



LACKHIGHLIGHTS

repstar + BASICS

KATALOG 2024

Multipachtel »SP 4000«

repstar

- leichte, porenfreie Ziehbarkeit
- hervorragende Haftungseigenschaften
- Haftung auf galvanisch verzinktem Stahlblech, Aluminium- und Stahloberflächen
- Haftung auf verzinneten Oberflächen
- leichte Schleifbarkeit
- hohe Füllkraft



ART.-NR.	GEBINDE
564.01.13	1-kg-Dose inkl. Härter
564.00.14	2-kg-Dose inkl. Härter
564.00.13	3-kg-Kartusche inkl. Härter

Multipachtel »SP 5000«

repstar

- Polyesterspachtel der neuesten Generation
- Haftung auf galvanisch verzinktem Stahlblech, Aluminium- und Stahloberflächen, Polyesterlaminaten und Holz
- optimale Schleifbarkeit
- modernste Füllstoffe
- oberflächentrocken



ART.-NR.	GEBINDE
564.00.11	1,6-kg-Dose inkl. Härter
564.00.12	2,52-kg-Kartusche inkl. Härter

Glasfaserspachtel »GS 2000«

repstar

- schnell aushärtend
- leichte Schleifbarkeit
- sehr gute Haftung
- hohe Elastizität



ART.-NR.	GEBINDE
564.01.12	1-kg-Dose inkl. Härter
564.01.11	1,8-kg-Dose inkl. Härter

Universalverdünnung

repstar

- zur Viskositätseinstellung für Lacke und Beschichtungen
- Reinigungsverdünnung für Arbeitsgeräte und Untergründe



ART.-NR.	GEBINDE
830.83.14	1 l
830.83.15	5 l

Spritzspachtel

repstar

- 2K-Polyesterspritzfüller
- für die Ganz- und Teillackierung bei der Autoreparatur
- ausgezeichnete Haftung auf verschiedensten Untergründen wie Eisen und Stahl
- hohe mechanische Festigkeit, hervorragende Füllkraft, sehr schnelle Trocknung, leichte Schleifbarkeit
- VOC-konform
- festkörperreich



ART.-NR.	GEBINDE
830.83.00	1,5-kg-Dose inkl. Härter
830.83.01	60 ml Härter

Fußbodenlack

repstar

- als farbige Bodenbeschichtung im Innen- und Außenbereich einsetzbar
- anwendbar auf Beton, Garagenböden, Holz und grundiertem Stahl
- Inhalt 4,5 kg, reicht für ca. 15 m²

Eigenschaften

- lösemittelarme 2K-PU Beschichtung
- hochabriebfest
- UV-beständig
- gute Alkali- und Säurefestigkeit
- Farbe RAL 7035, seidenglänzend



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.17	Fußbodenlack inkl. Härter, 4,5 l
830.83.18	Antirutschzusatz, 675 g

Standard-Klarlack VOC

repstar

Ein Klarlack für hochwertige und wirtschaftliche Anwendungen im 2K-System. Geeignet für Lackierarbeiten auf kleinen und auf großen Flächen im Spritzlackierverfahren. Dieser besticht bei einer hervorragenden Balance zwischen guter Trocknung und hervorragendem Decklackstand mit hohem Glanzgrad.

- VOC-konformer, lösemittelhaltiger Acryl-Klarlack
- hoher Festkörper, ausgezeichnete Füllkraft
- leicht zu verarbeiten
- gute Trocknung
- hervorragende Beständigkeit
- Mischungsverhältnis 2:1



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.02	Klarlack 2K VOC, 1 l
830.83.03	Klarlack 2K VOC, 5 l

Zubehör:

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.10	Härter 2K VOC kurz, 500 ml
830.83.11	Härter 2K VOC kurz, 2,5 l
830.83.06	Härter 2K VOC normal, 500 ml
830.83.07	Härter 2K VOC normal, 2,5 l

High Speed Klarlack VOC – neuartiger Klarlack und Härter

repstar

Hohe Ansprüche an Kratzfestigkeit und Glanz?

Dann entscheiden Sie sich für den neuartigen 2K-Acryl-Klarlack VOC High Speed und Härter von repstar.

