSZEIT

- 30 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

2K CLEAR VOC MATT

2K Klarlack Matt



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.983	A Komp. matt / 1 L	1	12
148.984	Hardener fast / 0,5 L	1	12
148.985	Hardener standard / 0,5 L	1	12
148.986	A Komp. silk-matt / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Mattlack
- Mattgrad: Matt – 148.983
- Mattgrad: Seidenmatt – 148.986
- VOC konform

TROCKNUNGSZEIT

- 30 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

ACTIVATOR

Trocknungsbeschleuniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
147.695	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Trocknungsbeschleuniger Additiv

EINSATZGEBIET

- Additiv zur Trocknungsbeschleunigung für Carsystem Füller und Klarlacke
- Max. Aktivatorzugabe zum Füller: 10 %
- Max. Aktivatorzugabe zum Klarlack: 2 %

VORTEILE

- Verkürzt die Trocknung um durchschnittlich ca. 15 %

ANWENDUNGSHINWEIS

Um Haftungsprobleme oder Vermattung zu vermeiden, nur in Kombination mit Standard und Slow Härtern verwenden

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ACRYL THINNER

Acryl Verdünner



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.479	Standard / 5 L	1	4
150.331	Standard / 1 L	1	12
152.456	Fast / 5 L	1	4
153.171	Slow / 5 L	1	4

BESCHREIBUNG

- Acryl Verdünnung
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Für alle Carsystem Füller und Klarlacke geeignet

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

HIGH GLOSS ADDITIVE

Hochglanz Additiv



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.788	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Hochglanz Additiv
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Additiv für alle Carsystem Klarlacke

VORTEILE

- Verbessert Glanz und Verlauf des Klarlacks

ANWENDUNGSHINWEIS

Additive und A-Komponente müssen erst vermengt werden, bevor der Härter hinzugegeben wird. Ansonsten kann es zu Vernetzungsproblemen kommen

SPOTBLENDER

Beispritzverdünnung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.989	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Beispritzverdünnung

EINSATZGEBIET

- Für homogene Übergänge im Beilackierbereich von 1K und 2K Klarlacken sowie von 2K Decklacken

EF.21 EP-GRUNDIERFÜLLER

2K Hybrid Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.248	A + B- Komp. / 1,5 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Hybrid Füller – Epoxy / Acryl
- Universal Füller
- Farbe: Kieselgrau (ca. RAL 7032)
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Für alle gängigen Füllerarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierungen
- Haftung auf Stahl, Aluminium, KTL, Alt- und Neulackierungen, auf / unter Polyesterspachtelmassen
- EF.21 EP-Grundierfüller nicht unter Polyester Spritzspachtel verarbeiten

VORTEILE

- Einstellbar als Nass-in-Nass
- Hoher Korrosionsschutz
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Chromatfrei

TROCKNUNGSZEIT

- Standard: 30 min / 60 °C Objekttemperatur
- Nass-in-Nass: 30 min / 20 °C Objekttemperatur

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

AF.21 X-PERT

2K Acryl Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.216	A-Komp. / weiß / 3,6 L	1	4
158.218	A-Komp. / grau / 3,6 L	1	4
158.219	A-Komp. / schwarz / 3,6 L	1	4
158.220	Hardener / 0,9 L	1	4
158.221	Thinner standard / 1 L	1	12
159.237	Thinner Multi Wet-On-Wet / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Füller
- Universal Füller
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Füllerarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung
- Sehr gute Haftung auf Stahl, Aluminium, KTL, Kunststoff (in Nass-in-Nass-Version) und Polyesterspachtelmassen
- Korrosionsschutz
- Neuteillackierung auf KTL

VORTEILE

- Einstellbar als Nass-in-Nass
- Hervorragende Schleifbarkeit
- Schichtstärken flexibel einstellbar
- KTL ohne Anschleifen überlackierbar
- in Nass-in-Nass-Einstellung auch Haftung auf Kunststoff

TROCKNUNGSZEIT

- Standard: 25 min / 60 °C Objekttemperatur
- Multi-Nass-in-Nass: 25 min / 20 °C Objekttemperatur

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

AF.21 1K FILLER

1K Hybrid Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.244	1 L	1	12
158.245	Thinner / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 1K Hybrid Füller – Acryl / Epoxy
- VOC konform
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Zum Abisolieren von Spachtelstellen
- Lackieren von Neuteilen
- Füllern von Kunststoffteilen mit direkter Haftung ohne einen Primer vorzuspritzen (außer PE und PP)

VORTEILE

- 100 % Rostschutz
- Sehr anwenderfreundlich
- Sehr gute Schleifbarkeit

TROCKNUNGSZEIT

- 10 min / 60 °C Objekttemperatur

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

2K FILLER AIR PLUS

2K Acryl Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.580	A + B Komp. / grau / 1,25 L	1	12
152.416	A-Komp. / weiß / 3,6 L	1	4
152.417	A-Komp. / grau / 3,6 L	1	4
152.418	A-Komp. / schwarz / 3,6 L	1	4
152.419	Hardener / 0,9 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Füller
- Express-Füller
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Optimal für Kleinteile, Spot Repair und Lufttrocknung
- Alle gängigen Füllerarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis
- Komplettlackierung

VORTEILE

- Lufttrocknung: 2,5 – 3 h / 20 °C
- Sehr gute Schleifbarkeit

TROCKNUNGSZEIT

- 15 – 20 min / 60 °C Objekttemperatur

2K VOC FILLER 540

2K Acryl Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.541	A+B Komp. / Härter very fast / weiß / 1,25 L	1	12
147.432	A+B Komp. / Härter standard / grau / 1,25 L	1	12
144.539	A+B Komp. / Härter very fast / grau / 1,25 L	1	12
144.540	A+B Komp. / Härter very fast / schwarz / 1,25 L	1	12
144.354	A-Komp. / weiß / 3,6 L	1	4
144.026	A-Komp. / grau / 3,6 L	1	4
144.353	A-Komp. / schwarz / 3,6 L	1	4
144.977	Härter standard / 0,9 L	1	12
144.027	Härter very fast / 0,9 L	1	12
153.493	Härter CT / 0,9 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Füller
- Universal-Füller
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Füllerarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung

VORTEILE

- Hohe Füllkraft
- Variabel einsetzbar durch 3 verschiedene Härter
- Winterhärter CT für Prozesssicherheit bei kalten Temperaturen
- Winterhärter CT (cold temperature) darf ausschließlich bei kalten Temperaturen verwendet werden

TROCKNUNGSZEIT

- 30 – 45 min / 60 °C Objekttemperatur (Härter Standard)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

2K FILLER VARIO PLUS

2K Acryl Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.058	A + B Komp. / hellgrau / 1,20 L	1	12
152.057	A-Komp. / hellgrau / 3,5 L	1	4
147.682	Hardener / 0,7 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Füller
- Dickschicht-Füller
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Füllerarbeiten in einer Lackiererei von Kleinteilen bis Komplettlackierung
- Einsetzbar als Dünn- und Dickschichtfüller
- Dünnschichtstärke: 60 bis 180µ
- Dickschichtstärke: 85 bis 255µ

VORTEILE

- Sehr hohe Füllkraft
- Durch Zugabe von bis zu 30 % Verdünnung kann das Material variabel angepasst werden

TROCKNUNGSZEIT

- Dünnschicht: 30 – 35 min / 60 °C Objekttemperatur
- Dickschicht: 45 min / 60 °C Objekttemperatur

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

2K FILLER WET ON WET PLUS

2K Acryl Füller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.455	A+B – Komp. / grau / 1,05 L	1	12
153.456	A-Komp. / grau / 3,6 L	1	4
153.457	Hardener / 0,6 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Füller
- Nass in Nass-Füller
- Schleiffüller 20 min / 60 °C Objekttemperatur
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Neuteillackierung auf KTL

VORTEILE

- KTL ohne Anschleifen überlackierbar
- Korrosionsschutz auf blankem Metall

TROCKNUNGSZEIT

- Nass in Nass 15 – 20 min / 20 °C Objekttemperatur
- Schleiffüller 20 min / 60 °C Objekttemperatur

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

ABTÖNPASTE FÜLLER

Pigment Paste



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.505	Rot / 0,5 L	1	30
148.504	Schwarz / 0,5 L	1	30

BESCHREIBUNG

- Abtönpaste

EINSATZGEBIET

- Abtönpaste zum Einfärben von Carsystem Acryl Füllern
- Zugabe 1 – 5 %

VORTEILE

- Anpassen des Füllerfarbtons an den Basislack

ANWENDUNGSHINWEIS

Abtönpaste und die A-Komponente müssen erst vermengt werden, bevor der Härter hinzugegeben wird. Ansonsten kann es zu Vernetzungsproblemen kommen.

HPP PRIMER

1K Kunststoffprimer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.706	Weiß / 1 kg	1	6
154.707	Grau / 1 kg	1	12
154.708	Schwarz / 1 kg	1	6
154.712	Verdünner / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- 1K Kunststoffprimer
- Spezialgrundierung
- Nass in Nass Grundierung für Kunststoffoberflächen

EINSATZGEBIET

- Lackierung von lösemittelresistenten, unbeschichteten Kunststoffteilen (z.B. PP, PVC, EPP, PP-EPDM)

VORTEILE

- Enorme Zeitersparnis
- Keine Vorbehandlung notwendig (Reinigung mit Kunststoffreiniger auf Alkoholbasis ist zwingend erforderlich)

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen zur Reinigung der Kunststoffoberfläche den ISO-VE 7030 Reiniger. Von einem Einsatz auf PE/PC raten wir ab.

TROCKNUNGSZEIT

- Nass in Nass 15 min / 20 °C Objekttemperatur

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UV CLEAR

Transparenter UV Klarlack



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

BESCHREIBUNG

- UV Klarlack
- Tupflack
- VOC konform

EINSATZGEBIET

- Füllen von Steinschlägen, Poren und Löchern im Klarlack

VORTEILE

- Extreme Zeitersparnis
- Perfekte Lösung für Spot Repair

TROCKNUNGSZEIT

- 30 – 60 sek. (Carsystem UV Lampen)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UV FILLER SPRAY

UV Füller Spray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.169	400 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- UV Füller Spray
- Farbe: Grau-Beige
- Als Isolierfüller geeignet

EINSATZGEBIET

- Spot Repair
- Kleinteile

VORTEILE

- Hohes Füllvermögen
- 100 % Korrosionsschutz
- Extreme Zeitersparnis

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen auf Kunststoffuntergründen vorweg den Carsystem Kunststoffhaftvermittler zu applizieren. Auf Stahl, Aluminium und verzinktem Stahl muss der Carsystem Etch Primer oder 1K Epoxy Primer vorweg appliziert werden.

TROCKNUNGSZEIT

- Montagefest nach 2 – 4 Minuten Trocknung durch UV-A Lampe



2K HIGH-SPEED KLARLACK

2K Spot-Repair Klarlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.421	400 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- 2K Acryl Klarlack Spray
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Lackieren von Kleinteilen
- Speziell zur Anwendung im Spot-Repair Bereich

VORTEILE

- Keine Pistolenapplikation notwendig
- Sehr feiner Sprühstrahl
- Lange Verarbeitungszeit (ca. 24 h nach Aktivierung)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KLARLACK-SPRAY

Klarlackspray



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

BESCHREIBUNG

- 1K Klarlack Spray
- Farbe: Transparent – glänzend

EINSATZGEBIET

- Speziell zur Anwendung im Spot-Repair Bereich

VORTEILE

- Schnell trocknend
- Polierbar

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPOTBLENDER SPRAY

Beispritzverdünnung Spray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
145.987	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Beispritzverdünnung Spray
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Für homogene Übergänge im Beilackierbereich von 1K und 2K Klarlacken sowie von 2K Decklacken

VORTEILE

- Keine Pistolenapplikation notwendig

RALLYE-SPRAY PREMIUM

Farbspray – schwarz glänzend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.219	500 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- Acryl-Lackspray
- Farbe: Schwarz glänzend

EINSATZGEBIET

- Ausbessern von Schadstellen im Lack
- Neulackierung von Teilen

VORTEILE

- Hohe Deckkraft
- Schnelltrocknend
- Polierbar

RALLYE-SPRAY PREMIUM

Farbspray – schwarz matt



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

BESCHREIBUNG

- Acryl-Lackspray

EINSATZGEBIET

- Ausbessern von Schadstellen im Lack
- Neulackierung von Teilen

VORTEILE

- Hohe Deckkraft
- Schnelltrocknend

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RALLYE-SPRAY GLÄNZEND

Farbspray – glänzend



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.026	Schwarz glänzend / 400 ml	1	12
126.053	Weiß glänzend / 400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Acryl-Lackspray

EINSATZGEBIET

- Ausbessern von Schadstellen im Lack

VORTEILE

- Schnelltrocknend
- Polierfähig

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RALLYE-SPRAY MATT

Farbspray – matt



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.027	Schwarz matt / 400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Acryl-Lackspray

EINSATZGEBIET

- Ausbessern von Schadstellen im Lack

VORTEILE

- Schnelltrocknend

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTZEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

THERMO-SPRAY

Farbspray – hitzebeständig



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.086	Schwarz / 400 ml	1	12
126.087	Silber / 400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Silikonharzbasierendes Lackspray
- Temperaturbeständigkeit bis 650 °C

EINSATZGEBIET

- Hitzebelastete Teile, wie z. B. Motorinnenraum und Auspuffanlagen an Fahrzeugen

VORTEILE

- Extrem hohe Hitzebeständigkeit

FELGENSILBER

Felgensilber Spray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.021	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Acryl-Lackspray
- Farbe: Silber

EINSATZGEBIET

- Zur Lackierung von Stahlfelgen

VORTEILE

- Abriebfest
- Schützt vor Verwitterung

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

2K EPOXY GRUNDIERFÜLLER

2K Spot-Repair Epoxy Grundierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.158	Beige / 400 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- 2K Epoxy Füller Spray
- Farbe: Beige

EINSATZGEBIET

- Grundieren von Kleinteilen
- Speziell zur Anwendung im Spot-Repair Bereich

VORTEILE

- Variabel einstellbarer Sprühstrahl
- Optimale Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften
- Isocyanatfrei

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

LACKIERGRUNDIERUNG

Haftgrundierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.024	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Haftgrundierung Spray
- Nitro-Kombi-Basis
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Grundierung für alle anfallenden Lackierarbeiten

VORTEILE

- Gute Rostschutzeigenschaften
- Witterungsbeständig

PRIMER SPRAY

Haftgrundierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.949	Rotbraun / 400 ml	1	12
132.907	Grau / 400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Haftgrundierung Spray
- Alkydharz-Basis

EINSATZGEBIET

- Grundierung für alle anfallenden Lackierarbeiten

VORTEILE

- Sehr gute Rostschutzeigenschaften

ETCH PRIMER

Grundierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.028	400 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- Korrosionsschutz Spray
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Gezielte Ausbesserung von Werksgrundierung auf Alu-Karosserien
- Abisolieren von Durchschliffstellen
- Haftgrundierung auf allen Stahl-, Zink- und Aluminium-Untergründen für Spot- und Teillackierungen

VORTEILE

- Einfache Verarbeitung
- Schnelle Abluft- und Trocknungszeit

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ZINK SPRAY

Korrosionsschutz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.030	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Korrosionsschutz Spray
- Temperaturbeständigkeit bis 490 °C (gemäß DIN 50976, 53167, 50021, 53151)
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Korrosionsschutz für innenliegende Bleche bei Punktschweißarbeiten im Karosseriebereich
- Kaltverzinkung metallischer Untergründe

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPRITZSPACHTEL

Spritzspachtel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.580	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzspachtel Spray auf Acryl-Basis
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

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

VORTEILE

- Besonders hohe Füllkraft
- Kurze Trocknungszeit
- Schnell schleifbar

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

1K EPOXY PRIMER

1K Epoxy Grundierung



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

BESCHREIBUNG

- 1K Epoxy Grundierung Spray
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Spot- und Teillackierungen
- Isolieren von Durchschliffstellen
- Überlackierbar mit Wasserbasis- und Lösemittellacken

VORTEILE

- Bestmöglicher Korrosionsschutz
- Perfekte Isoliereigenschaften gegen Feuchtigkeit
- UV-Beständigkeit (vergilbungsfrei)

ANWENDUNGSHINWEIS

Schadstellen auf Metalluntergründen müssen gründlich mit Silikonentferner gereinigt werden. Bei Verwendung als Grundierung, empfehlen wir das Überlackieren mit einem 2K Füller vor dem Decklackauftrag. Bei Verwendung in mehreren Schichten oder hoher Schichtstärke, kann anschließend nass in nass mit wasser- oder lösemittelbasierenden Lacksystemen überlackiert werden.

1K EASY PRIMER

1K Füllprimer



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

BESCHREIBUNG

- 1K Primer Spray

EINSATZGEBIET

- Spot- und Teillackierungen
- Isolieren von Durchschliffstellen
- Überlackierbar mit Wasserbasis- und Lösemittellacken
- Kann nass in nass überlackiert werden

VORTEILE

- Korrosionsschutz
- Grundieren und Füllern in einem Arbeitsgang
- Schweißbar
- Chromatfrei

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

1K EASY FILLER

1K Dickschichtfüller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.522	Hellgrau / 400 ml	1	12
151.523	Schwarz / 400 ml	1	12
159.584	Weiß / 400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- 1K Acryl Füller Spray
- Dickschichtfüller

EINSATZGEBIET

- Spot- und Teillackierungen
- Füllern von kleinen Stellen vor dem Decklackauftrag
- Überlackierbar mit Wasserbasis- und Lösemittellacken

VORTEILE

- Sehr hohe Füll- und Deckkraft
- Zeitersparnis gegenüber der Pistolenapplikation
- Geeignet für den Nass- und Trockenschliff
- Chromatfrei

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PLASTIC PRIMER

Kunststoffhaftvermittler



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

BESCHREIBUNG

- Kunststoffhaftvermittler Spray

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen PKW- / LKW-Kunststoffteile im Innen- und Außenbereich
- Spot-Repair-Bereich

ANWENDUNGSHINWEIS

Einsetzbar auf folgenden Kunststoffen: PP, PP/EPDM, ABS, SAN, PUR-RIM, R-TRU, PPO, PBT, PUR Weichschaum, UP-GF Kunststoffen. Nicht geeignet für PE und PC.