- VOC-konformer, lösemittelhaltiger Acryl-Klarlack
- hoher Festkörper, ausgezeichnete Füllkraft
- leicht zu verarbeiten
- gute Trocknung
- hervorragende Beständigkeit
- Mischungsverhältnis 2:1



TEMPERATUR	TROCKENZEIT
20°C	2 – 4 Stunden
40°C	30 Min.
60°C	15 Min.

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.04	High Speed Klarlack, 1 l
830.83.05	High Speed Klarlack, 5 l

Zubehör:

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.06	High Speed Härter normal, 500 ml
830.83.07	High Speed Härter normal, 2,5 l

2K Füller

Einsatzgebiete

- auf verschiedensten Untergründen wie Eisen, Stahl oder verzinktem Stahl
- VOC-konformer, lösemittelhaltiger Acryl-Füller
- festkörperreich, ausgezeichnete Haftung, hohe mechanische Festigkeit
- hervorragende Füllkraft mit sehr gutem Korrosionsschutz
- einsetzbar auf verschiedensten Untergründen wie Eisen, Stahl oder verzinktem Stahl
- einfache und sichere Verarbeitung
- sehr gute Schleifbarkeit
- nass in nass lackierbar
- inkl. Rostschutz
- Mischungsverhältnis 4:1 / max. 7% Verdünnung

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.20	Füller grau, 1 l
830.83.19	Füller grau, 4 l
830.83.22	Füller schwarz, 1 l
830.83.21	Füller schwarz, 4 l
830.83.24	Füller weiß, 1 l
830.83.23	Füller weiß, 4 l

Zubehör:

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
830.83.25	Härter kurz, 1 l
830.83.26	Härter normal, 1 l
830.83.14	Verdünnung normal, 1 l
830.83.15	Verdünnung normal 5 l



Unterbodenschutz

- guter Korrosionsschutz
- witterungsbeständig
- nicht überlackierbar

repstar



ART.-NR.	GEBINDE
595.30.00	500-ml-Spraydose
595.30.01	1-l-Schraubdose

Hohlraumversiegelung

- Schutzmittel für Hohlräume
- guter Korrosionsschutz
- witterungsbeständig

repstar



ART.-NR.	GEBINDE
595.30.03	500-ml-Spraydose
595.30.04	1-l-Schraubdose

Grünes Abklebeband

- für Wasserlack geeignet
- temperaturbeständig bis zu 100 °C
- Länge 50 m
- Kartonware

repstar



ART.-NR.	BREITE	INHALT
666.00.81	19 mm	48 Rollen
666.00.82	25 mm	36 Rollen
666.00.83	30 mm	32 Rollen
666.00.84	38 mm	24 Rollen
666.00.85	50 mm	24 Rollen

Abdeckfolie »Aqua«

- keine Fleckenbildung bei Restfeuchtigkeit am Fahrzeug
- hervorragende Lackhaftung, auch bei Wasserlacken, VOC-konformen Lacken und Füllern
- hitzebeständig bis zu einer Objekttemperatur von 110 °C
- kein Durchschlagen von Lack und Füllern
- wasserfest, reißfest und fusselfrei

repstar



ART.-NR.	ABMESSUNG
666.03.66	4 x 150 m
666.03.68	5 x 150 m

Schleifscheibe »Klett«

repstar

- hochwertige Schleifscheiben zum Trockenschliff von Grundierungen, Füllern und Decklacken
- der flexible Papierträger ermöglicht auch das Schleifen von profilierten Werkstücken
- Klettbefestigung
- 15-Loch
- 150 mm ø
- Papierträger

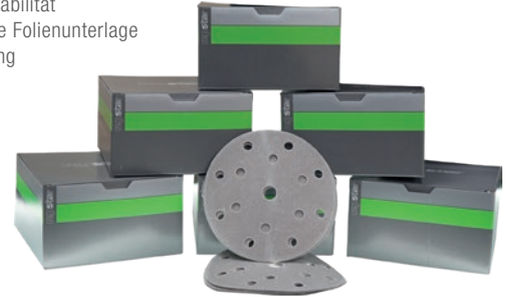


ART.-NR.	KÖRNUNG	INHALT
563.10.40	P40	50
563.10.41	P60	50
563.10.42	P80	50
563.10.43	P120	100
563.10.44	P150	100
563.10.45	P180	100
563.10.46	P240	100
563.10.47	P320	100
563.10.48	P400	100
563.10.49	P500	100
563.10.50	P600	100
563.10.51	P800	100

Schleifscheibe »Premium«

repstar

- hoher Abtrag durch hochwertiges Schleifkorn
- lange Standzeit durch innovatives Antihafsystem
- hohe Kantenstabilität durch reißfeste Folienunterlage
- Klettbefestigung
- 15-Loch
- 150 mm ø
- Folienträger



ART.-NR.	KÖRNUNG	INHALT
563.10.60	P80	100
563.10.61	P120	100
563.10.62	P150	100
563.10.63	P180	100
563.10.64	P240	100
563.10.65	P320	100
563.10.66	P400	100
563.10.67	P500	100
563.10.68	P600	100
563.10.69	P800	100
563.10.70	P1000	100
563.10.71	P1500	100
563.10.72	P2000	100
563.10.73	P2500	100
563.10.74	P3000	100

Mikrofasertücher »Basic«

repstar

- Maße 38 x 38 cm
- Farbe grau
- Inhalt 4 Tücher



ART.-NR.
568.00.16

Mikrofasertücher »Profi«

repstar

- eine Seite glatt, eine Seite flauschig
- ohne Rand
- Maße 40 x 40 cm
- Farbe hellblau
- Inhalt 5 Tücher



ART.-NR.
568.00.10



LACKPROFI

plus

WIR BRINGEN FARBE IN IHRE WERKSTATT!

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann sprechen Sie mit Ihrem Außendienstmitarbeiter
oder wenden Sie sich an: lack-profi@wm.de

WMSE

IHRE VORTEILE ALS PARTNER.

Jetzt LACKPROFI plus Partner werden!

FORTBILDUNG

- + Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter im
- + hauseigenen Lackkompetenzzentrum

BUSINESS

- + Rechtsberatung und Reparaturfinanzierung
- + Mobilitätsgarantien und Versicherungen
- + Werkstattersatzwagen
- + Werkstattplanung und Prozessoptimierung

MARKETING

- + Professioneller Internetauftritt
- + Außengestaltung
- + Werbemittel und Berufsbekleidung

Gehörschützpösel

3M

- die Oberfläche ist glatt und schmutzabweisend
- die konische Form passt sich optimal dem Gehörgang an
- auch mit Sicherheitsband erhältlich
- paarweise



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
556.14.44	Gehörschützpösel
556.14.51	Gehörschützpösel mit Sicherheitsband

Feinstaub-Filtermasken

3M

- leichte, vorgeformte Schale mit Ausatemventil (P2)
- Schaumstoffpolsterung am einstellbaren Nasenbügel
- Schutzstufen nach EN 149:2001

Partikelmaske P1

- für kurzzeitige Schleifarbeiten mit geringer Staubbelastung
- Schutz gegen Feinstäube bis zum 4-fachen des Grenzwertes



Partikelmaske P2

- Schutz gegen lungengängige, gesundheitsgefährdende Partikel bis zum 10-fachen des Grenzwertes

ART.-NR.	SCHUTZSTUFE	INHALT
556.04.45	FFP1 ohne Ventil	20
556.04.47	FFP2 mit Ventil	10

Einweg-Lackiermaske

3M

- wartungsfreie Kompletmmaske, sofort einsatzbereit
- höchste Sicherheit durch integrierte Filtertechnik
- parabolisches Ausatemventil für reduzierten Wärmestau



ART.-NR.	SCHUTZSTUFE
556.01.27	A1/P2
556.01.28	A2/P3

Standard-Schutzbrille

3M

Diese Schutzbrille bietet zuverlässigen Schutz gegen gefährliche UV-Strahlen und ist dank einer speziellen Scheibenbeschichtung kratzbeständig und beschlagfrei.



ART.-NR.
556.19.99

Nitril-Handschuhe

NP QUALITY

- perfekter Griff dank profilierte Oberfläche
- 100 % synthetisch
- puderfrei
- Farbe blau
- Inhalt 100 Stück



ART.-NR.	GRÖSSE
560.01.29	S
560.01.28	M
560.00.97	L
560.00.98	XL

Standard-Lackierband

tesa

»tesakrepp® 4317«

Die richtige Wahl für Sprühlackierungen. Haftet sicher auf allen üblichen Untergründen und zeichnet sich durch hohe Nassschliffestigkeit aus.