BUMPER STRUCTURANT SPRAY

Stoßstangen – Strukturspray schwarz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
142.982	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Acryl Struktur Lackspray
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Reparaturen und Verschönerungen alter, verwitterter oder beschädigter Kunststoffteile
- Bildet die Strukturen auf strukturierten Teilen nach

VORTEILE

- Kann ohne vorheriges Grundieren direkt auf den Kunststoff aufgetragen werden
- Keine Pistolenapplikation notwendig

BUMPER PAINT SPRAY

Stoßstangen – Spray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
142.820	Grau / 400 ml	1	6
142.821	Schwarz / 400 ml	1	6

BESCHREIBUNG

- Acryl Lackspray

EINSATZGEBIET

- Reparaturen und Verschönerungen alter, verwitterter oder beschädigter Kunststoffteile

VORTEILE

- Kann ohne vorheriges Grundieren direkt auf den Kunststoff aufgetragen werden
- Keine Pistolenapplikation notwendig

ANWENDUNGSHINWEIS

Zu verwenden auf PP, PP/EPDM, ABS

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREFILL-SPRAY

Aerosoldose – befüllbar



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

BESCHREIBUNG

- Pre-Fill Lackspraydose
- Vorbefüllt mit 275 ml Treibgas, Lösemittel und Additiven
- Zugabe von 100 ml Lack

EINSATZGEBIET

- Nachträgliches Befüllen mit lösemittelhaltigen Lacksystemen

VORTEILE

- Ersetzt die herkömmliche Spritzpistole bei kleineren Lackierarbeiten (z.B. Spot-Repair-Lackreparatur)

ANWENDUNGSHINWEIS

Ein Abfüllautomat ist erforderlich

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREFILL-SPRAY WATER

Aerosoldose – befüllbar



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

BESCHREIBUNG

- Pre-Fill Lackspraydose
- Vorbefüllt mit 300 ml Treibgas, Lösemittel und Additiven
- Zugabe von 100 ml Lack

EINSATZGEBIET

- Nachträgliches Befüllen mit wasserbasierenden Lacksystemen

VORTEILE

- Ersetzt die herkömmliche Spritzpistole bei kleineren Lackierarbeiten (z.B. Spot-Repair-Lackreparatur)

ANWENDUNGSHINWEIS

Ein Abfüllautomat ist erforderlich

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

BUMPER PAINT

Strukturack für Kunststoffe



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

BESCHREIBUNG

- Acryl Struktur-Lack
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Reparaturen und Verschönerung alter, verwitterter oder beschädigter Kunststoffteile
- Bildet Struktur auf strukturierten Kunststoffteilen nach

VORTEILE

- Kann als Verankerungsgrundierung für Kunststoffteile verwendet werden
- Kann ohne vorheriges Grundieren direkt auf den Kunststoff aufgetragen werden

SPRÜHKOPF

Sprühkopf Ersatz rot



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
145.840	Ersatzsprühkopf rot	1	100

BESCHREIBUNG

- Ersatzsprühkopf rot
- Einsetzbar für:
- Prefill-Spray
- Prefill-Spray Water

ERSATZSPRÜHKOPF

Ersatzsprühkopf verstellbar



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.793	Ersatzsprühkopf verstellbar	1	300

BESCHREIBUNG

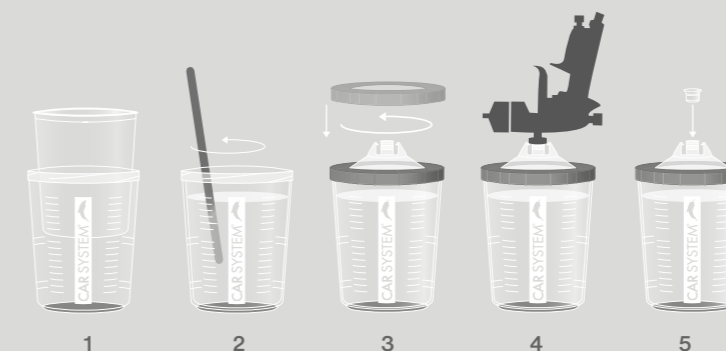
- Ersatzsprühkopf verstellbar
- Einsetzbar für:
- 1K Epoxy Primer
- 1K Easy Primer
- 1K Easy Filler

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PAINT SYSTEM CPS 2.0

Einweglackierbecher-System mit Ringverschluss

NEU



SCAN ME

Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.311	Set / 400 ml / 125 µm / 50 St	1	1
159.312	Set / 600 ml / 125 µm / 50 St	1	1
159.313	Set / 800 ml / 125 µm / 26 St	1	1
159.643	Set / 400 ml / 190µm / 50 St	1	1
159.644	Set / 600 ml / 190µm / 50 St	1	1
159.646	Set / 800 ml / 190 µm / 26 St	1	1
158.064	Adapter A5 – Anest Iwata W400	1	1
158.063	Adapter A7 – Devilbiss	1	1
158.718	Adapter A17 – Walcom EGO/SLIM	1	1
158.717	Adapter A19 – Walcom GEO/HTE	1	1
158.066	Adapter A82 – SATA QCC	1	1
158.065	Adapter A87 – Anest Iwata WS400 + LS400	1	1
159.315	Deckel / 400 ml / 125 µm / 25 St	1	1
159.318	Deckel / 600 – 800 ml / 125 µm / 25 St	1	1
159.321	Deckel / 600 – 800 ml / 190 µm / 25 St	1	1
159.322	Hartbecher mit Ring / 400 ml	1	5
159.324	Hartbecher mit Ring / 600 ml	1	5
159.325	Hartbecher mit Ring / 800 ml	1	5

BESCHREIBUNG

- Einweglackierbecher-System mit Ringverschluss

EINSATZGEBIET

- Zum Verarbeiten von wasser- und lösemittelbasierten Lacksystemen

VORTEILE

- Über Kopf Lackieren möglich
- Sauberes Arbeiten durch Anmischen im Lackierbecher
- Aufbewahrung von Restmaterial durch Verschlusskappe möglich
- CPS Adapter können weiterverwendet werden

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen vor dem Entfernen des Bechers, den Farbkanal zu entleeren. Dafür die Pistole über Kopf halten, Düse verschlossen halten, kurz den Abzug ziehen. Der Farbkanal ist nun restentleert und der Becher kann sauber entfernt werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

MULTI MIX CUP 2.0

Einweg-Mischbecher

NEU



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.710	Becher / 385 ml	200	200
157.711	Becher / 750 ml	200	200
157.712	Becher / 1.400 ml	200	200
157.713	Becher / 2.300 ml	100	100

BESCHREIBUNG

- Einweg-Mischbecher
- Silikonfrei
- Skalenbereich: Von 1 : 1 bis 10 : 1

EINSATZGEBIET

- Zum sauberen und exakten Anmischen aller Lackmaterialien wie Füller, Basislack, Klarlack etc.

VORTEILE

- Lösemittelresistent
- Spezielle Druckverfahren für genaue Mischverhältnisse
- Hohe Transparenz für optimales Ablesen der Mischungsverhältnisse

ANWENDUNGSHINWEIS

Bei Verwendung der Multi - Mix Cups nur die Skala des Bechers und nicht zusätzlich die Skala eines Messstabs verwenden. Becherform ist konisch und es kann somit zu Abweichungen kommen.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI MIX LIDS

Einwegdeckel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.549	Deckel / 385 ml	200	200
140.550	Deckel / 750 ml	200	200
140.551	Deckel / 1400 ml	200	200
140.552	Deckel / 2300 ml	200	200

BESCHREIBUNG

- Deckel für Einwegmischbecher

EINSATZGEBIET

- Zum Verschließen der CARSYSTEM Mischbecher Multi Mix Cup 2.0
- Zum luftdichten, sauberen Lagern von Restmaterial

MULTI STRAINER

Lacksiebe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
146.957	Blau / 125 µ	125	1000
146.958	Gelb / 190 µ	125	1000

BESCHREIBUNG

- Einweg-Lacksieb
- Papiertrichter mit Nylongitter

EINSATZGEBIET

- Filtern möglicher Verschmutzungen aus Füllern, Lacken und Farben

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

DISPENSER MULTI-MIX

Wandhalter für Multi-Mix Cups



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

BESCHREIBUNG

- Dispenser für Multi Mix Cups 2.0

EINSATZGEBIET

- Aufbewahrung von Multi Mix Cups 2.0

VORTEILE

- Platzsparende Aufbewahrung
- Schutz vor Verunreinigungen aus der Umgebung

DISPENSER FÜR FARBSIEBE

Wandhalter für Farbsiebe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
146.960	Dispenser	1	1

BESCHREIBUNG

- Dispenser für Multi Strain Farbsiebe
- Platz für 150 Farbsiebe

EINSATZGEBIET

- Für Multi Strain Farbsiebe

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

PAINT STRAINER

Lacksiebe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.430	Blau / 125 µ	250	1000
158.431	Gelb / 190 µ	250	1000

BESCHREIBUNG

- Einweg-Lacksieb
- Papiertrichter mit Nylonsieb

EINSATZGEBIET

- Filtern möglicher Verschmutzungen aus Füllern, Lacken und Farben

VORTEILE

- Spenderbox
- Mindert Verschmutzungsrisiken durch äußere Einflüsse
- Sicheres und sauberes Aufbewahrungssystem direkt am Arbeitsplatz

CAN SCRAPER

Kunststoffrührstab



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.672	5er Set	1	100

BESCHREIBUNG

- Rührstab aus Kunststoff
- Lösemittelbeständig
- Länge: 31 cm

EINSATZGEBIET

- Schnelles Aufrühren und Vermischen von Produkten (z.B. Lack, Füller etc.)
- Restentleerung von 1 L und 3,6 L Gebinden

VORTEILE

- Reduzierung von Lackverschwendung

PLASTIC CAN EMPTY

Lackdosen



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

BESCHREIBUNG

- Lackdose aus Kunststoff
- Lösemittelresistent
- Inklusive Etiketten zur Beschriftung

EINSATZGEBIET

- Lagerung von Lacken (lösemittelhaltige Lacke und Wasserlacke)

VORTEILE

- Harte und sehr stabile Kunststoffdose
- Durch den festschließenden Deckel ist der Lack vor dem Austrocknen geschützt und kann so über einen längeren Zeitraum problemlos gelagert werden

MULTI-MIX BUCKET

Mischeimer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.649	5,5 L / 36 Stück pro Karton	1	1
145.315	Deckel / 5,5 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Einwegmischeimer mit Henkel

EINSATZGEBIET

- Zum Anmischen größerer Materialmengen

PG - FG FEINFILTER

Feinfilter



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

BESCHREIBUNG

- Feinfilter

EINSATZGEBIET

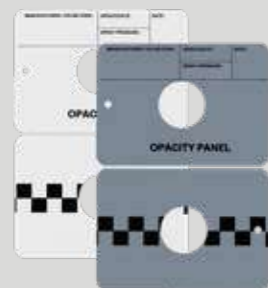
- Lackierfeinfilter für den Einsatz im Fließbecher (z. B. SATA)



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPRAY OUT CARDS METALL

Farbtonmusterkarten



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

BESCHREIBUNG

- Farbtonmusterkarten aus Metall

EINSATZGEBIET

- Farbvergleich beim Lackieren

TOUCH UP

Pinselflasche – befüllbar 50 ml



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.769	Transparent / 50 ml x 25 Stück	1	20

BESCHREIBUNG

- Pinselflasche aus Kunststoff
- Inklusive Mischkugel aus Glas

EINSATZGEBIET

- Einfüllen von Lack
- Ausbessern von Steinschlägen und Kratzern an lackierten Teilen

VORTEILE

- Bruchsicher

COLOR MATCH CARD PAPER

Farbtonvergleichskarte



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.109	250 Stück pro Box / 70 x 179 mm	1	24

BESCHREIBUNG

- Farbtonmusterkarten
- Papier-Set mit 250 St. inkl. Halter

EINSATZGEBIET

- Farbvergleich beim Lackieren
- Kontrolle der Deckkraft
- Einwegkarten

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht für wasserbasierte Lacksysteme geeignet

TOUCH UP

Pinselflasche – befüllbar 20 ml



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.764	Transparent / 20 ml x 100 Stück	1	8

BESCHREIBUNG

- Pinselflasche aus Kunststoff
- Inklusive Mischkugel aus Edelstahl und Pinselabstreifer

EINSATZGEBIET

- Einfüllen von Lack
- Ausbessern von Steinschlägen und Kratzern an lackierten Teilen

VORTEILE

- Bruchsicher

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MICRO TIP

Ausbesserungsstift



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

BESCHREIBUNG

- Ausbesserungsstift mit Filzkopf

EINSATZGEBIET

- Füllen von Steinschlägen, Silikonrührern und Kratzern im Lack

ANWENDUNGSHINWEIS

Optimal für die Applikation des UV Clear

MIXING STICK BLACK

Kunststoffrührstab



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

BESCHREIBUNG

- Rührstab aus Kunststoff
- Lösemittelbeständig

EINSATZGEBIET

- Leichteres Aufrühren und Vermischen von Produkten (z.B. Lack, Füller etc.)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

DUST NEEDLE

Flusennadel



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.971	Set	1	50
140.972	Ersatznadeln im Blister / 10 Stück	10	5000

BESCHREIBUNG

- Flusennadel
- Inhalt: 10 Nadeln
- Inklusive Halter

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Verunreinigungen in der frisch applizierten Lackoberfläche

BRUSH SET

Pinselfset



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.970	Set	1	10

BESCHREIBUNG

- Pinselfset
- Inhalt: 3 Größen je 12 St.
- Nr. 4 / Nr. 6 / Nr. 8

EINSATZGEBIET

- Ausbessern von Fehlstellen, Steinschlägen etc.

SPACHTELEN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



AUTOPOLITUREN UND
VERSIEGELUNGEN FÜR
DAS PERFEKTE FINISH IN
DER AUTOLACKIEREREI

FINISH

KATEGORIE

Von silikonfreien Schleifpasten über wasserbasierende Hochglanzversiegelungen, Wachsen bis hin zu elektrischen Poliermaschinen: Mit den hochwertigen Polierprodukten von **CARSYSTEM** ist Ihre Werkstatt bestens ausgestattet. Für eine hochwertige Lackaufbereitung und die optimale Verarbeitung von Schleifpolituren empfehlen wir unsere Polierschwämme.

Unsere Polierpads gibt es in den verschiedensten Ausführungen und Qualitäten. Die unterschiedlichen Poliersysteme von **CARSYSTEM** sind perfekt aufeinander abgestimmt und eignen sich sowohl zum Beseitigen von geschliffenen Fehlstellen und tiefen Kratzern auf frischen oder ausgehärteten Decklacken, als auch zur sicheren Beseitigung von feinen Kratzern und Hologrammen.

Mit unserer großen Auswahl an saugstarken und fusselfreien Mikrofasertücher, haben Sie für jeden Arbeitsschritt das optimale Tuch. Professionelle Poliermaschinen von **RUPES** ergänzen unser Produktportfolio und gewährleisten in Kombination mit unseren Polituren, Pads und passenden Polierstütztellern das perfekte Finish.

POLISH C-05 CUT

Schleifpaste



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.345	1 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Hochleistungsschleifpaste extra grob
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Extrem schnelle Beseitigung von tiefen Kratzern in frischen Reparatur- und ausgehärteten Decklacken
- Speziell für frische und gebrauchte Lackoberflächen entwickelt

VORTEILE

- Extrem hohe Schleifleistung
- Guter Tiefenglanz

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit dem Carsystem Polish Foam Green und bei dunklen Farbtönen mit der Politur Carsystem Polish C-30 Finish nachzuarbeiten.

POLISH C-07 CUT

Schleifpolitur



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.445	1 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Hochleistungsschleifpolitur
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Gelb

EINSATZGEBIET

- Sehr schnelle Beseitigung von Fehlstellen in frischen Reparatur- und ausgehärteten Decklacken
- Speziell für frische und gebrauchte Lackoberflächen entwickelt

VORTEILE

- Sehr hohe Schleifleistung
- Sehr guter Tiefenglanz

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit dem Carsystem Polish Foam Yellow und bei dunklen Farbtönen mit der Politur Carsystem Polish C-30 finish nachzuarbeiten.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POLISH C-10 STRONG

Schleifpolitur



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.634	1 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Hochleistungsschleifpolitur
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Weiß

EINSATZGEBIET

- Schnelle Beseitigung von Fehlstellen in frischen Reparatur- und ausgehärteten Decklacken
- Speziell für frische und kratzfeste Lackoberflächen entwickelt

VORTEILE

- Hohe Schleifleistung
- Extrem guter Tiefenglanz
- Geringe Temperaturentwicklung

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit dem Carsystem Finish Quadra Pad C10 und bei dunklen Farbtönen mit der Politur Carsystem Polish C-30 finish nachzuarbeiten.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POLISH C-30 FINISH

Anti-Hologramm Politur



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.636	1 kg	1	6

BESCHREIBUNG

- Anti-Hologramm Politur
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Anthrazit

EINSATZGEBIET

- Beseitigung von feinen Kratzern, Wirbelspuren und Hologrammen auf dunklen Fahrzeuglacken
- Perfekt als letzter Polierschritt

VORTEILE

- Sehr schnelle Entfernung von Hologrammen ohne Schlieren
- Perfekter Tiefenglanz
- Geringe Staubentwicklung und kein Spritzen
- Gutes Aufwischverhalten

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit dem Carsystem Finish Foam White AH, Finish Sandwich Pad C-30 oder Finish Foam Black AH.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

C-WAX C-80

Hochglanzversiegelung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.243	500 g	1	10

BESCHREIBUNG

- Hochglanzversiegelung auf Wasserbasis
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Versiegelung von Lackoberflächen
- Schützt den Lack vor Witterungseinflüssen, Fingerabdrücken und leichten, mechanischen Beschädigungen
- Optimal als Montageschutz in der Industrie oder in Autohäusern
- Händisch und maschinell zu verarbeiten

VORTEILE

- Sehr gute Beständigkeit gegenüber alkalischen Reinigern und Umwelteinflüssen
- Extrem glatte Oberfläche
- Langanhaltender Schutz
- Brillanter Tiefenglanz
- Sehr schnelle und einfache Handhabung

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verarbeitung mit dem Carsystem Wax Puck.