- bis zu 80 °C temperaturbeständig
- Einzelrolle



ART.-NR.	ABMESSUNG	VPE
562.06.53	19 mm x 50 m	96 Rollen
562.06.61	25 mm x 50 m	72 Rollen
562.06.79	30 mm x 50 m	60 Rollen
562.06.87	38 mm x 50 m	48 Rollen
562.06.95	50 mm x 50 m	36 Rollen

Gewebeband »tesaband® 4688«

tesa

- PE-extrudiertes Gewebeband
- sehr starke Klebkraft auch auf rauen Untergründen
- wasser- und alterungsbeständig
- fest, aber dennoch flexibel
- leicht von Hand einreißbar
- bis zu 110 °C temperaturbeständig (30 min.)
- 260 µm
- Einzelrolle



ART.-NR.	ABMESSUNG	FARBE
562.11.49	50 mm x 50 m	silber
562.11.50	50 mm x 50 m	schwarz

Perfect-it »1-Step-Politur«

3M

- Finish in nur einem Schritt für die meisten Farben nach dem Einsatz von 3M™ Trizact™ 8.000
- nassere Formel ermöglicht längere Verarbeitungszeit ohne Austrocknen
- lässt sich einfach abwischen, weniger Zeitaufwand für die Reinigung
- Inhalt 1 kg



ART.-NR.
567.04.08

Zubehör:

ART.-NR.	BEZEICHNUNG	ABB.
567.57.03	Polierschaum, lila, 2 Stück, ø 150 mm	1

Perfect-it™ Schleifpaste Plus Extreme

3M

- zum Entfernen von Schleifkratzern
- sehr gutes Aufwischverhalten
- hohe Schleifleistung
- exzellentes Oberflächenfinish auf allen Lacken
- Polierdauer wird um bis zu 25 % reduziert



ART.-NR. GEBINDE
567.03.17 1 kg
567.03.18 500 g

Schleifvlies »Mirlon«

MIRKA

- Maße 115 mm x 10 m
- hohe Flexibilität
- für Nass- und Trockenanwendung



ART.-NR.	KORN	BESCHREIBUNG
573.19.44	360	veryfine, rot
573.19.45	1500	ultrafine, dunkelgrau

Exzentrerschleifer

MIRKA

»DEROS 625CV« + »DEROS 650CV«

- konstante Geschwindigkeit, selbst unter hohem Druck
- wartungsarm, ultrazuverlässig und langlebig
- integrierter Schwingungssensor mit Bluetooth®-Konnektivität
- Vibrationswerte können in der »myMirka«-App abgelesen werden

Technische Daten:

- Durchmesser 150 mm
- Drehzahl 4.000 – 10.000 U/min
- Gewicht 1 kg
- Typ: elektrisch
- Leistung 350 W

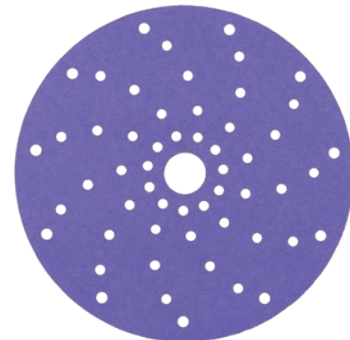


ART.-NR.	HUB	MODELL
573.40.08	2,5 mm	DEROS 625CV
573.40.09	5 mm	DEROS 650CV

Cubitron™ II Hookit™ Purple+ Premium Multihole 737U/334U

3M

- 30 % höhere Abtragsgeschwindigkeit im Vergleich zu anderen Premiumschleifmitteln
- präzisionsgeformte, selbstschärfende Schleifkörner halten doppelt so lange wie herkömmliche Industrieschleifmittel
- schärfere Schnittflächen bedeuten weniger erforderlichen Schleifdruck, weniger Reibung und weniger Verschleiß
- Lochung: Multiloch
- ø 150 mm
- Inhalt 50 Scheiben



ART.-NR.	KÖRNUNG	TYP
567.00.60	80+	737U
567.00.70	120+	737U
567.01.91	150+	737U
567.01.92	180+	737U
567.01.93	220+	737U
567.03.94	240+	737U
567.03.95	320+	737U
567.03.96	400+	737U
567.00.40	P500	334U
567.00.41	P600	334U

Mikrofasertücherbox

INP QUALITY

- Inhalt 30 Stück
- Maße Tuch 30,5 x 30,5 cm



ART.-NR.
568.00.17

Einhand-Exzentrerschleifer

»Skorpio III«

RUPES

Die Skorpio III ist das, was jeder Anwender von Exzentrerschleifern erwartet: ein äußerst ruhiges Werkzeug, mit großer Leistung und geringer Vibration. Die neu gestaltete Skorpio III ist der ruhigste Einhandexzenter seiner Klasse. Die Auswahl an verschiedenen Hübten wird jeder Anwendung gerecht. Das Gehäuse mit Antirutschgummi sorgt für festen Grip. Der Drosselhebel ist entworfen worden, um das Handgelenk und die Handhabung perfekt auf das Werkzeug abzustimmen. Die perfekte Balance des Werkzeuges und das neue Doppellager sorgen für niedrigste Vibrationen und lange Lebensdauer.

Technische Daten

- Drehzahl 0 – 11.000 U/min
- Gewicht 0,8 kg
- Typ pneumatisch
- Luftverbrauch 340 l/min
- Luftdruck 6,2 bar



ART.-NR.	HÜB
626.00.37	3 mm
626.00.38	6 mm
626.00.39	9 mm

Winkel-Poliermaschine »LH 18ENS«

RUPES

Neuer ergonomischer Griff für bequemes und sicheres Halten während der Bearbeitung

- Soft-Start-Funktion
- seitlicher Griff, rechts und links montierbar
- Zweifach-Untersetzungsgetriebe
- elektronische Drehzahlregelung
- ergonomischer Griff

Technische Daten

- Drehzahl 750 – 1.850 U/min
- Gewicht 2 kg
- Typ elektrisch
- Leistung 1.100 W



ART.-NR.
626.02.10

Roloc™ Pistolenschleifer

3M

- besonders empfehlenswert in Kombination mit Scotch-Brite™ Produkten
- leichte und handliche Konstruktion
- geringe Lautstärkenentwicklung
- für zielgenaue Schleifarbeiten

Technische Daten

- Drehzahl 18.000 U/min
- variable Drehzahlregulierung
- inkl. 50 mm Roloc™ Stützteller
- Betriebsdruck 6 bar
- Gewicht 0,81 kg
- ø 50 mm
- 0,45 PS
- Gewinde ¼"



ART.-NR.
567.01.20

Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB

3M

- sicherer, schneller und sauberer als Drahtbürsten
- hervorragend zum Entfernen von Altdichtungen an Ölwanne, Ventildeckeln o.ä. geeignet
- grün/violett – Entfernen von Rost, Dichtungsmaterial etc.
- gelb – Entfernen von Steinschlagschutz, Lack etc.
- weiß – Bearbeiten von Aluminium
- optimale Umdrehungszahl 12.000 – 18.000 U/min



ART.-NR.	Ø	BESCHREIBUNG
567.69.36	50 mm	sehr grob, violett
567.69.37	50 mm	grob, grün
567.69.45	50 mm	medium, gelb
567.69.52	50 mm	fein, weiß
567.69.60	75 mm	grob, grün
567.69.78	75 mm	medium, gelb
567.69.87	75 mm	fein, weiß

Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben XT-DC

3M

- punktueller, maschineller Abtrag von weichen Materialien, Entrostungsarbeiten



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
567.81.25	Ø 100 mm, Satz mit 2 Scheiben
567.86.02	Spanndorn für 100 mm Scheiben, 6 mm Schaft
567.80.01	Ø 150 mm, Satz mit 2 Scheiben
567.86.10	Spanndorn für 150 mm Scheiben, 8 mm Schaft

X-Bock

INP QUALITY

- universell einsetzbarer Auflagebock
- in verschiedenen Höhen einstellbar
- mit 4-Punkt-Auflage für größere Teile



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
666.01.47	X-Bock
666.01.44	X-Bock mit Verlängerung

Abdeckpapier 40g/m²

- sehr gute Basisdichte
- auf 50 mm Hülsen gewickelt, mit 25 mm Reduzierungsspund
- hervorragende Lackhaftung
- auch für Wasserlacke geeignet
- bei anwendungsgemäßer Verwendung kein Durchbluten

ART.-NR.	ABMESSUNG
666.00.50	21 cm x 450 m
666.00.51	60 cm x 450 m
666.00.52	90 cm x 450 m
666.00.53	120 cm x 450 m
666.00.54	150 cm x 450 m



Lackierständer

INP QUALITY

Durch Handgriffe und große Laufrollen leicht fahrbar. Stufenlos drehbar in senkrechte und waagerechte Stellung. Die Drehachse ist in jeder Drehlage feststellbar. 6 Aufhängearme zum Einspannen der zu lackierenden Teile sind stufenlos längen- und höhenverstellbar und gewährleisten durch je einen gebogenen und einen geschlitzten Aufnahmepunkt eine sichere Einspannung.