REFINISH 1

Schleifpaste



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

BESCHREIBUNG

- Schleifpaste
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Beseitigung von Kratzern, Staubeinschlüssen und Orangenhaut auf alten und frischen Lackoberflächen
- Speziell für verwitterte und alte Lackoberflächen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

NANO CARNAUBA WAX

Hochglanzwachs und Versiegelung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.945	1 L	1	6

BESCHREIBUNG

- Hochglanzwachs mit Nanotechnologie
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Gelb

EINSATZGEBIET

- Versiegelung von Lackoberflächen
- Schützt den Lack vor Witterungseinflüssen

VORTEILE

- Schmutzabweisende Eigenschaften
- Sorgt für einen satten und lang anhaltenden Spiegelglanz

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verarbeitung mit dem Carsystem Wax Puck.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

DOSIERFLASCHE

Dosierflasche inkl. Verschluss



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.575	Dosierflasche inkl. Verschluss	1	1

BESCHREIBUNG

- Dosierflasche inkl. Verschluss für Polituren
- 250 ml

VORTEILE

- Optimale Dosierung der Poliermenge
- Geringes Gewicht
- Perfektes Handling

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

FINISH QUADRA PAD C-10

Polier Pad



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

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Hart
- Spider-Cut
- 2-lagiger Aufbau

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von groben Polierpasten und Schleifpolituren

VORTEILE

- 2-lagiger Aufbau unterstützt den Schaum und sorgt für eine gleichbleibende Leistung
- Spider-Cut verringert die Hitzeentwicklung

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit der Carsystem Polish C-10 strong

POLISH FOAM YELLOW

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.056	90 mm	2	200
157.057	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Medium

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von Schleifpolituren

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit der Carsystem Polish C-07 Cut

FINISH SANDWICH PAD C-30

Polier Pad



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

BESCHREIBUNG

- Finish Foam Pad
- Härtegrad: Medium
- 2-lagiger Aufbau

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von feinen und Anti-Hologramm-Polituren

VORTEILE

- 2-lagiger Aufbau unterstützt den Schaum und sorgt für eine gleichbleibende Leistung

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung der Carsystem Polish C-30 finish..

POLISH FOAM GREEN

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.050	90 mm	2	200
157.051	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Hart

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von groben Polierpasten und Schleifpolituren

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit der Carsystem Polish C-05 Cut

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FINISH FOAM WHITE AH

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.052	90 mm	2	200
157.053	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Finish Foam Pad
- Härtegrad: Soft

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von feinen und Anti-Hologramm-Polituren und Wachsen

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit der Carsystem Polish C-30 finish.

FINISH FOAM BLACK AH

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.064	90 mm	2	200
157.065	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Finish Foam Pad
- Härtegrad: Soft

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von feinen und Anti-Hologramm-Polituren und Wachsen

ANWENDUNGSHINWEIS

Der Carsystem Finish Foam Black AH kann in Kombination mit allen gängigen feinen Anti-Hologramm-Polituren und Wachsen verwendet werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POLISH FOAM WHITE SC

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.054	90 mm	2	200
157.055	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Sehr hart

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von Schleifpolituren

ANWENDUNGSHINWEIS

Der Polish Foam White SC kann in Kombination mit allen gängigen Schleifpolituren verwendet werden

FINISH FOAM ORANGE

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.088	85x25 mm	2	100
153.076	145x25 mm	1	100

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Medium

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von groben Polierpasten und Schleifpolituren

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN

BESCHÜTZEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

LACKIERBEDARF

LAMMFELL WHITE S EDGE

Lammfell



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.163	80 x 17 mm	1	1
157.232	130 x 25 mm	1	10

BESCHREIBUNG

- 100 % Premium Lammfell
- "Schutzpanzer" durch eingedrehten Rand
- Der eingedrehte Kautschuk-Rand bildet auf der Rückseite eine Einfassung, die den Stützteller perfekt fixiert

EINSATZGEBIET

- Konzipiert zum Polieren von starken Rundungen, schmalen Kanten und schwer erreichbaren Stellen, z.B. Einstiegsbereich, Fensterrahmen, Dachholm, etc.

VORTEILE

- Schützt angrenzende Flächen vor Beschädigungen
- Erleichtert das Polieren an schwer erreichbaren Stellen
- Sehr schnelles Entfernen von Kratzern
- Höchste Qualität bietet extreme Langlebigkeit

LAMMFELL GOLD S

Lammfell



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.166	80 x 17 mm	1	500
157.290	150 x 17 mm	1	10

BESCHREIBUNG

- 100% Premium Lammfell
- Weiches Backpad

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von Schleifpolituren

VORTEILE

- Höchste Qualität bietet extreme Langlebigkeit
- Geringe Temperaturentwicklung
- Sehr hohe Abtragsleistung zur effizienten Entfernung von Schleifriefen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES POLIER PAD

High Performance Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.854	Ultra fine / weiß / 130/150 mm	1	1
158.853	Fine / gelb / 130/150 mm	1	1
158.856	Ultra fine / weiß / 150/180 mm	1	1
158.855	Fine / gelb / 150/180 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: ultra fine, fine

EINSATZGEBIET

- Das 9.DA Pad ULTRA FINE eignet sich zur Verarbeitung von Schleifpolituren
- Das 9.DA Pad FINE eignet sich zur Verarbeitung von Anti-Hologramm Polituren

VORTEILE

- Auch für Exzentermaschinen geeignet

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FINISH WAFFLE FOAM BLACK AH

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.066	85 mm	2	200
157.067	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Finish Waffle Foam
- Härtegrad: Soft

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von feinen und Anti-Hologramm-Polituren und Wachsen

ANWENDUNGSHINWEIS

Der Carsystem Finish Foam Black AH kann in Kombination mit allen gängigen feinen und Anti-Hologramm-Polituren und Wachsen verwendet werden

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

POLISH WAFFLE FOAM YELLOW

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.058	85 mm	2	200
157.059	145 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Polish Waffle Foam Pad
- Härtegrad: Medium

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von Schleifpolituren

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verwendung mit der Carsystem Polish C-07 Cut

FINISH WAFFLE PAD ORANGE

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.114	135x25 mm	2	100

BESCHREIBUNG

- Polish Waffle Foam Pad
- Härtegrad: Medium

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von groben Polierpasten und Schleifpolituren

CAR MOP WHITE

Polier Pad



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
133.149	150x50 mm	1	10

BESCHREIBUNG

- Polish Foam Pad
- Härtegrad: Hart

EINSATZGEBIET

- Zur Verarbeitung von groben Polierpasten und Schleifpolituren

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Verarbeitung mit der Carsystem Schleifpaste Refinish 1

WAX PUCK

Auftragshilfe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.565	128 - 130 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Schwamm aus Polyurethanweichschaumstoff
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Effektives Auftragen von Polituren und Wachsen

VORTEILE

- Ergonomische Griffform

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FINISH KONTROLLSCHAUM C-99

Kontrollschaum



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.614	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Mikroschaum-Spray
- Wasserbasierend
- Silikonfrei
- Farbe: Weiß

EINSATZGEBIET

- Zur Kontrolle und Reinigung zwischen den Polierschritten

VORTEILE

- Entfernt ölige und wachshaltige Rückstände
- Macht verbliebene Schleifriefen sichtbar

ANWENDUNGSHINWEIS

Der Carsystem Finish Kontrollschaum C-99 sollte nach kurzer Einwirkzeit mit einem Mikrofasertuch entfernt werden

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

REFINISH RESTORER

Kunststoffaufrischer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.706	250 ml	1	12
159.707	1 l	1	6

BESCHREIBUNG

- Kunststoffaufrischer
- Lufttrocknendes Naturöl
- Silikonfrei
- Farbe: Gelblich-transparent

EINSATZGEBIET

- Auffrischen von verwitterten Kunststoff- und Metalloberflächen (z.B. Aluminium, Chrom, Edelstahl, Buntmetalle)
- Entfernen von Politurresten aus Kunststofffarben

VORTEILE

- Dringt durch seine sehr hohe Penetrationskraft tief in die Poren des Untergrundes ein

ANWENDUNGSHINWEIS

Ausschließlich im Außenbereich verwenden. Auf hellen / weißen Oberflächen sollte ein Vorversuch gemacht werden, da der Refinish Restorer eine leicht gelbliche Eigenfarbe hat.

MIKROFASERTUCH

Sky Blue



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.587	260 g/m ² / 40 x 40 cm	5	360

BESCHREIBUNG

- Mikrofaser Tuch 40 x 40 cm
- 260 g/m²
- 80 % Polyester / 20 % Polyamid
- Mit Ultraschall geschnitten

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Reinigungsarbeiten in einer Lackiererei

VORTEILE

- Der Rand verursacht keine Kratzer

ANWENDUNGSHINWEIS

Waschbar bis 30 °C ohne Zusätze

MIKROFASERTUCH

Wave Cut



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.588	300 g/m ² / 40 x 40 cm	5	300

BESCHREIBUNG

- Mikrofaser Tuch 40 x 40 cm
- 300 g/m²
- 80 % Polyester / 20 % Polyamid
- Mit Ultraschall geschnitten

EINSATZGEBIET

- Perfekt für scharfkantige Bauteile
- Alle gängigen Reinigungsarbeiten in einer Lackiererei

VORTEILE

- Universal-Mikrofaser Tuch
- Der Rand verursacht keine Kratzer

ANWENDUNGSHINWEIS

Waschbar bis 30 °C ohne Zusätze

MIKROFASERTUCH

2 IN 1



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.589	380 g/m ² / 40 x 40 cm	3	240

BESCHREIBUNG

- Mikrofaser Tuch 40 x 40 cm
- 380 g/m²
- 80 % Polyester / 20 % Polyamid
- Mit Ultraschall geschnitten

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Reinigungsarbeiten in einer Lackiererei

VORTEILE

- 2 unterschiedliche Seiten (kurze / lange Fasern)
- Kann dem Anwendungsbereich angepasst werden
- Der Rand verursacht keine Kratzer

ANWENDUNGSHINWEIS

Waschbar bis 30 °C ohne Zusätze

MIKROFASERTUCH

Fluffy



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.590	500 g/m ² / 40 x 40 cm	2	180

BESCHREIBUNG

- Mikrofaser Tuch 40 x 40 cm
- 500 g/m²
- 80 % Polyester / 20 % Polyamid
- Mit Ultraschall geschnitten

EINSATZGEBIET

- Aufnahme von Polituren, Wachsen und Staub
- "Letztes Tuch", weil es extrem schonend für die Oberfläche ist

VORTEILE

- Sehr lange und weiche Fasern
- Optimale Aufnahmefähigkeit
- Der Rand verursacht keine Kratzer

ANWENDUNGSHINWEIS

Waschbar bis 30 °C ohne Zusätze.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SPACHTELEN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

MIKROFASERTUCH

Polish Extreme



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.591	800 g/m ² / 40 x 40 cm	1	100

BESCHREIBUNG

- Mikrofaser Tuch 40 x 40 cm
- 800 g/m²
- 80 % Polyester / 20 % Polyamid
- Rand gesäumt

EINSATZGEBIET

- Poliertuch
- Aufnahme von Polituren und Wachsen

VORTEILE

- Extrem hohe Aufnahmefähigkeit
- Sehr schonend zu empfindlichen Lackoberflächen
- Der Rand verursacht keine Kratzer

ANWENDUNGSHINWEIS

Waschbar bis 30 °C ohne Zusätze

CAR POLISH ROLL

Einwegpoliertücher



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
134.582	370 Abrisse / 36 x 40 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Einwegpoliertücher
- Dispenserbox mit 370 Abrissen
- perforiert
- Maße: 36 x 40 cm

EINSATZGEBIET

- Reinigen und Entfetten von Oberflächen

VORTEILE

- Extrem weich
- Hinterlässt keine Fussel
- Reißfest
- Saugfähig

POLIERSTÜTZTELLER M-14

Polierstützteller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.721	123 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Polierstützteller zur Aufnahme von Polierpads mit Klett
- Extra dickes Schaumstoffpad
- Härtegrad: Soft
- Gewinde: M-14

VORTEILE

- Passt sich unebenen Oberflächen optimal an
- Verteilt den Druck auf der Oberfläche gleichmäßiger

FINISH BACK PAD

Polierstützteller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.206	128 mm	1	10

BESCHREIBUNG

- Polierstützteller für Polierschwämme
- Gewinde: M14

POLISHING BACK PAD

Polierstützteller



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.916	M6 / 77 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Ersatzteller für Polishing Machine RC166
- Gewinde: M6 (fest montierte Schraube)

ANWENDUNGSHINWEIS

Der Stützteller ist einsetzbar für die Polishing Machine RC 166. Alternativ kann auch der 159.007 RUPES 9P01.055 Klett-Stützteller M6 / 75 mm genutzt werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

POLIERER CSH-CRP01 AKKU SET

NEU

Poliermaschine, Akku-Basis



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.822	CSH-CRP01	1	6

BESCHREIBUNG

- Leichte, handliche Akku Poliermaschine
- Drehzahl in Stufen regelbar von 700 – 2.500 U / min
- Batterienutzungsdauer kontinuierlich: 30 Minuten
- Batterienutzungsdauer mit Unterbrechungen: bis zu 2 Tage
- Ladedauer: 60 Minuten
- Gewindegröße des Stütztellers: 1/4"

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Kratzern, Polieren von Lackflächen und Auftragen von Wachs und Polituren für ein glänzendes Finish. Auch geeignet für Interieur, Zierleisten im Innenraum sowie Chromleisten.

VORTEILE

- Flexibel – keine Kabel oder Druckluftschläuche
- Ermüdungsfrei – ausbalanciertes, ergonomisches Design
- Anwenderfreundlich – geringe Geräuschbelastung, geringe Vibration
- Feinjustierbare Drehzahl - Präzise Anpassung für empfindliche Lacke oder anspruchsvolle Oberflächen.
- Praktisch – staubfreie und sichere Aufbewahrung im Koffer



AKKU BLÜTENSCHLEIFER CSH-CMS01 SET

NEU

Akku Blütenschleifer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.067	CSH-CMS01 / 3 mm	1	6
159.062	Mini Back Pad 31 mm Grip	1	1
159.068	Mini Back Pad 31 mm Stick	1	1

BESCHREIBUNG

- Leichter, handlicher Akku-Blütenschleifer
- 3 mm Hub
- Drehzahl in Stufen regelbar von 4.000 – 10.000 U / min
- Batterienutzungsdauer kontinuierlich: 40 Minuten
- Batterienutzungsdauer mit Unterbrechungen: bis zu 2 Tage
- Ladedauer: 60 Minuten

EINSATZGEBIET

- Zum punktuellen Schleifen, um Lackfehler wie Staubeinschlüsse, Partikel usw. auszubessern

VORTEILE

- Flexibel – keine Kabel oder Druckluftschläuche
- Ermüdungsfrei – ausbalanciertes, ergonomisches Design
- Anwenderfreundlich – geringe Geräuschbelastung, geringe Vibrationen
- Praktisch – staubfreie und sichere Aufbewahrung im Koffer



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

FINISH
LACKIERBEDARF
ARBEITSSCHUTZ
REINIGEN
KLEBEN
BESCHÜTTEN
LACKIEREN
ABDECKEN
SPACHTELN
SCHLEIFEN

RUPES POLIERMASCHINE LH19E

Poliermaschine Bigfoot, elektrisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.322	LH19E/STD	1	1
157.640	Polierstützteller M14	1	1

BESCHREIBUNG

- Elektrische Poliermaschine
- Rotierend
- Ø Stützteller: 125 – 165 mm
- Drehzahl regelbar bis 1.700 U/min.
- Gewinde: M14 Aufnahme

POLISHING MACHINE RC 166

Poliermaschine, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.723	RC 166 inkl. Polierstützteller	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatische Einhand-Poliermaschine
- Inklusive Stützteller: 77 mm
- Drehzahl regelbar bis 2.500 U/min
- Innengewinde: M6

ANWENDUNGSHINWEIS

Alternativ kann auch der 159.007 RUPES 9P01.055 Klett-Stützteller M6 / 75 mm genutzt werden.

RUPES POLIERMASCHINE LHR15

Poliermaschine, Bigfoot, elektrisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.323	RUPES LHR15III/STD, 15 mm Hub, Ø125 mm	1	1
157.641	Polierstützteller 125 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Elektrische Exzenter-Poliermaschine
- 15 mm Hub
- Stützteller: 125 mm
- Drehzahl regelbar bis 5.200 U / min
- Gewinde: M8-F Aufnahme

MINI SANDING MACHINE RC 9330

Blütenschleifer, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.724	Inkl. Schleifstützteller Stick und Klett	1	1

BESCHREIBUNG

- Blütenschleifer inkl. 2 Stütztellern (für Klebe- und Klettblüten)
- Drehzahl regelbar bis 7500 U / min
- Gewinde: 5/16"

EINSATZGEBIET

- Finishschliff mit Schleifblüten
- Für Klebeblüten und Klettblüten geeignet

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES MINI POLIERMASCHINE HLR75STB

Poliermaschine, Akku-Basis



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.647	HLR 75 STB Akku	1	1

BESCHREIBUNG

- Akku betriebene Mini Poliermaschine
- Akku mit LED Anzeige: 18 V – 2,5 Ah
- Akku-Laufzeit: 35 – 45 min
- Akku-Ladezeit: 35 min
- Exzentratisch
- 12 mm Hub
- Stützteller: 75 mm
- Drehzahl regelbar bis 5.500 U / min
- Lieferumfang: HLR75 Poliermaschine 2 × Akkus 18 V – 2,5 Ah 1 × Akku-Ladegerät (Charger)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES WINKELPOLIERMASCHINE LH76P

Winkelpoliermaschine, pneumatisch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.331	LH76P	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatische Winkel-Poliermaschine
- Klett Stützteller: 75 mm
- Drehzahl regelbar bis 5.000 U / min
- Gewinde: 3/8"

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

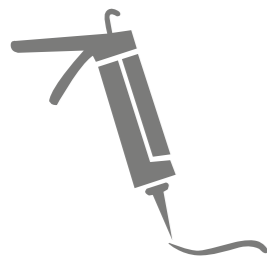
FINISH

KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



KLEBSTOFFE,
DICHTMASSEN UND
SCHUTZBESCHICHTUNGEN
FÜR UNTERBODEN UND
KAROSSERIE



KLEBEN - BESCHICHTEN

KATEGORIE



Das Abdichten von Fugen und Nähten, Einkleben von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Karosserien sowie das Füllen von Löchern war noch nie so einfach – CARSYSTEM Produkte der Kategorie „Kleben & Beschichten“ liefern Ihnen perfekte Scheibenkleber, Dicht- sowie Reparaturmassen und verhelfen Ihnen zu einwandfreien Ergebnissen.

Artikel Schützen Sie Ihr Fahrzeug optimal mit unseren Produkten für Unterboden-, Karosserie- und Steinschlag-
Inh./Cet schutz und ergänzen Sie Ihre Ausstattung mit Spritzpistolen, Tapes, Pinseln und Antidröhnplatten.

UNIFLEX PU

Kleb- und Dichtmasse



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.160	Weiß / 310 ml	1	12
159.161	Grau / 310 ml	1	12
159.162	Schwarz / 310 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Kleb- und Dichtmasse
- Polyurethan

EINSATZGEBIET

- Elastische Verklebungen von GFK und Metall
- Abdichten von Fugen, Nähten und Stößen

VORTEILE

- Schnelltrocknend
- Überlackierbar

UNIFLEX MS

Spritzbare Nahtabdichtung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
135.119	Beige / 310 ml	1	12
135.706	Schwarz / 310 ml	1	12
159.108	Grau / 290 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritz- und streichbare Nahtabdichtung
- Poly-Oxy-Propylen (POP) Mischpolymer

EINSATZGEBIET

- Nahtabdichtung für Blechüberlappungen und Schweißnähte in Originalstruktur z.B. Karosserie-, Fahrzeug- und Containerbau sowie in der Lüftungs- und Klimatechnik, Metallbau usw.

VORTEILE

- Schnelltrocknend
- Steinschlagschutz

ANWENDUNGSHINWEIS

UNIFLEX-MS nicht mit neuem, noch nicht ausgehärtetem PU-Material in Kontakt bringen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UNIFLEX GLAS

Scheibenkleber



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.927	310 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Scheibenkleber
- 1K Polyurethan
- FMVSS 212 getestet
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

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

ANWENDUNGSHINWEIS

Wegfahrbereit: 2 Std. (23 °C und 50 % relativer Feuchtigkeit) bei Fahrzeugen mit Fahrer- und Beifahrerairbags
Verarbeitungstemperatur: 5 °C bis 40 °C

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UNIFLEX GLAS HM

Scheibenkleber-Hochmodulig-Niederleitfähig



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.928	310 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Scheibenkleber
- 1K Polyurethan
- Hochmodulig und niederleitfähig
- FMVSS 208/212 getestet
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

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

VORTEILE

- Schnellhärtend
- Hochmodul-Kleber (Hohe Steifigkeit)
- Anwendbar für Fahrzeuge mit integrierter Antenne

ANWENDUNGSHINWEIS

Wegfahrbereit: 30 min (23 °C und 50 % relativer Feuchtigkeit) bei Fahrzeugen mit Fahrer- und Beifahrerairbags
Verarbeitungstemperatur: 5 °C bis 40 °C

**UNIFLEX GLAS FAST-PRIMER**

Feuchtigkeitsaushärtender Glas-Haftgrund



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.036	30 ml	1	25

BESCHREIBUNG

- Feuchtigkeitsaushärtender Haftgrund
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Haftgrund für Uniflex Glas und Glas HM Scheibenkleber
- Bildet eine Haftbrücke von Untergrund zu Scheibenkleber
- Speziell für den Keramikbereich auf Fahrzeugglas geeignet

ANWENDUNGSHINWEIS

Nur in Verbindung mit Carsystem Silicone Remover Mild zu verwenden. Untergründe müssen vollkommen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Glas Fast-Primer kann erst aufgetragen werden, wenn der Klebepbereich mit dem Silicone Remover Mild gereinigt wurde. Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Anschließend 15 min Trockenzeit.

APPLIKATOR

Applikator



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.325	Applikator	1	100

BESCHREIBUNG

- Applikator, Primerpinsel, Wollwischer

EINSATZGEBIET

- Zum Auftragen von UNIFLEX Glas Fast-Primer

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-50

Karosserie-Dichtmasse - streichbar



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.801	1 kg	1	12

BESCHREIBUNG

- Streichbare Dichtmasse
- Dauerelastisch
- Synthetikbasis
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis 80 °C
- Farbe: Grau

EINSATZGEBIET

- Front- und Heckschürzenbereich
- Überlappungsnähte im Kofferraum, dem Boden im Fahrgastraum, Radkästen usw.

ANWENDUNGSHINWEIS

Überlackierbar mit Haftvermittler.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-100

Unterbodenschutz Bitumen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.032	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Streichbarer Unterbodenschutz
- Bitumenbasis
- Thixotropes Bitumen-Harzgemisch
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Unterbodenbehandlung im Karosseriebereich

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

KS-200

Hohlraumkonservierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.062	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbare Hohlraumkonservierung
- Wachsartiger Hohlraum-Korrosionsschutz
- Farbe: Braun-transparent
- Schmelzpunkt 95 °C

EINSATZGEBIET

- Konservierung für alle Hohlräume im Karosseriebereich

VORTEILE

- Hohe Kriechfähigkeit
- Schwer zugängliche Stellen werden gut erreicht
- Tropffrei
- Rostschutz
- Haftung auf Metall

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar.

KS-250

Hohlraumkonservierung



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.061	inkl. Schlauch / braun transparent / 500 ml	1	12
159.332	Ersatzschlauch / 60 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Hohlraumkonservierungs Spray
- Wachsartiger Hohlraumschutz
- Korrosionsschutz
- Schmelzpunkt 160 °C

EINSATZGEBIET

- Ausbessern und Nacharbeiten vorhandener Konservierungen

VORTEILE

- Sehr hoher Schmelzpunkt
- Tropffrei
- Rostschutz
- Haftung auf Metall

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-300

Hohlraumwachs



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.650	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbare Hohlraumkonservierung
- Wachsartiger Hohlraum-Korrosionsschutz
- Farbe: Weiß-transparent
- Schmelzpunkt: 160 °C

EINSATZGEBIET

- Konservierung für alle Hohlräume im Karosseriebereich

VORTEILE

- Sehr hoher Schmelzpunkt
- Tropffrei
- Rostschutz
- Haftung auf Metall

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-400

Korrosionsschutzwachs



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.468	500 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Korrosionsschutzwachs Spray
- Flüssiges Korrosionsschutzmittel
- Temperaturbeständigkeit: - 25 °C bis 160 °C
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Transparente Konservierung von rostgefährdeten Teilen im Karosseriebereich
- Teilbereiche des Motors
- Scharniere im Karosseriebereich

VORTEILE

- Wasserverdrängende Wirkung
- Sehr temperaturbeständig

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

**KS-500**

Unterbodenschutz Bitumen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.034	1 L	1	12
132.483	60 L	60	60

BESCHREIBUNG

- Spritzbarer Unterbodenschutz
- Bitumenbasis
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Dauerkarosserieschutz für die Unterbodenbehandlung im Karosseriebereich

VORTEILE

- Vibrationsmindernd
- "Antidröhnwirkung"

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

KS-550

Unterbodenschutz Bitumen



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

BESCHREIBUNG

- Unterbodenschutz Spray
- Bitumenbasis
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Ausbessern und Nacharbeiten vorhandener Unterbodenschutzbeschichtungen

VORTEILE

- Keine Pistolenapplikation erforderlich

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-800

Unterbodenschutzwachs



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.095	1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbares Unterbodenschutzwachs
- Dauerkorrosionsschutz auf Wachsbasis
- Farbe: Schwarz

EINSATZGEBIET

- Dauerkarosserieschutz für die Unterbodenbehandlung im Karosseriebereich

VORTEILE

- Wasserverdrängende Wirkung

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-850

Unterbodenschutzwachs



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.094	500 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Unterbodenschutzwachs Spray
- Dauerkorrosionsschutz auf Wachsbasis
- Temperaturbeständig: - 25 °C bis 80 °C
- Farbe: Braun

EINSATZGEBIET

- Ausbessern und Nacharbeiten von vorhandenen Unterbodenschutzbeschichtungen

VORTEILE

- Wasserverdrängende Wirkung

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht überlackierbar

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

KS-1000

Karosserieschutz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.266	Weiß / 1 L	1	12
149.264	Grau / 1 L	1	12
149.265	Schwarz / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbarer Steinschlag- und Unterbodenschutz
- Kunststoff-Kautschuk-Basis
- Asbestfrei

EINSATZGEBIET

- Unterbodenbehandlung im Karosseriebereich, beispielsweise als Steinschlagschutz für Spoiler, Schweller und untere Türbereiche
- Auch als spritzbare Nahtabdichtung im Karosseriebereich

VORTEILE

- Vibrationsmindernd
- "Antidröhnwirkung"
- Auch für PVC-Untergründe

ANWENDUNGSHINWEIS

Überlackierbar mit Haftvermittler.

KS-1050

Karosserieschutz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.022	Grau / 500 ml	1	12
126.023	Schwarz / 500 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Unterbodenschutz Spray
- Kunststoff-Kautschukbasis
- Asbestfrei

EINSATZGEBIET

- Ausbessern und Nacharbeiten vorhandener Steinschlagschutzbeschichtungen

VORTEILE

- Keine Pistolenapplikation erforderlich
- Auch für PVC-Untergründe

ANWENDUNGSHINWEIS

Überlackierbar mit Haftvermittler wie dem Carsystem Plastic Primer

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-3000 PLUS

HS Karosserieschutz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.622	Schwarz / 1 L	1	12
152.804	Grau / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbarer Steinschlag- und Unterbodenschutz
- Kautschukbasis

EINSATZGEBIET

- Steinschlag- und Unterbodenschutz im Karosseriebereich

VORTEILE

- Vibrationsmindernd
- "Antidröhnwirkung"
- Sehr witterungsbeständig
- Sehr hohe Abriebfestigkeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Überlackierbar mit Basislack ohne Haftvermittler. Überlackierbar mit 2K- oder Acryllacken nur mit Haftvermittler. Geeignet für Ofentrocknung. Sehr gut schleifbar nach der Durchtrocknung. Je nach Anwendung können feine oder grobe Strukturen gespritzt werden.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-4000

Karosserieschutz Wasserbasis



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.122	Schwarz / 1 L	1	12

BESCHREIBUNG

- Spritzbarer Steinschlagschutz
- Wasserbasis
- Lösemittelfrei

EINSATZGEBIET

- Steinschlagschutz im Karosseriebereich

VORTEILE

- Vibrationsmindernd
- "Antidröhnwirkung"
- Lösemittelbeständig
- Sehr hohe Abriebfestigkeit

ANWENDUNGSHINWEIS

Überlackierbar mit Haftvermittler
Geeignet für Ofentrocknung
Sehr gut schleifbar nach der Durchtrocknung
Je nach Anwendung können feine oder grobe Strukturen gespritzt werden

**MOUNT TAPE**

Doppelseitiges Klebeband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.712	9 mm x 10 m	2	20
125.713	12 mm x 10 m	2	20
125.720	19 mm x 10 m	1	10

BESCHREIBUNG

- Doppelseitiges Schaumstoffklebeband
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis 120°C
- Schwarzes Klebeband
- Polyethylenschaumstoffträger
- Modifizierter Acrylatklebstoff

EINSATZGEBIET

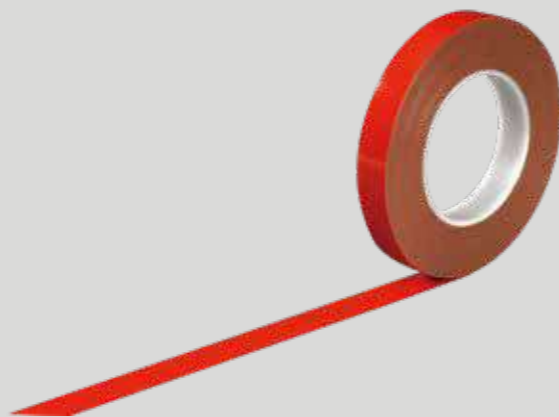
- Einsatz in permanenten Anwendungen mit hoher Scher- und UV-Belastung, Weichmachern und einem breiten Temperaturbereich z.B. Außenanbauteilen, wie Zier- und Seitenschutzleisten, Emblemen, Abzeichen, Spiegelgläsern oder Radausgleichsgewichten
- Industrielle Verklebung, Befestigung von Schildern oder Tafeln im Innen- und Außenbereich

VORTEILE

- Hohe Klebkraft
- Sehr hohe UV-Beständigkeit
- Gute Lösemittelbeständigkeit
- Leicht auf gekrümmte Oberflächen anzubringen

HS-ACRYL TAPE

Doppelseitiges Klebeband



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
147.024	6 mm x 10 m	2	20
137.072	9 mm x 10 m	2	20
137.073	12 mm x 10 m	2	20
137.074	19 mm x 10 m	1	10
137.075	25 mm x 10 m	1	10

BESCHREIBUNG

- Doppelseitiges Schaumstoffklebeband
- Temperaturbeständigkeit: -40°C bis 150°C
- Graues Klebeband
- Acrylschaumstoffträger
- Acrylatklebstoff

EINSATZGEBIET

- Hochleistungsklebeband für den Einsatz in permanenten Anwendungen mit extremen Temperaturen und Feuchtigkeit, z.B. Außenanbauteilen, wie Zier- und Seitenschutzleisten, Emblemen, Abzeichen, Spiegelgläsern oder Radausgleichsgewichte
- Industrielle Verklebung/Befestigung von Schildern oder Tafeln im Innen- und Außenbereich
- Geeignet für Metall, Holz, Glas und viele Kunststoffe

VORTEILE

- Extrem hohe Soforthaftung und Klebkraft
- Hohe Haltbarkeit bei extremen Temperaturen und Feuchtigkeit

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

HAFTSTAHL

Reparaturmasse



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.501	125 g	1	12

BESCHREIBUNG

- Zweikomponentiges Reparatur- und Klebematerial
- Lösemittelfreie Epoxidharzbasis
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Farbe: Grau metallic

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, bei der z.B. wegen Explosionsgefahr nicht geschweißt werden kann
- Beständig gegen Öl, Benzin, Laugen und die meisten organischen Lösungsmittel

VORTEILE

- Füllt, klebt und dichtet
- Sehr gut formbar
- Extrem belastbar nach Aushärtung
- Geringer Volumenschwund

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ANTIDRÖHNPLATTEN

Antidröhnplatten



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.055	Bitumen / 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

BESCHREIBUNG

- Schallabsorbierend
- Selbstklebend

EINSATZGEBIET

- Dämmung von Vibrationen und Geräuschen



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN

BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

**POWER MIX PRIMER**

Primer + Aktivator



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.502	150 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Haftvermittler für Kunststoffteile
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Haftvermittler zum Verkleben diverser Kunststoffarten

POWER PU BOND

2K PU-Kleber



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.952	Transparent / 50 ml	2	2
159.954	Schwarz / 25 ml	2	2
159.955	Schwarz / 50 ml	2	2

BESCHREIBUNG

- 2K Polyurethan Kleber

EINSATZGEBIET

- Reparatur von Kunststoffteilen
- Auch auf Metall, Holz, Stein, Beton oder Glas einzusetzen
- Für großflächige Verklebungen, zum Füllen von Hohlräumen

ANWENDUNGSHINWEIS

25 ml Kartuschen Handdosierung, 50 ml Kartuschen für Power Mix Gun. Wir empfehlen die Verwendung des Haftvermittlers CarSystem Power Mix Primer / Aktivator 150 ml.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POWER MIXER

Mischrohr – 25 ml



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.952	Mischrohr / grün	12	12

BESCHREIBUNG

- Kunststoff-Mischdüse
- Farbe: Grün

EINSATZGEBIET

- Mischdüse für Power Mix 25 ml Kartuschen

POWER MIX GUN

2K PU-Kleber Pistole



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.927	Kartuschenpistole	1	1

BESCHREIBUNG

- Applikationspistole für Kunststoffreparatur

EINSATZGEBIET

- Applikationspistole für 50 ml Power Mix Kartuschen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

POWER MIXER

Mischrohr – 50 ml



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.926	Mischrohr / blau	12	12

BESCHREIBUNG

- Kunststoff-Mischdüse
- Farbe: Blau

EINSATZGEBIET

- Mischdüse für Power Mix 50 ml Kartuschen

POWER PU BOND FILM

Träger- und Verstärkungsfolie



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.958	Träger-/Verstärkungsfolie	1	12

BESCHREIBUNG

- Träger- und Verstärkungsfolie
- Vorderseite: Gitternetz
- Rückseite: Folie, die nach dem Aushärten entfernt wird
- Abmessung: 12,5 × 150 cm

EINSATZGEBIET

- Kunststoffreparatur
- Stabilisierung des Kunststoffs
- Für die Verarbeitung mit 2K Power Mix PU-Klebern

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

**UNIFLEX SPITZEN**

Ersatzspitzen



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

BESCHREIBUNG

- Ersatz-Düsen Spitze für Uniflex Kartuschen

EINSATZGEBIET

- Ersatzspitzen für UNIFLEX PU und MS
- Nur geeignet für Kartuschen

UNIFLEX ADAPTER SPITZEN

V-Düse



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.010	Abgeschrägte Flügelspitze / 10er Beutel	1	1

BESCHREIBUNG

- Adapterspitze für Nahtabdichtungen
- V-Düse

EINSATZGEBIET

- Zum gleichmäßigen Versiegeln von Bördelkanten

UNIFLEX ADAPTER SPITZEN

Flügelspitzen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.009	Flügelspitze / 10er Beutel	1	1

BESCHREIBUNG

- Adapterspitze für Nahtabdichtungen
- Bördelnahtdüse / Flügelspitze

EINSATZGEBIET

- Abdichtung im Falzbereich der Bördelkanten im Fahrzeug
- Nur geeignet für Kartuschen

KS-BRUSH

Nylon Pinsel



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

BESCHREIBUNG

- Spezialpinsel mit Nylonborsten

EINSATZGEBIET

- Verarbeitung von Karosserie-Dichtmassen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UNIFLEX AIR GUN

Druckluftpresspistole



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

BESCHREIBUNG

- Druckluftpresspistole zum Extrudieren von Einkomponenten-Dichtungsprodukten

EINSATZGEBIET

- Strangpressen von spritzbarer Nahtabdichtung
- Für 290 ml / 310 ml Kartuschen und Aluminiumbeutel bis max. 400 ml
- Verarbeitung von Uniflex - Kartuschen (PU, Glas, Glas HM)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UNIFLEX GUN

Handpresspistole



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
135.108	Classic für 310 ml	1	1
139.286	Top für 290 - 400 ml	1	1

BESCHREIBUNG

- Handpresspistole zum Extrudieren von Einkomponenten-Dichtungsprodukten

EINSATZGEBIET

- Verarbeitung von Uniflex Kartuschen (PU, MS, Glas, Glas HM)
- Classic: für 290 ml / 310 ml Kartuschen
- Top: für 290 ml / 310 ml Kartuschen und Aluminiumbeutel bis max. 400 ml

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

MS AIR GUN

MS Spritzpistole



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.681	MS-Druckluftpistole	1	1
131.563	Ersatzspitzen Set	1	1
140.075	MS Air Gun Düse	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatische Kartuschenpistole zum Extrudieren und Sprühen von Einkomponenten-Dichtungsprodukten

EINSATZGEBIET

- Sprühen und Strangpressen von spritzbarer Nahtabdichtung
- Für 290 ml / 310 ml Kartuschen und Aluminiumbeutel bis max. 400 ml
- Verarbeitung von Uniflex-Kartuschen (PU, MS, Glas, Glas HM)

KS-GUN

UBS Pistole



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.032	UBS Pistole	1	1
142.279	Schlauchset / 0,95 m	1	1
147.956	KS-Gun Düse	1	1
158.017	KS-Gun Ersatzdichtring	1	1

BESCHREIBUNG

- Pneumatische Druckbecherpistole
- Strukturpistole
- Inhalt: 1 L

EINSATZGEBIET

- Korrosionsschutz, Unterbodenschutz und Hohlraumkonservierung
- Verarbeitung von lösemittel- und wasserbasierten Produkten

VORTEILE

- Die Materialzufuhr und Luftmenge sind an der Pistole einstellbar
- Strukturen können individuell nachgebildet werden

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

KS-DUAL GUN

UBS Pistole



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

BESCHREIBUNG

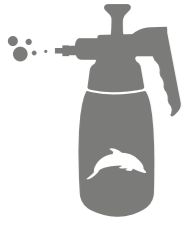
- Pneumatische UBS- und Konservierungspistole
- Inklusive 2 Steigrohren
- Schnellkupplung

EINSATZGEBIET

- Korrosionsschutz, Unterbodenschutz und Hohlraumkonservierung

VORTEILE

- Schneller Material- / Kartuschenwechsel möglich
- Geringer Reinigungsaufwand der Pistole



PROFESSIONELLE
REINIGUNGSPRODUKTE
FÜR EINEN SAUBEREN
LACKIERPROZESS



REINIGEN

KATEGORIE

CARSYSTEM bietet optimale Produkte zur Reinigung von Oberflächen bestehend aus z.B. Kunststoff, GFK oder CFK, aber auch von Lackierpistolen, Geräten, Autoteilen oder Anlagen in Lackierereien. Die CARSYSTEM Staubbindertücher in verschiedensten Ausführungen sowie Papierputztücher gewährleisten Staubbeseitigung und Trockenheit. Unsere Produkte eignen sich außerdem zur Entfernung von Silikonem, Fetten, Ölen, Wachs, Teer oder Klebstoffresten und sorgen immer für Sauberkeit auf und rund um Ihren Arbeitsplatz.

SILICONE REMOVER MILD

Silikonentferner – Lösemittelbasis



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.212	Fasshahn für 30 L	1	1
146.704	5 L	1	4
146.711	1 L	1	12
147.023	30 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Silikonentferner
- Lösemittelbasis

EINSATZGEBIET

- Silikon- und Fettentferner
- Beseitigung leichter Verunreinigungen vor dem Lackierprozess
- Alle täglich anfallenden Reinigungsarbeiten in der Vorbereitung

SILICONE REMOVER WATER

Silikonentferner – Wasserbasis



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
146.705	5 L	1	5

BESCHREIBUNG

- Silikonentferner
- Wasserbasierend

EINSATZGEBIET

- Entfernt Mineralien und Salze von Oberflächen
- Durchspülen der Wasserbasislackpistole

ISO-VE 7030

Isopropanolreiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.034	5 L	1	1
157.345	20 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Spezial-Reiniger
- Isopropanol Basis

EINSATZGEBIET

- Entwickelt zur schonenden Reinigung von Kunststoff-, GFK- und CFK-Oberflächen
- Rückstandsloses Entfernen von Trennmitteln, Schmutz, Fett, Öl, Silikon sowie Restmineralien und Salzen von der Oberfläche
- Kann als Antistatik Reiniger verwendet werden

VORTEILE

- Antistatische Wirkung auf Kunststoff-, GFK- und CFK-Oberflächen
- Sehr flüchtig
- Extrem schnelle Reinigung

ANWENDUNGSHINWEIS

Kann einkomponentige Materialien anlösen

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

H₂O CLEANER

Reiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.953	5 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Intensivreiniger
- Wasserbasierend

EINSATZGEBIET

- Gründliche und umweltschonende Reinigung von Geräten, Teilen und Anlagen in Lackierereien
- Optimal zum Entlacken von Lackierständer-Klammern

VORTEILE

- Löst wasserbasierte und lösemittelhaltige Lacke, 2K Grundierungen sowie Produkte auf Epoxy Basis
- Mehrfach verwendbar (Ablösungen setzen sich auf dem Boden ab und können mit einem Lacksieb herausgefiltert werden)
- Kann mit Wasser verdünnt werden

ANWENDUNGSHINWEIS

Bei übermäßig langem Kontakt mit verzinkten Pistolen-Anschlussnippeln, können diese leicht anfangen zu oxidieren. Ebenso kann bei Alu-Nippeln die Oberfläche leicht angegriffen werden.



PUMP SPRAYER

Druckpumpzerstäuber



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.412	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

BESCHREIBUNG

- Druckpumpzerstäuber
- 100 % Bio-Kunststoff
- Füllmenge: max. 0,9 L

EINSATZGEBIET

- Verarbeitung und Zerstäuben von Flüssigkeiten aus Kanistern oder Fässern
- Für Carsystem Silicone Remover Mild, Silicone Remover Water und ISO-VE 7030 geeignet

VORTEILE

- Feinheit der Zerstäubung kann durch Drehen der Düsenmutter reguliert werden

ANWENDUNGSHINWEIS

Starke Lösemittel können die Dichtungen beschädigen.

CODING CAPS

Farbkodierungsringe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.642	Coding Caps 5er Set	1	1

BESCHREIBUNG

- Farbkodierungsringe aus Kunststoff

EINSATZGEBIET

- Farbkodierung für Druckpumpzerstäuber

VORTEILE

- Inhalte der Druckpumpzerstäuber können definiert werden, um Verwechslungen zu vermeiden.



SPRAYGUN CLEANER

Lackierpistolenreiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.627	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Lösemittelhaltiger Lackierpistolenreiniger

EINSATZGEBIET

- Reinigung von Lackierpistolen
- Entfernung von Verunreinigungen durch wasser- und lösemittelbasierende Lacke

VORTEILE

- Einfache und gründliche Reinigung
- Enorm zeitsparend
- Kostengünstige Alternative zum Lackierpistolenreinigungsgerät
- Für Wasser und Lösemittel geeignet

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

COCKPIT-SPRAY

Reinigungsspray



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
126.020	400 ml	1	12

BESCHREIBUNG

- Pflege- und Reinigungsmittel
- Silikonfrei
- Geruch: Zitrus
- Farbe: Transparent

EINSATZGEBIET

- Alle Kunststoff- und Gummioberflächen im Fahrzeuginnenraum

VORTEILE

- Wirkt antistatisch

ANWENDUNGSHINWEIS

Nicht auf Lenkrad, Schaltknäuf oder Pedalen anwenden

CAR CLEAN MULTI EXTREME BOX

Zellstoffputztuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
142.765	Box à 250 Stück / 30 x 38 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Spezielles Zellstoffputztuch
- Dispenserkarton mit 250 Zuschnitten
- 100 % Zellwolle

EINSATZGEBIET

- Universelles Reinigungstuch für alle Reinigungsarbeiten

VORTEILE

- Sehr saugstarkes Putztuch
- Lösemittelbeständig
- Fusselfreie Reinigung durch Schnittkanten
- Extrem reißfest
- Auswasch-, auswring- und wiederverwendbar

CAR CLEAN TRIPLE BLUE

Papierputztuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
134.578	500 Abrisse / 36 x 36 cm	2	2
134.579	1.000 Abrisse / 36 x 36 cm	1	1

BESCHREIBUNG

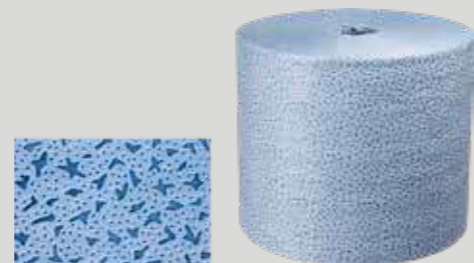
- Papierputztuch 3-lagig
- Perforierte Rolle
- Lagen vollflächig verklebt

EINSATZGEBIET

- Standard Reinigungsarbeiten

CAR CLEAN MULTI

Papierputztuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
134.577	500 Abrisse / 35 x 32 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Spezielles Papierputztuch
- Perforierte Rolle

EINSATZGEBIET

- Optimal für die Aufnahme von größeren Flüssigkeitsmengen wie Lösemitteln, Ölen und Schmierstoffen
- Lack-, Metall- und glatte Holzoberflächen

VORTEILE

- Sehr saugstarkes Putztuch
- Gute Lösemittelbeständigkeit
- Reißfest

CAR CLEAN DOUBLE BLUE

Papierputztuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
134.580	1.000 Abrisse / 36 x 36 cm	2	2

BESCHREIBUNG

- Papierputztuch 2-lagig
- Perforierte Rolle
- Lagen vollflächig verklebt

EINSATZGEBIET

- Standard Reinigungsarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

WISCHTÜCHER

Wischtuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.458	Rolle soft / 475 Abrisse / 38 x 30 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Spezial Wischtücher
- Perforierte Rolle
- Fein gelochte Oberfläche

EINSATZGEBIET

- Universelles Soft Reinigungstuch für alle Reinigungsarbeiten

VORTEILE

- Extrem saugstark
- Lösemittelbeständig
- Fusselfreie Reinigung
- Extrem soft
- Reinigt auch in den Strukturen
- Sehr reißfest auch im nassen Zustand
- Auswasch-, auswring- und wiederverwendbar

CAR CLEAN DOUBLE WHITE

Papierputztuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.253	1.500 Abrisse / 38 x 24 cm	2	2

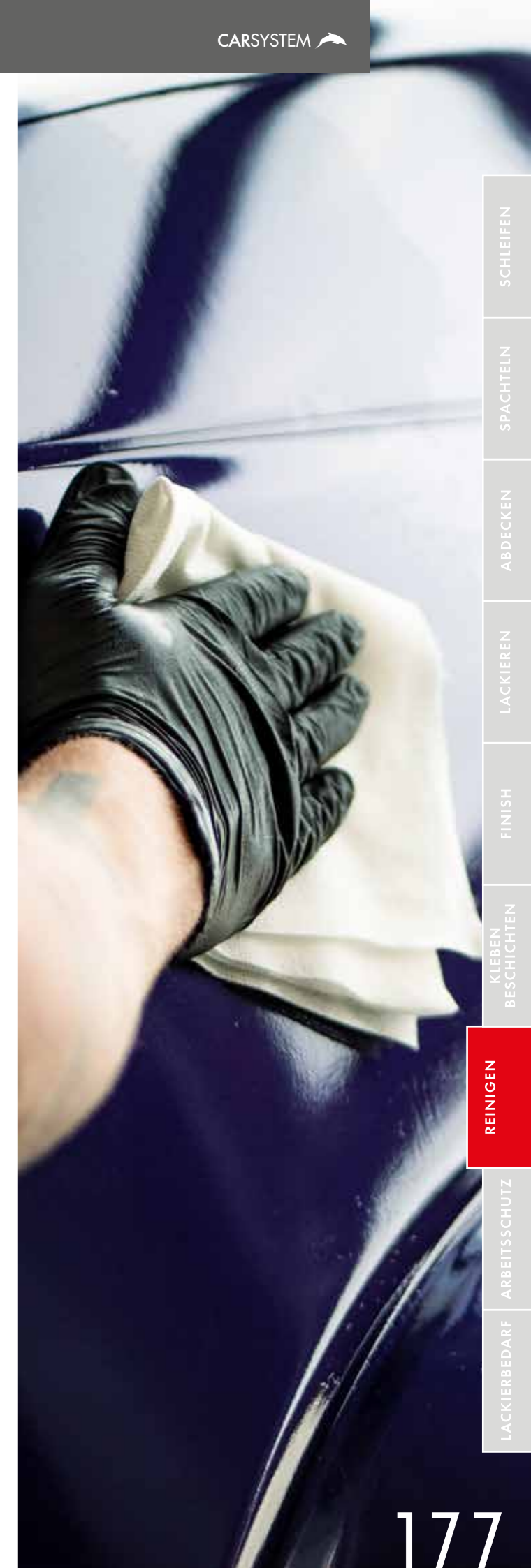
BESCHREIBUNG

- Papierputztuch 2-lagig
- Perforierte Rolle

EINSATZGEBIET

- Standard Reinigungsarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



STAUB STOP WATER BLACK

Staubbindetuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.033	10 Stück / schwarz / 32x40 cm	10	180

BESCHREIBUNG

- Staubbindetuch
- Vliesstoff mit Hotmelt-Imprägnierung
- Fussel- und silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Staub vor der Lackierung
- Speziell vor dem Lackieren von wasserbasierenden Lacken

VORTEILE

- Schwarzer Vliesstoff bietet Sichtkontrolle für verunreinigte Bereiche auf dem Staubbindetuch
- Wiederverschließbare Verpackung
- Hinterlässt keine Klebstoffreste auf der gereinigten Oberfläche
- Acryl-Bindemittel für eine bessere Widerstandsfähigkeit und Abrasionsbeständigkeit ohne Faserverlust
- Nimmt zweimal mehr Staub auf als herkömmliche Staubbindetücher

STAUB STOP WATER

Staubbindetuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.538	10 Stück	10	240

BESCHREIBUNG

- Staubbindetuch
- Mikrofaserstoff
- Wasserlösliche Imprägnierung
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Staub vor der Lackierung
- Speziell vor dem Lackieren von wasserbasierenden Lacksystemen
- Speziell zur erneuten Reinigung von getrocknetem Wasserbasislack

VORTEILE

- Kein klebriger Film
- Hinterlässt keine Klebstoffreste auf der gereinigten Oberfläche

STAUB STOP

Staubbindetuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
132.615	1 Stück	1	500
132.616	5 Stück (Pack)	1	100

BESCHREIBUNG

- Staubbindetuch
- Zellwoll-Mullgewebe
- Leicht klebrige Oberfläche
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Staub vor der Lackierung

VORTEILE

- Sehr gute Staubaufnahme
- Trocknet nicht aus

STAUB STOP SUPER WAVE

Staubbindetuch



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.124	1 Stück / 80x80 cm	1	50

BESCHREIBUNG

- Staubbindetuch
- Baumwoll-Zellwoll-Mischgewebe mit Wellenraffung
- Wellenartige Oberflächenstruktur
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Staub vor der Lackierung

VORTEILE

- Wellenstruktur vergrößert die Oberfläche um ein Vielfaches
- Fast unerschöpfliche Staubaufnahmefähigkeit
- Wellenform passt sich jeder Hand- und Oberflächenform gut an

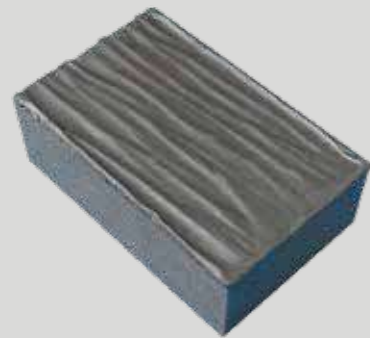


Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender



NANO EASY CLEANER

Reinigungsschwamm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.383	Reinigungsschwamm	1	10

BESCHREIBUNG

- Reinigungsschwamm mit Nanobeschichtung

EINSATZGEBIET

- Reinigen von Oberflächen aus Glas, Kunststoff und Lack, z. B. Scheiben, Scheinwerfer und Lackoberflächen
- Nicht in Verbindung mit Reinigungsmitteln verwenden, Reiniger kann die Nanobeschichtung angreifen

VORTEILE

- Spezielle Nanobeschichtung löst Insekten und Farbnebel mit viel Wasser problemlos

SQUEEZER

Press-Schwamm



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.987	Press-Schwamm mit Carsystem Logo	1	520

BESCHREIBUNG

- Lackschonender Quellschwamm aus saugstarken Naturfasern

FINISH CLAY

Reinigungsknete



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
147.468	200 g	1	10

BESCHREIBUNG

- Reinigungsknete

EINSATZGEBIET

- Rückstandsloses und kratzfreies Entfernen von beispielsweise Farbnebel, Industrieablagerungen (z. B. Flugrost), Verunreinigungen, Baumharz sowie Insektenrückständen auf lackierten Oberflächen

VORTEILE

- Umweltschonend durch Vermeidung von lösemittelhaltigen Reinigern
- Eine Aufbewahrungsbox ist im Lieferumfang enthalten, wodurch das Produkt weich bleibt und nicht austrocknet

SCRAPER

Farbnebelklinge



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.984	Scraper	1	200
140.985	Refill (100 Klängen)	1	50

BESCHREIBUNG

- Sicherheitsklinge

EINSATZGEBIET

- Entfernen von Farbnebel auf Autoscheiben

GUN CLEAN SET

Pistolenreinigungsset



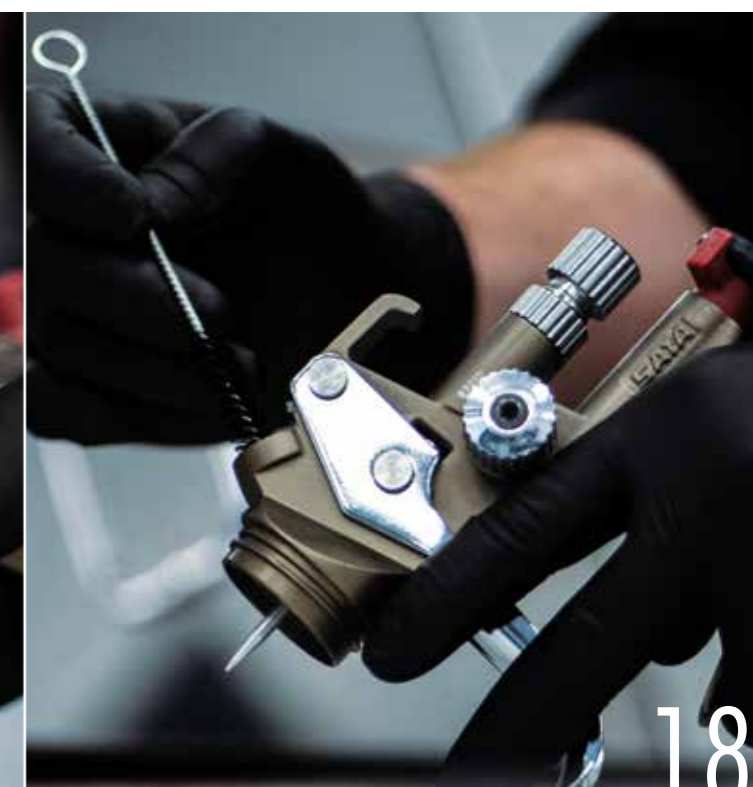
Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.520	Set	1	50

BESCHREIBUNG

- Pistolenreinigungsset
- 17-teilig
- 6 verschiedene Nadeln und 11 verschiedene Bürsten



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.



REINIGEN
KLEBEN
BESCHÜTTEN
FINISH
LACKIEREN
ABDECKEN
SPACHTELN
SCHLEIFEN

REINIGEN
LACKIERBEDARF
ARBEITSSCHUTZ



FUNKTIONALE
SCHUTZAUSRÜSTUNG
FÜR DEN LACKIERER

ARBEITSSCHUTZ

KATEGORIE

Optimal ausgestattet und gut geschützt – CARSYSTEM bietet Ihnen eine große Produktpalette für den Bereich Arbeitssicherheit. Ob Atemschutzprodukte, Schutzhandschuhe, bequeme Lackieranzüge oder hochwertige Sicherheitsbrillen aus Polycarbonat: Bei uns finden Sie die passende Schutzbekleidung für Ihre Bedürfnisse. Entdecken Sie auch unseren hautfreundlichen Handreiniger. Dieser entfernt hartnäckige Verschmutzungen, die durch Farben, Ölfarben, Harze oder Lacke entstanden sind.

30 YEARS LTD. COVERALL JACKET

Schutzanzug

NEU


Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.654	30 Years Limited Edition / S	1	30
159.655	30 Years Limited Edition / M	1	30
159.656	30 Years Limited Edition / L	1	30
159.657	30 Years Limited Edition / XL	1	30
159.658	30 Years Limited Edition / XXL	1	30
159.659	30 Years Limited Edition / 3XL	1	30

BESCHREIBUNG

- Schutzanzug der PSA Kat. I im angesagten "Carsystem 30 Years Anniversary"-Design
- Jacke und Hose individuell bestellbar
- Komfortabel
- Sehr gute Passform
- Antistatisch durch Carbonfasern
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei
- Waschbar bis 30 °C

EINSATZGEBIET

- Schützt vor geringen Risiken, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind
- Schutz gegen Overspray

VORTEILE

- Limitiertes Design ist der Hingucker in der Lackierkabine
- Individuelle Größenauswahl von Jacke und Hose
- Belüftung am Rücken und unter den Armen durch atmungsaktives Meshgewebe
- Zahlreiche Aufbewahrungsmöglichkeiten in der Jacke
- Reißverschlussabdeckung schützt zusätzlich vor Overspray
- Antistatische Beschichtung (EN 1149-1:2006)

CLASSIC COVERALL JACKET ANTHRACITE

Schutzanzug

NEU


Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.194	Anthrazit / XS	1	30
159.195	Anthrazit / S	1	30
159.196	Anthrazit / M	1	30
159.197	Anthrazit / M	1	30
159.198	Anthrazit / XL	1	30
159.199	Anthrazit / XXL	1	30
159.200	Anthrazit / 3XL	1	30

BESCHREIBUNG

- Schutzanzug der PSA Kat. I
- Jacke und Hose individuell bestellbar
- Komfortabel
- Sehr gute Passform
- Antistatisch durch Carbonfasern
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei
- Waschbar bis 30 °C

EINSATZGEBIET

- Schützt vor geringen Risiken, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind
- Schutz gegen Overspray

VORTEILE

- Individuelle Größenauswahl von Jacke und Hose
- Belüftung am Rücken und unter den Armen durch atmungsaktives Meshgewebe
- Zahlreiche Aufbewahrungsmöglichkeiten in der Jacke
- Reißverschlussabdeckung schützt zusätzlich vor Overspray
- Antistatische Beschichtung (EN 1149-1:2006)

CLASSIC COVERALL PANTS ANTHRACITE

Schutzanzug

NEU


Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.180	Anthrazit / XS	1	30
159.181	Anthrazit / S	1	30
159.182	Anthrazit / M	1	30
159.183	Anthrazit / L	1	30
159.184	Anthrazit / XL	1	30
159.185	Anthrazit / XXL	1	30
159.186	Anthrazit / 3XL	1	30

BESCHREIBUNG

- Schutzanzug der PSA Kat. I
- Jacke und Hose individuell bestellbar
- Komfortabel
- Sehr gute Passform
- Antistatisch durch Carbonfasern
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei
- Waschbar bis 30 °C

EINSATZGEBIET

- Schützt vor geringen Risiken, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind.
- Schutz gegen Overspray

VORTEILE

- Individuelle Größenauswahl von Jacke und Hose
- Belüftung am Rücken und unter den Armen durch atmungsaktives Meshgewebe
- Zahlreiche Aufbewahrungsmöglichkeiten an Jacke und Hose
- Reißverschlussabdeckung schützt zusätzlich vor Overspray
- Antistatische Beschichtung (EN 1149-1:2006)

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

EXPLORER LTD. 2-PIECE COVERALL

Schutzanzug 2-teilig



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.120	Coverall Jacke / XS	1	30
159.121	Coverall Hose / XS	1	30
158.682	Coverall Jacke / S	1	30
158.683	Coverall Hose / S	1	30
158.684	Coverall Jacke / M	1	30
158.685	Coverall Hose / M	1	30
158.686	Coverall Jacke / L	1	30
158.687	Coverall Hose / L	1	30
158.688	Coverall Jacke / XL	1	30
158.689	Coverall Hose / XL	1	30
158.690	Coverall Jacke / XXL	1	30
158.691	Coverall Hose / XXL	1	30
158.692	Coverall Jacke / 3XL	1	30
158.693	Coverall Hose / 3XL	1	30

BESCHREIBUNG

- Zweiteiliger Schutzanzug der PSA Kat. I
- Jacke und Hose separat nachbestellbar
- Komfortabel
- Sehr gute Passform
- Antistatisch durch Carbonfasern
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei
- Waschbar bis 30 °C

EINSATZGEBIET

- Schützt vor geringen Risiken, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind
- Schutz gegen Overspray

VORTEILE

- Individuelle Größenauswahl von Jacke und Hose
- Belüftung am Rücken und unter den Armen durch atmungsaktives Meshgewebe
- Zahlreiche Aufbewahrungsmöglichkeiten an Jacke und Hose
- Reißverschlussabdeckung schützt zusätzlich vor Overspray
- Antistatische Beschichtung (EN 1149-1:2006)

Limited Edition - nur noch solange der Vorrat reicht

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

 KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

COVERALL BLACK SUIT

Schutzanzug



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.775	S	1	20
159.114	M	1	20
159.115	L	1	20
159.116	XL	1	20
159.117	XXL	1	20
159.118	3XL	1	20

BESCHREIBUNG

- Schutz-Overall
- 99 % Nylon, 1 % Carbon
- Waschbar bis 30 °C
- PSA Kat. I
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei

EINSATZGEBIET

- Schützt vor unbedenklichen Chemikalien, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind

VORTEILE

- Antistatische Beschichtung (EN 1149-3:2004)
- Schutz gegen Overspray
- Extrem atmungsaktiv durch speziellen und elastischen Stoff
- Strickbündchen schließen die offenen Enden optimal und bieten zusätzlich hohen Tragekomfort
- Elastische Bereiche am Rücken und ein modernerer Schnitt sorgen für die perfekte Anpassung an die Körperform

PAINT OVERALL BLAU

Lackieranzug



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.232	S	1	50
139.233	M	1	50
138.472	L	1	50
138.473	XL	1	50
139.234	XXL	1	50
152.968	3XL	1	50

BESCHREIBUNG

- Schutz-Overall
- Weiches Polyestergewebe
- PSA-Kat. I
- Silikonfrei
- Staub- und fusselfrei

EINSATZGEBIET

- Schützt vor unbedenklichen Chemikalien, wie Lacken auf Wasserbasis oder Reinigungsmitteln, die nicht gesundheitsgefährdend sind

VORTEILE

- Antistatische Beschichtung (EN 1149-1:2006)
- Schutz gegen Overspray

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

EINWEG SCHUTZANZUG

Schutzanzug



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.616	S	1	25
155.617	M	1	25
155.618	L	1	25
155.619	XL	1	25
155.620	XXL	1	25
155.621	3XL	1	25

BESCHREIBUNG

- Einwegschutzanzug
- Latex- und silikonfrei
- PSA-Kat III, Typ 5 + 6
- Staub- und fusselfrei

EINSATZGEBIET

- Optimal für Arbeiten in der Lackierkabine
- Schützt vor Overspray, Lösungsmitteln, Wasser sowie gesundheitsschädlichem Staub

VORTEILE

- Antistatische Beschichtung (EN 1149-5:2008)
- Atmungsaktiv
- Strickbündchen schließen die offenen Enden optimal ab und bieten zusätzlich hohen Tragekomfort

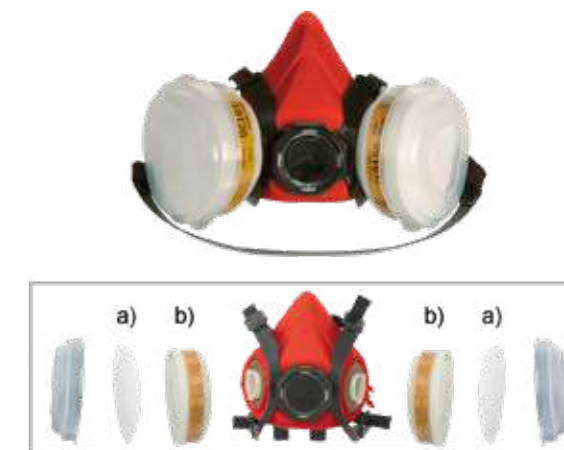
ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen den Schutzanzug regelmäßig zu wechseln, damit keine Fusselbildung (vor allem am atmungsaktiven Rückenbereich) entsteht.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

STAR MASK

Atemschutzmaske



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.143	M	1	12
141.145	L	1	12

BESCHREIBUNG

- Filter-Halbmaske
- Austauschbare Filterpatronen und Vorfilter
- Filter-Bajonettverschluss
- Schutzklasse FFA2 P2R

EINSATZGEBIET

- Alle gängigen Lackierarbeiten

VORTEILE

- Optimaler Schutz vor Staub, Schmutz, organischen Dämpfen und Lösemitteln
- Vorfilter zur Standzeitverlängerung der Filterpatronen

ANWENDUNGSHINWEIS

Die gesetzlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes sind zu beachten

STAR MASK REFILL

Aktivkohle-Filter



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.224	Schutzstufe A2	2	60

BESCHREIBUNG

- Ersatz-Filterpatrone für Star Mask
- Ersatzkohlefilter Schutzstufe A2

EINSATZGEBIET

- Schützt vor organischen Dämpfen und Lösemitteln

STAR MASK DISC

Filterhalter



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
144.310	Filterhalter	2	20

BESCHREIBUNG

- Halter für den Vorfilter Star Mask Pre P2 R

EINSATZGEBIET

- Der Vorfilter wird mit dem Halter auf die Kohlefilterpatrone gesetzt

STAR MASK PRE P2 R

Vorfilter



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
141.154	Schutzstufe P2	10	100

BESCHREIBUNG

- Vorfilter für Filterpatrone Star Mask Refill
- Schutzstufe P2

EINSATZGEBIET

- Schützt vor partikelförmigen Schadstoffen wie Staub, Rauch und Aerosol

STAR DUST P2

Staubmaske



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.951	Schutzstufe P2	20	120

BESCHREIBUNG

- Staubmaske / FFP – Maske
- Schutzstufe FFP2 NR
- Verstellbares Nasenstück aus Aluminium

EINSATZGEBIET

- Schützen gegen gesundheitsschädliche Partikel auf Wasser- und Ölbasis

VORTEILE

- Weiches, angenehmes Innenvlies
- Kombinierbar mit einer Schutzbrille

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Masken nach jeder Arbeitsschicht zu wechseln.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ATEMSCHUTZMASKE FFP3 MIT VENTIL

Atemschutzmaske



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.076	Schutzstufe FFP3 NR	20	400

BESCHREIBUNG

- Staubmaske / FFP-Maske
- Schutzstufe FFP3 NR
- Verstellbares Nasenstück aus Aluminium
- Ausatemventil

EINSATZGEBIET

- Schützen gegen gesundheitsschädliche und krebserzeugende Partikel auf Wasser- und Ölbasis sowie gegen radioaktive Partikel, luftgetragene biologische Arbeitsstoffe der Risikogruppe 2+3 und Enzyme

VORTEILE

- Weiches, angenehmes Innenvlies
- Qualitative Kopfbänder für angenehmen Tragekomfort
- Schaumstoff im Bereich um die Nase
- Kombinierbar mit einer Schutzbrille
- Ausatemventil reduziert den Hitzestau in der Maske

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Masken nach jeder Arbeitsschicht zu wechseln.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

ATEMSCHUTZMASKE FFP2 MIT VENTIL

Atemschutzmaske



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.075	Schutzstufe FFP2 NR	20	400

BESCHREIBUNG

- Staubmaske / FFP-Maske
- Schutzstufe FFP2 NR
- Verstellbares Nasenstück aus Aluminium
- Ausatemventil

EINSATZGEBIET

- Schützen gegen gesundheitsschädliche Partikel auf Wasser- und Ölbasis

VORTEILE

- Weiches, angenehmes Innenvlies
- Kombinierbar mit einer Schutzbrille
- Ausatemventil reduziert den Hitzestau in der Maske

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen die Masken nach jeder Arbeitsschicht zu wechseln.

**SAFETY LENS**

Schutzbrille



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.955	Safety Lens	1	12

BESCHREIBUNG

- Schutzbrille
- Material: Polycarbonat

ANWENDUNGSHINWEIS

Die Gläser können mit warmem Wasser und Seife gereinigt werden

UV BRILLE

UV Schutzbrille



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.263	UV Brille	1	12

BESCHREIBUNG

- UV-Schutzbrille
- Gläser aus Polycarbonat

EINSATZGEBIET

- Schützt die Augen vor UVA, UVB sowie UVC Strahlung

VORTEILE

- PVC-Nasenstück für hohen Tragekomfort
- Anti-Rutschpads verhindern das Verrutschen
- Kratzfeste und beschlagfreie Gläser
- Kombinierbar mit einem Gehörschutz

ANWENDUNGSHINWEIS

Die Gläser können mit warmem Wasser und Seife gereinigt werden

**NITRIL HAND PREMIUM SCHWARZ**

Schutzhandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
156.623	S	100	1000
156.624	M	100	1000
154.347	L	100	1000
154.348	XL	100	1000

BESCHREIBUNG

- Nitrilhandschuhe
- Dispenserbox mit 100 Handschuhen
- Puder- und silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Schützen vor Schmutz, Lack und Chemikalien

VORTEILE

- Erhöhte Dicke
- Sehr elastisch und reißfest
- Ermöglicht ein sehr gutes Tastempfinden
- Touch-Screen Bedienung möglich

ANWENDUNGSHINWEIS

Bedingte Lösemittelbeständigkeit

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

LATEX GLOVES HIGH RISK LONG DARK BLUE

Schutzhandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.011	L	50	500
152.012	XL	50	500

BESCHREIBUNG

- Latexhandschuhe
- Dispenserbox mit 50 Handschuhen
- Puderfrei
- Extra langer Schaft

EINSATZGEBIET

- Optimal zum schnellen Reinigen der Lackierpistolen
- Schützt beim Arbeiten mit leichten Lösemitteln und Farben

VORTEILE

- Extra dick
- Optimale Haptik und Tastgefühl bei Arbeiten mit Lösemitteln und in feuchter / öligter Umgebung

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABBECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN

BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

NEOPREN HAND

Schutzhandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
140.939	Paar / L / 8	1	72
140.940	Paar / XL / 9	1	72
140.941	Paar / XXL / 10	1	72

BESCHREIBUNG

- Neopren / Latex-Chemikalienschutzhandschuh
- Länge: 30 cm

EINSATZGEBIET

- Optimal für Arbeiten in feuchter, öliger und fettiger Umgebung / Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- Schützt vor chemischen Substanzen, Säuren, Laugen, Mineralölen, Fetten und Lösemitteln

VORTEILE

- Optimale Mischung aus Neopren für den Chemikalienschutz und Latex für die Beweglichkeit sowie die mechanische Festigkeit
- Handinnenfläche und Finger mit ausgeformtem Wabenprofil
- Gute Kälte- und Wärmeisolation

SUPER NITRIL HAND I

Schutzhandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
145.130	Paar / Gr. 9	12	144
145.131	Paar / Gr. 10	12	144

BESCHREIBUNG

- Chemikalienschutzhandschuh
- Länge: 30 cm
- Velourinnenbeschichtung
- Träger: Nitril

EINSATZGEBIET

- Optimal für Arbeiten in feuchter, öliger und fettiger Umgebung / Handhabung mit rutschigen Gegenständen
- Schützt vor Chemikalien

VORTEILE

- Optimale Haptik und Tastgefühl bei Arbeiten mit Lösemitteln und in feuchter/öliger Umgebung
- Handinnenfläche und Finger mit Wabenprofil
- Gute Kälte- und Wärmeisolation

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREP HAND III

Arbeitshandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
145.132	Paar / Gr. 9	12	144
145.133	Paar / Gr. 10	12	144

BESCHREIBUNG

- Arbeitshandschuh mit PU-Beschichtung
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung
- Träger: Polyamid

EINSATZGEBIET

- Optimal für Montage- und Schleifarbeiten und alle Arbeiten ohne Schnittgefahr oder Chemikalien- / Lösemittelbelastung

VORTEILE

- Extrem soft und flexibel
- Atmungsaktiv
- Sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- Touch-Screen Bedienung möglich
- Hohe Abriebfestigkeit
- Passt sich der Handform perfekt an

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PREP HAND II

Arbeitshandschuh



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.719	L	12	144
150.720	XL	12	144

BESCHREIBUNG

- Arbeitshandschuh mit PU - Beschichtung
- Handinnenfläche und Fingerkuppen mit PU Beschichtung
- Träger: Polyamid (Nylon)

EINSATZGEBIET

- Optimal für Montagearbeiten und alle Arbeiten ohne Schnittgefahr oder Chemikalien- / Lösemittelbelastung

VORTEILE

- Atmungsaktiv
- Sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl
- Hohe Abriebfestigkeit
- Angenehmer Tragekomfort

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

HAND CLEANER

Handreiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.356	Großbinde ohne Pumpe / 3 L	1	6

BESCHREIBUNG

- Milder Handreiniger
- Anwendung nach und bei Bedarf auch während der Arbeit
- Silikonfrei
- Basis: Pflanzliche Reibemittel

EINSATZGEBIET

- Entfernt hartnäckige Verschmutzung durch Fette und Bitumen

VORTEILE

- Angenehmer Duft
- Lösemittelfrei
- Biologisch abbaubar
- Hinterlässt aufgrund eines natürlichen und hautfreundlichen Reinigungssöls ein angenehmes Hautgefühl
- Großbinde mit 3 L Inhalt

HAND CLEANER EXTREME

Handreiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.348	Soft bottle ohne Wanddispenser / 2 L	1	6
155.357	Großbinde ohne Pumpe / 3 L	1	6

BESCHREIBUNG

- Intensiver Handreiniger
- Anwendung nach und bei Bedarf auch während der Arbeit
- Silikonfrei
- Basis: Pflanzliche Reibemittel

EINSATZGEBIET

- Entfernt hartnäckige Verschmutzung durch Farben, Ölfarben, Harze und Lacke

VORTEILE

- Angenehmer Apfelduft
- Lösemittelfrei
- Biologisch abbaubar
- Hinterlässt aufgrund eines natürlichen und hautfreundlichen Reinigungssöls ein angenehmes Hautgefühl
- Wandspendersystem mit 2 L Soft Bottle
- Großbinde mit 3 L Inhalt

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PUMPE FÜR HAND CLEANER 3 L

Pumpe Handreiniger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.359	Pumpe für 3 L Gebinde	1	1

BESCHREIBUNG

- Die Carssystem Pumpe ist geeignet für das Hand Cleaner und Hand Cleaner extreme 3 L Gebinde

WANDDISPENSER

Wanddispenser für Soft Bottle 2 L



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.350	Wanddispenser für Soft Bottle	1	1

BESCHREIBUNG

- Wanddispenser für Handreiniger Soft Bottle



SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

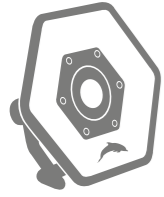
FINISH

KLEBEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



HOCHWERTIGES
LACKIERZUBEHÖR
FÜR EINE PERFEKTE
AUSSTATTUNG

LACKIERBEDARF

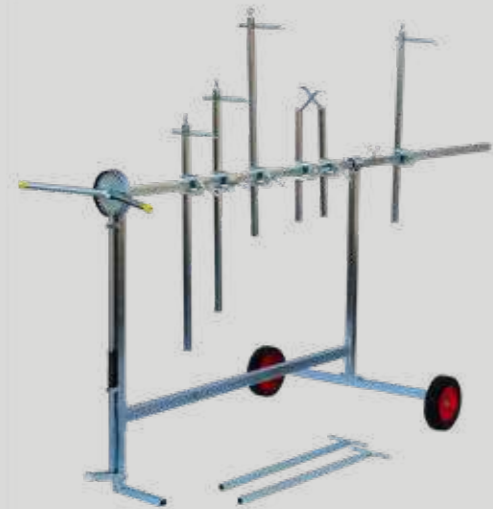
KATEGORIE

Um ein perfektes Lackierergebnis zu erhalten, ist es wichtig, neben hochwertigen Lacken und professionellen Maschinen auch das richtige Lackierzubehör zu verwenden.

CARSYSTEM bietet Ihnen ein großes Sortiment an qualitativ hochwertigen UV-Lampen, Lackierständern sowie praktischen Werkzeugen und Flachstreifen an.

PAINT TROLLEY FLEXI PLUS

Lackierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
152.596	Lackierständer inkl. Verlängerung	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Drehlackierständer mit 28-fach verstellbarer Drehachse
- Extrem robust
- Sechs Aufnahmearme
- Zwei zusätzliche Aufnahmearme für Stoßfänger
- Maße: 225 x 74 x 101 cm (L x B x H)
- Max. Gewichtsbelastung: 50 kg

EINSATZGEBIET

- Zur Aufnahme von Türen, Motorhauben, Stoßfängern, Kotflügeln, Spoilern etc.

VORTEILE

- Besonders gute Verarbeitung
- Sehr hohe Stabilität

PAINT TROLLEY

Lackierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.253	Lackierständer inkl. Verlängerung	1	1
138.848	Ersatzklaue	1	1
138.849	Haltearm	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Drehlackierständer mit 360° verstellbarer Drehachse
- Vier Aufnahmearme
- Zusätzlich zwei Aufnahmearme für Stoßfänger
- Zwei S-Haken zur Aufbewahrung des Zubehörs
- Lackierpistolenhalter
- Maße: 225 x 88 x 95 cm (L x B x H)
- Max. Gewichtsbelastung: 50 kg

EINSATZGEBIET

- Zur Aufnahme von Türen, Motorhauben, Stoßfängern, Kotflügeln, Spoilern etc.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

BUMPER STAND

Lackierständer für Stoßstangen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.413	Lackierständer Stoßstangen	1	1
159.702	Haltestange mit Gripzange 190-193	1	20

BESCHREIBUNG

- Für verschiedene Formen und Größen von Stoßfängern
- Fahrbar auf Rollen
- Gewichtsbelastung: 35 kg

EINSATZGEBIET

- Zum Lackieren und Polieren, Ausbeulen oder Montieren, für Spachtel- und Schleifarbeiten an Stoßfängern

VORTEILE

- 30 Sekunden Einrichtungszeit
- Flach zusammenklappbar
- Schnelles Drehen und die Möglichkeit, in jeder Position zu arretieren

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MULTI STAND

Lackierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.563	Drehlackierständer	1	1

BESCHREIBUNG

- Flexibler und universell einsetzbarer Drehlackierständer für Karosserieteile wie Kotflügel, Türen, Motorhauben, Kofferraumklappen etc.
- Fahrbar auf Rollen
- Max. Gewichtsbelastung: 35 kg

EINSATZGEBIET

- Zum Lackieren und Polieren, Ausbeulen oder Montieren, für Spachtel- und Schleifarbeiten auf einer Vielzahl von Karosserieteilen

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

PAINT TROLLEY

Lackierständer für Stoßstangen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
148.748	Lackierständer Stoßstangen	1	1

BESCHREIBUNG

- Höhenverstellbarer Lackierständer
- Neigung stufenlos einstellbar
- Ergonomische Arbeitsposition
- Fahrbar auf Rollen
- Arretierbar mit Fußbremse an allen vier Rädern
- Für verschiedene Formen und Größen von Stoßfängern

EINSATZGEBIET

- Zum Lackieren und Polieren, Ausbeulen oder Montieren, für Spachtel- und Schleifarbeiten an Stoßfängern

X-STAND CLASSIC

Lackierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
137.349	50-100 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Höhe: 50 – 100 cm
- Max. Gewichtsbelastung: 50 kg

EINSATZGEBIET

- Zur Aufnahme verschiedener Karosserieteile z.B. Türen, Motorhauben etc.

X-STAND TOP

Lackierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
138.851	50 – 125 cm	1	1
138.852	50 – 125 cm inkl. Verlängerung	1	1

BESCHREIBUNG

- Höhe: 50 – 125 cm
- Max. Gewichtsbelastung: 120 kg
- Optionale Verlängerungsstreben à 55 cm.

EINSATZGEBIET

- Zur Aufnahme verschiedener Karosserieteile z.B. Türen, Motorhauben, Stoßstangen etc.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PAPER TROLLEY

Papierständer dreifach



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
138.862	Paper Trolley	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Papierabrollwagen für drei verschiedene Papierrollenbreiten (22, 60, 90 cm)
- Inklusive einstellbarer Klebebandabroller, die das Klebeband automatisch an den Kanten des Abdeckpapiers anbringen
- Maße: 135 × 59 × 110 cm (L × B × H)

EINSATZGEBIET

- Für schnelle Abdekarbeiten in allen möglichen Bereichen der Werkstatt

MMIR TROLLEY "BOX"

Folienständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
151.514	MMIR Trolley Box	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Ständer für Abdeckfolien inklusive Karton, sodass die Folie direkt aus dem Karton abgewickelt werden kann

EINSATZGEBIET

- Für schnelle Abdekarbeiten in allen möglichen Bereichen der Werkstatt

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

PAPER TROLLEY 1500

Papierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.101	Paper Trolley 1500	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Papierabrollwagen für Papierrollen bis zu einer Breite von max. 150 cm

EINSATZGEBIET

- Für schnelle Abdekarbeiten in allen möglichen Bereichen der Werkstatt

MMIR TROLLEY

Folienständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
125.737	MMIR Trolley	1	1

BESCHREIBUNG

- Fahrbarer Folienständer für Abdeckfolien zum Einhängen ohne Karton
- Maße: 106 × 44 × 92 cm (L × B × H)

EINSATZGEBIET

- Für schnelle Abdekarbeiten in allen möglichen Bereichen der Werkstatt

CAR CLEAN TROLLEY

Putzpapierständer



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.912	Car Clean Trolley	1	1
139.913	Car Clean Wandhalter	1	1

BESCHREIBUNG

- Bodenständer oder Wandhalterung für Putzpapierrollen bis zu einer Breite von 40 cm inklusive Abfallsackhalter

EINSATZGEBIET

- Für flexible Putzarbeiten in der gesamten Werkstatt

ÖFFNER FÜR SPACHEL- UND FÜLLERDOSEN

Dosenöffner aus Edelstahl



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
158.209	13,2 cm	1	1

BESCHREIBUNG

- Multifunktionsöffner für Spachtel- und Füllerdosen
- Sechskantaussparung (10er Schraubenschlüssel)
- Dorn
- Eingraviertes Lineal
- Flaschenöffner
- Maße: 13,2 cm
- Material: Edelstahl

EINSATZGEBIET

- Öffnen von Spachtel- und Füllerdosen, Flaschen und maschinell verschlossenen Spannringen
- Entlüften von Dosen und Kanistern
- Verschraubung (10er Schraubenschlüssel)

RUPES REINIGUNGS- UND WARTUNGSÖL

Pflegeöl



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
150.190	50 ml	1	5

BESCHREIBUNG

- Transparentes Wartungsöl
- Silikonfrei

EINSATZGEBIET

- Pflegt und schmiert pneumatische Schleif- und Poliermaschinen

VORTEILE

- Auch bei niedrigen Temperaturen anwendbar
- Korrosions- und Verschleißschutz

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

COLOUR MATCH LAMPE

Tageslichtlampe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
155.614	Colour Match Lampe	1	12

BESCHREIBUNG

- Leistung: 5 Watt
- Akku: 3.7 V 2.6Ah Li-ion
- Ladezeit: 4 Std.
- Betriebsdauer: 2,5 Std.
- Lichtintensität:
- 1.Schritt: 2.700K – 500 Lumen CRI >96+
- 2.Schritt: 4.500K – 500 Lumen CRI >96+
- 3.Schritt: 6.500K – 500 Lumen CRI >96+
- Betriebstemperatur: -10 °C bis + 40 °C
- Gewicht: 310 g
- Maße: 190 x 56 x 35 mm
- Zertifizierung: IP65 | IK07

EINSATZGEBIET

- LED Tageslichtlampe zum Farbtonvergleich

VORTEILE

- Akkubetriebene LED Lampe für den flexiblen Einsatz
- Einstellbarer Magnetfuß für Arbeiten an vertikalen Oberflächen
- Wahl zwischen drei verschiedenen Farbtemperaturen
- Extrem robust und widerstandsfähig

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

UV SMART LAMPE

UV Smart Lampe



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.777	190 x 56 x 29 mm	1	12

BESCHREIBUNG

- Leistung: 5 Watt
- Akku: 3.7 V 2.6 Ah Li-ion
- Ladezeit: 4 Std.
- Betriebsdauer: 4,5 Std.
- Betriebstemperatur: -10 °C bis + 40 °C
- Gewicht: 310 g
- Maße: 190 x 56 x 29 mm
- Zertifizierung: IP65 | IK07

EINSATZGEBIET

- UV Handlampe zum Aushärten von UV Produkten im Spot Repair auf einer Fläche mit einem maximalen Durchmesser von 10 cm

VORTEILE

- Akkubetriebene UV Handlampe für den flexiblen Einsatz
- Einstellbarer Magnetfuß für Arbeiten an vertikalen Oberflächen
- Aufhängehaken für platzsparendes Verstauen

ANWENDUNGSHINWEIS

Beim Benutzen von UV Lampen immer die Augen schützen
Carsystem UV-Schutzbrille tragen

AUSBLASPISTOLE

Ausblaspistole



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 (CH,NL)	1	5

BESCHREIBUNG

- Ergonomischer Handgriff
- Max. Eingangsdruck: 10 bar
- Temperaturbeständigkeit: -15 °C bis + 70 °C

EINSATZGEBIET

- Aus- oder Abblasen von Staub oder Ähnlichem auf Oberflächen

VORTEILE

- Ausblaspistole mit Metalldüse, für besseres und gezielteres Ausblasen in Hohlräumen
- Ausblaspistole mit Schalldämmung, für ein Verringern des Lärmpegels in der Werkstatt auf ca. 77 db und einer Kunststoffdüse, welche als Kratzschutz dient

MAGNETIC FLAT STRIP

Flachstreifen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
137.214	4x55 cm	1	5

BESCHREIBUNG

- Flexibler Kunststoffstreifen

EINSATZGEBIET

- Flacher, magnetischer Schutzstreifen zum Abdichten der Lackierfolie an Fahrzeugen

AUSBLASSTIFT

Ausblasstift



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.123	Ausblasstift Orion (EU)	1	150
154.124	Ausblasstift ARO (CH,NL)	1	150

BESCHREIBUNG

- Geräuschreduziert
- Chemische Beständigkeit
- Luftverbrauch: 450 l / min bei 10 bar
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +150 °C

EINSATZGEBIET

- Aus- oder Abblasen von Staub oder Ähnlichem auf Oberflächen

VORTEILE

- Gummispitze schützt die Objekt-Oberfläche vor dem Zerkratzen

MAGNETIC SANDING PROTECTION

Kantenschutz



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
130.992	4x55 cm	1	5

BESCHREIBUNG

- Flexibler Kunststoffkantenschutz

EINSATZGEBIET

- Magnetischer Kantenschutz für angrenzende Karosserieteile bei Schleifarbeiten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MAGNETIC GUN HOLDER PLUS

Lackierpistolenhalter



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
159.969	schwarz gummierte Halterung	1	24

BESCHREIBUNG

- Lackierpistolenhalter mit starkem Magnet

EINSATZGEBIET

- Halter für Lackierpistolen
- Befestigung an ferromagnetischen Oberflächen durch starken Magneten

LUFTSCHLAUCH

Luftschnlauch einzeln



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.131	9x16 mm, 50 m Länge	50	50

BESCHREIBUNG

- Antistatischer Gummischlauch
- Luftschnlauch 9 x 16 mm
- Länge 50 m zum Selbstablängen
- Max. Arbeitsdruck: 12 bar
- Innenmantel: Glattes EPDM schwarz
- Außenmantel: Glattes EPDM blau

EINSATZGEBIET

- Luftversorgung von Lackierpistolen und druckluftbetriebenen Geräten

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

MAGNET FÜR LED LAMPEN

Magnet



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
154.648	Magnet für LED Lampen	1	60

BESCHREIBUNG

- Magnet zum flexiblen Fixieren der LED Lampen

LUFTSCHLAUCH

Luftschnlauch komplett



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.039	9x16 mm, 12,5 m Länge	1	1

BESCHREIBUNG

- Antistatischer Gummischlauch inkl. Nippel und Sicherheitskupplung
- Luftschnlauch 9 x 16 mm
- Länge 12,5 m
- Max. Arbeitsdruck: 12 bar
- Innenmantel: Glattes EPDM schwarz
- Außenmantel: Glattes EPDM blau

EINSATZGEBIET

- Luftversorgung von Lackierpistolen und druckluftbetriebenen Geräten

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN

BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



SICHERHEITSKUPPLUNG

Sicherheitskupplung mit Schnellanschluss



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
143.127	Ø 9 mm	1	1

BESCHREIBUNG

- Druckluft-Sicherheitskupplung mit Schnellanschluss

NIPPEL

Nippel mit Innengewinde



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.034	1/4"	1	10

BESCHREIBUNG

- Druckluftnippel mit Innengewinde

MS KUPPLUNG

MS Kupplung



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

BESCHREIBUNG

- MS Kupplung

NIPPEL

Nippel mit Außengewinde



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.033	1/4"	1	10

BESCHREIBUNG

- Druckluftnippel mit konischem Außengewinde
- Teflonbeschichtung

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

WERKSTATT-SITZHOCKER

Sitzhocker



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.427	Werkstatt-Sitzhocker	1	1

BESCHREIBUNG

- Hydraulische Höhenverstellung
- Sitzfläche resistent gegen Schmutz und leichte Chemikalien
- Abwischbare Sitzfläche
- Fünf kugelgelagerte und gummierte Räder
- max. Gewichtsbelastung: 150 kg

EINSATZGEBIET

- Komfortabler Sitzhocker in modernem Carsystem-Design für Polier- und Schleifarbeiten

VORTEILE

- Magnetische Aufbewahrungsebene zur Ablage von Werkzeugen und Arbeitsutensilien



WERKSTATTEIMER

10 L



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
139.442	Werkstatteimer 10 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Fassungsvermögen: 10 L

EINSATZGEBIET

- Universell einsetzbarer Werkstatteimer

PAINT ARRESTOR

Farnebelabscheider



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
142.891	500 mm x 20 m 3"	1	1
142.894	500 mm x 91 m 3"	1	1
142.898	660 mm x 20 m 3"	1	1
142.901	760 mm x 20 m 3"	1	1
142.902	760 mm x 25 m 3"	1	1
142.903	760 mm x 91 m 3"	1	1
142.906	860 mm x 91 m 3"	1	1
142.910	1000 mm x 20 m 3"	1	1
142.911	1000 mm x 25 m 3"	1	1
142.912	1000 mm x 50 m 3"	1	1
142.913	1000 mm x 91 m 3"	1	1
142.917	1250 mm x 91 m 3"	1	1
142.919	1530 mm x 25 m 3"	1	1

BESCHREIBUNG

- Farnebelabscheider
- Glasfasermedium in formelastischer Faserstruktur
- Temperaturbeständigkeit bis 100 °C

EINSATZGEBIET

- Lackfilter für Lackierkabinen
- Abscheidung von Farnebel

SCHLEIFEN
SPACHTELN
ABDECKEN
LACKIEREN
FINISH
KLEBEN
BESCHICHTEN
REINIGEN
ARBEITSSCHUTZ
LACKIERBEDARF

BOOTH MASK WHITE

Kabinenschutzlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
153.205	19 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Kabinenschutzlack
- Farbe: Weiß
- Wasserbasierend
- Bildet einen deckenden, glänzenden Film

EINSATZGEBIET

- Schützt die Kabinenwände gegen Lacknebel
- Optimal für Lackierkabinen, die nicht mit Wasser gereinigt werden können

VORTEILE

- Überdeckt selbst erhebliche Farbreste
- Sorgt für optimale Lichtverhältnisse in der Lackierkabine
- Bildet einen sehr dicken, folienartigen Film
- Leicht zu entfernen

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine Düsengröße von 2,2 – 2,5 mm.



BOOTH MASK STICK

Kabinenschutzlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.338	5 L	1	4
149.339	20 L	1	1
149.340	25 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Kabinenschutzlack
- Farbe: Transparent
- Wasserbasierend
- Bildet einen klaren, klebrigen Schutzfilm

EINSATZGEBIET

- Schützt Kabinenwände und Lichtenanlagen gegen Sprühnebel
- Optimal für Kabinenwände

VORTEILE

- Biologisch abbaubar
- Staub haftet an klebriger Oberfläche
- Abwaschbar mit Wasser

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine Düsengröße von 1,8 – 2,2 mm.

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

BOOTH MASK

Kabinenschutzlack



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
149.358	5 L	1	4
149.359	20 L	1	1

BESCHREIBUNG

- Kabinenschutzlack
- Farbe: Transparent
- Wasserbasierend
- Bildet einen klaren, klebfreien Schutzfilm

EINSATZGEBIET

- Schützt die Kabinenwände und Lichtenanlagen vor Lacknebel
- Optimal für Lichtenanlagen und Lackierkabinen, die nicht mit Wasser gereinigt werden können

VORTEILE

- Biologisch abbaubar
- Transparent
- Die Lichtverhältnisse in der Kabine werden nicht beeinflusst
- Schützt 3 Monate / 150 Lackierzyklen
- Bildet einen klebfreien Film, der folienartig abgezogen werden kann

ANWENDUNGSHINWEIS

Wir empfehlen eine Düsengröße von 1,8 – 2,2 mm.

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

KLEBEN
BESCHICHTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF

RUPES STAUBSAUGER S145

Staubsauger



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.343	S145L Staubsauger	1	1
157.344	S145PL Staubsauger	1	1
157.471	S145EM Staubsauger	1	1
157.472	S145EPM Staubsauger	1	1
157.560	Staubbeutel S Serie 5er Pack	1	1

BESCHREIBUNG

- Mobiler Staubsauger mit 5 m – Schlauch
- Behältervolumen: 45 L
- Luftdurchsatz: 3.400 L/min
- Geräuschpegel: 67 dB (A)
- Leistung: 1.200 W/hp
- Leistung max.: 2.400 W



Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES CARRIER

Polier- und Schleifwagen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.342	Carrier	1	1

BESCHREIBUNG

- Werkstattwagen für Polier- und Schleifmittel
- 3 Systainer mit Schubladen
- Ablagefach mit zusätzlicher Aufhängung für Poliermaschinen
- Stromanschluss für elektrische Werkzeuge
- Schlag- und stoßfester Kunststoff

Verwendung nur durch den gewerblichen Anwender.

RUPES WERKSTATTWAGEN KC28

Werkstattwagen



Art.-Nr.	Ausführung	KP	VE
157.341	KC28	1	1
157.469	Lochwand 016.1110/c für KC28	1	1

BESCHREIBUNG

- Werkstattwagen für Staubsauger
- 2 Werkzeughalter
- 2 Halter für Absaugschläuche
- 2 drehbare Frontrollen mit Bremse
- Fach zum Verstauen, verschließbar mit Schlüssel
- Arbeitsfläche mit großer Mehrzweck Box
- Ergonomischer Griff

SCHLEIFEN

SPACHTELN

ABDECKEN

LACKIEREN

FINISH

 KLEBEN
BESCHÜTTEN

REINIGEN

ARBEITSSCHUTZ

LACKIERBEDARF



I
N
T
E
R
N
A
T
I
O
N
A
L

● **AMERICA**

Barbados
Canada
USA



SOUTH AMERICA ●

Chile
Colombia
Costa Rica

● **AFRICA**

Senegal
South Africa

● **EUROPE**

CARSYSTEM Headquarters
Germany

Albania
Austria
Belarus
Belgium
Bosnia-Herzegovina
Bulgaria
Croatia
Czech Republic
Denmark
Estonia
Finland
France
Greece
Hungary
Iceland
Ireland

Italy
Kosovo
Luxemburg
Macedonia
Montenegro
Netherlands
North Macedonia
Norway
Poland
Portugal

Romania
Russia
Serbia
Slovakia
Slovenia
Spain
Sweden
Switzerland
Turkey
United Kingdom



● **MIDDLE EAST**

Bahrain
Irak
Israel
Kuwait
Qatar
United Arab Emirates

● **ASIA**

Armenia
China
Hong Kong
India
Japan
Kazakhstan
Singapore
South Korea
Taiwan
Thailand

● **AUSTRALIA**

Australia
New Zealand

QUICKFINDER

1

1K Easy Filler	119
1K Easy Primer	118
1K Epoxy Primer	118
1K NC Filler	76

2

2K Carbo Clear Plus	98
2K Clear VOC 420	100
2K Clear VOC CC.19 AS	101
2K Clear VOC HS-SR	101
2K Clear VOC Matt	102
2K Clear VOC Premium	100
2K Clear VOC Speed Plus	98
2K Epoxy Grundierfüller	115
2K Filler Air Plus	106
2K Filler Vario Plus	107
2K Filler Wet on Wet Plus	107
2K High-Speed Klarlack	110
2K VOC Filler 540	106

3

30 Years Ltd. Coverall Jacket	184
-------------------------------	-----

A

Abdeckfolie blau	91
Abdeckfolie gelb	90
Abdeckfolie grün	91
Abtönpaste Füller	108
Acryl Thinner	103
Activator	102
AF.21 1K Filler	105

AF.21 X-pert	105
Akku Blütenschleifer CSH-CMS01 Set	147
All In One Covers	95
Alu Spezial	66
Alu-Reparaturgitter	79
Anti Rust Putty	68
Antidröhnplatten	163
Applikator	154
Atenschutzmaske FFP2 mit Ventil	189
Atenschutzmaske FFP3 mit Ventil	189
Ausblaspistole	204
Ausblasstift	204
Auto Mask	92

B

Black Tape	88
Blacky	80
Booth Mask	209
Booth Mask Stick	209
Booth Mask White	208
BPO Härter	75
Brush Set	129
Bumper Paint	122
Bumper Paint Spray	120
Bumper Stand	199
Bumper Structurant Spray	120

C

C-Wax C-80	134
Can Scraper	126
Car Clean Double Blue	176
Car Clean Double White	177
Car Clean Multi	176
Car Clean Multi Extreme Box	176
Car Clean Triple Blue	176
Car Clean Trolley	202
Car Mop white	140
Car Polish Roll	144

Carbo Putty	72
Carbo Spray	72
Carbo Spray Verdünner	73
CC.20 X-pert	99
CC.21 X-press FIVE	99
Classic Coverall Jacket Anthracite	184
Classic Coverall Pants Anthracite	185
Classicline Soft Pad	26
Cockpit-Spray	175
Coding Caps	174
Color Match Card Paper	128
Colour Match Lampe	203
Control-Spray	48
Coverall Black Suit	186

D

Dispenser für Farbsiebe	125
Dispenser Multi-Mix	125
Dosierflasche	135
Double Sanding Soft Pad	26
Dry Coat 2.0 - Starter Set	46
Dualmatic	83
Dust Needle	129

E

Easy Clean Box	81
Easy Mask	92
EF.21 EP-Grundierfüller	104
Einweg Schutzanzug	187
Elastic beige	67
Elastic weiss	67
Ersatzsprühkopf	122
Etch Primer	116
Excenter Back Pad Multi M	33
Excenter Back Pad T.19	32
Excenter Classic	50
Explorer Ltd. 2-Piece Coverall	185

PRODUKTKATALOG 2025

F

Faser	70
Faserspachtel	77
Feinspachtel	78
Felgensilber	114
Fine Block	44
Fine Line Tape Blue	87
Finish Back Pad	145
Finish Clay	180
Finish Foam Black AH	137
Finish Foam orange	137
Finish Foam White AH	137
Finish Kontrollschaum C-99	141
Finish Quadra Pad C-10	136
Finish Sander Back Pad	33
Finish Sander RC 9332	51
Finish Sandwich Pad C-30	136
Finish Waffle Foam Black AH	139
Finish Waffle Pad orange	140
Flex	71
Flow	58
Foam Tape	93
Foam Tape T-Soft	93
Füllspachtel	78

G

Glas	69
Glas Weiss	69
Glasmatte	79
Grip To Stick Interface Pad	38
Gummispachtel Set	80
Gun Clean Set	181

H

Haftstahl	163
-----------	-----

Hand Cleaner	194
Hand Cleaner extreme	194
High Gloss Additive	103
HpP Primer	108
HS-Acryl Tape	162
H ₂ O Cleaner	173

I

Interface Pad	35
ISO-VE 7030	173

J

Japanspachtel	79
---------------	----

K

Klarlack-Spray	111
KS-100	155
KS-1000	160
KS-1050	160
KS-200	156
KS-250	156
KS-300	157
KS-3000 Plus	161
KS-400	157
KS-4000	161
KS-50	155
KS-500	158
KS-550	158
KS-800	159
KS-850	159
KS-Brush	166
KS-Dual Gun	169
KS-Gun	168

L

Lackiergrundierung	115
Lammfell Gold S	138
Lammfell White S Edge	138
Latex Gloves High Risk long dark blue	191
Liquid Masking	95
Liquid Putty	68
Luftschlauch	205

M

Magnet für LED Lampen	205
Magnetic Flat Strip	204
Magnetic Gun Holder Plus	205
Magnetic Sanding Protection	204
Masking Paper Master II	89
Masking Paper Top II	89
Master Tape Green	86
Master Tape II	86
Metallic	65
Micro Tip	129
Mikrofasertuch	142/142/144
Mini Back Pad	34
Mini Sanding Machine RC 9330	148
Mixing Stick Black	129
MMIR Knife Premium	92
MMIR Trolley	201
MMIR Trolley "Box"	201
MMIR-Mask Aqua Tec	90
MMIR-Mask Light Green	90
Mount Tape	162
MS Air Gun	168
MS Kupplung	206
Multi	62
Multi Black Rapid	57
Multi Green	59
Multi Green Changer	60
Multi Green Glas	61
Multi Green Glas Light	61
Multi Green Plus 1.0 Super Light	58

Multi Green Rapid	59
Multi Green SF	60
Multi Light	62
Multi Mix Cup 2.0	124
Multi Mix Lids	125
Multi Plus	63
Multi Silver Light	63
Multi Soft	64
Multi Stand	199
Multi Strainer	125
Multi Super Flex	70
Multi-Mix Bucket	127

N

Nano Carnauba Wax	135
Nano Easy Cleaner	180
Neopren Hand	192
Nippel	206
Nitril Hand Premium Schwarz	191

O

Öffner für Spachtel- und Füllerdosen	202
--------------------------------------	-----

P

Pad Saver	37
Paint Arrestor	207
Paint Overall Blau	186
Paint Planer	45
Paint Strainer	126
Paint System CPS 2.0	123
Paint Trolley	200
Paint Trolley Flexi Plus	198
Paper Trolley	198/200/201
Paper Trolley 1500	201
PDC Easy Paint	94
PG - FG Feinfilter	127
Plastic Can Empty	127

Plastic Primer	119
Plastic Pro	71
Plastikspachtel	81
Polierer CSH-CRP01 Akku Set	146
Polierstützteller M-14	145
Polish C-05 cut	132
Polish C-07 cut	132
Polish C-10 strong	133
Polish C-30 finish	133
Polish Foam Green	136
Polish Foam White SC	137
Polish Foam Yellow	136
Polish Waffle Foam Yellow	140
Polishing Back Pad	145
Polishing Machine RC 166	148
Polyester Reparaturharz	77
Polyester Reparaturset	77
Power Mix Gun	165
Power Mix Primer	164
Power Mixer	165
Power PU Bond	164
Power PU Bond Film	165
Prefill-Spray	121
Prefill-Spray Water	121
Prep & Scuff	49
Prep Hand II	193
Prep Hand III	193
Prep-Brush	49
Primer Spray	116
ProFlex Back Pad 30 mm PSA	34
ProFlex Callisto	18/19/20
ProFlex Hydra	17
ProFlex Interface Pad	36/37
ProFlex Interface Pad Finish	36/37
ProFlex Jupiter	14/16
ProFlex Jupiter Soft	15
ProFlex Jupiter Soft H ₂ O	15/16
ProFlex Mercury	28
ProFlex Mercury Sanding Block	44
ProFlex Neptune	27
ProFlex Neptune Pad Max Grip	38
ProFlex Neptune Soft	28
ProFlex Pluto	29
ProFlex Pluto Sanding Block	43
ProFlex Styx	29
Pump Sprayer	174
Pumpe für Hand Cleaner 3 L	195
Putty Knife	79

Putty Mix Board	81
-----------------	----

R

Rallye-Spray glänzend	113
Rallye-Spray matt	113
Rallye-Spray Premium	112
Refinish 1	134
Refinish Restorer	141
RUPES Back Pad	122
RUPES Carrier	211
RUPES Einhand-Exzenterschleifer RA75	51
RUPES Ibrid Nano	52
RUPES Ibrid Nano Q-MAQ	52
RUPES Mini Poliermaschine HLR75STB	149
RUPES Polier Pad	139
RUPES Poliermaschine LH19E	148
RUPES Poliermaschine LHR15	148
RUPES Reinigungs- und Wartungsöl	202
RUPES Schwingschleifer RE21ALN	51
RUPES Schwingschleifer SL42AES	50
RUPES Schwingschleifer SLP41A	51
RUPES Skorpion E RX	50
RUPES Skorpion III RH	50
RUPES Staubsauger S145	210
RUPES Werkstattwagen KC28	211
RUPES Winkelpoliermaschine LH76P	149

S

Safety Lens	190
Sanding Block 198 2.0	40
Sanding Block 198 Kit	41
Sanding Block 300	40
Sanding Block 400 2.0	39
Sanding Block 400 Grip Flex	39
Sanding Block Disc Kit 150	41
Sanding Block Grip	42
Sanding Block Grip Box	42
Sanding Block Hard	43
Sanding Disc F.19	11/12
Sanding Disc F.19 Finish	12/13
Sanding Disc F.19 Soft	11

Sanding Disc F.23 Ceramic	10
Sanding Disc P.19	13
Sanding Strips F.23 Ceramic	21
Schleifvlies V.19	22/23
Schleifwasser SW20	31
Schutzfolie SPF	92
Scraper	181
Sicherheitskupplung	206
Silicone Remover Mild	172
Silicone Remover Water	172
Silver Tape	88
Slim Tape	86
Slim Tape Green	87
Soft	64
Soft Interface Pad	35
Soft-Roll	25
Spachteldispenser	83
Speedmixer 10 kg	82
Speedmixer 3 kg	82
Spotblender	104
Spotblender Spray	111
Spray	74
Spray Out Cards Metall	128
Spray Plus	74
Spray Verdünner	75
Spraygun Cleaner	175
Spritzspachtel	117
Sprühkopf	123
Squeezer	180
Star Dust P2	188
Star Mask	187
Star Mask Disc	188
Star Mask Pre P2 R	188
Star Mask Refill	188
Staub Stop	179
Staub Stop Super Wave	179
Staub Stop Water	178
Staub Stop Water Black	178
Steel	66
Stripping Disc	30
Super Nitril Hand I	192

T

Tape Off Disc Premium	31
-----------------------	----

Tape Off Tool	53
Tec Line Matt Matting Mousse	48
Tec Line Mattflex Pad	24
Tec Line Mattflex Premium	23
Tec Line N20	21
Tec Line Pro Finish	20
Tec Line Softflex	24
Tec Line Stick	95
Thermo-Spray	114
Top Tape	86
Topline Soft Pad	27
Topline WP S	30
Touch Up	128

U

Uniflex Adapter Spitzen	166
UNIFLEX Air Gun	167
UNIFLEX Glas	153
UNIFLEX Glas Fast-Primer	154
UNIFLEX Glas HM	153
UNIFLEX Gun	167
UNIFLEX MS	152
UNIFLEX PU	152
UNIFLEX Spitzen	166
UV Brille	190
UV Clear	109
UV Filler Spray	109
UV Smart Lampe	203

W

Wanddispenser	195
Wax Puck	140
Werkstatt-Sitzhocker	207
Werkstatteimer	207
Wheel Cover	95
Wischtücher	177
WM Klebeband	89
WR-Lifting Tape	88
WR-Lifting Tape Premium	88

X

X-Stand Classic	200
X-Stand Top	200

Z

Zink Spray	117
------------	-----

CAR SYSTEM[®]



CARSYSTEM HEADQUARTERS VOSSCHEMIE GmbH
Esinger Steinweg 50 | 25436 Uetersen / Germany

Tel.: +49 (0) 41 22 / 717-0 | Fax: +49 (0) 41 22 / 717-193
E-Mail: info@vosschemie.de

For more information visit us on:
www.carsystem.org