- inkl. 2 Haubenhalter



ART.-NR.
666.40.35

Kabinenschlauch

ewo
Seit 1974

- 10 m Länge
- komplett mit Anschlüssen, u.a. Spezialkupplung für problemlose Druckentlastung
- 16 bar



ART.-NR.
666.01.41

Folienradierer

INP QUALITY

- hervorragend geeignet zur rückstandslosen Entfernung von Aufklebern, Schriftzügen, Folien, Zierstreifen und sonstigen Klebstoffresten von lackierten und verchromten Oberflächen
- geeignet für den Einsatz bis zu 4.000 Umdrehungen pro Minute
- Set mit 2 Radierern und einem Adapter



ART.-NR.
560.01.55

PPS™ Serie 2.0

Die Kits enthalten einen wiederverwendbaren Außenbecher aus Hartplastik.



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	INHALT
556.04.94	Kit, 170 ml, 125 µ	50 Satz
556.04.93	Kit, 170 ml, 200 µ	50 Satz
556.04.90	Kit, 400 ml, 125 µ	50 Satz
556.04.89	Kit, 400 ml, 200 µ	50 Satz
556.04.83	Kit, 650 ml, 125 µ	50 Satz
556.04.82	Kit, 650 ml, 200 µ	50 Satz
556.04.81	Kit, 850 ml, 125 µ	50 Satz
556.04.80	Kit, 850 ml, 200 µ	50 Satz
556.04.84	UV-Kit, 650 ml, 125 µ	50 Satz

Lackverarbeitungssystem »RPS®«



SATA RPS (Rapid Preparation System) ist das Bechersystem für Lackierbetriebe, denen es auf perfekte Lackiererergebnisse und hohe Wirtschaftlichkeit ankommt. SATA RPS erleichtert Lackierern die Arbeit, steigert ihre Produktivität deutlich und reduziert den Verbrauch an Reinigungs- und Lösemitteln drastisch. Die Sets enthalten Becher, Einwegdeckel mit Mikrofilter und Verschlusskappen.

Ein Becher – vier Funktionen

- Lack anmischen
- Lackieren
- Lack nachfüllen
- Lack aufbewahren



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
627.00.91	300 ml, 125 µ, 60 Satz, für minijet
627.00.93	300 ml, 200 µ, 60 Satz, für minijet
627.00.90	300 ml, 125 µ, 40 Satz
627.00.92	300 ml, 200 µ, 40 Satz
627.00.96	600 ml, 125 µ, 60 Satz
627.00.97	600 ml, 200 µ, 60 Satz
627.00.94	900 ml, 125 µ, 40 Satz
627.00.95	900 ml, 200 µ, 40 Satz

Einweg-Mischbecher

Aufgrund der Transparenz der Becher sind der Lackgehalt und die Mischungsverhältnisse von der Innenseite des Bechers aus gut sichtbar. Der für den Einweggebrauch konzipierte Mischbecher spart Reinigungszeit.

- kompatibel mit verschiedenen Lacksystemen
- lösemittelresistent
- antistatisch
- auf kleinstem Raum stapelbar
- flacher Boden
- acht akkurate Mischungsverhältnisse
- zwei Messskalen



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
666.12.92	350 ml
666.13.00	700 ml
666.13.18	1.400 ml
666.13.26	2.300 ml
666.27.04	6.000 ml (ohne Skala), 40 Stück
666.27.05	6.000 ml (ohne Skala), 40 Stück
666.13.34	Deckel 350 ml
666.13.42	Deckel 700 ml
666.13.59	Deckel 1.400 ml
666.13.67	Deckel 2.300 ml
666.13.68	Deckel 6.000 ml, 40 Stück

Lackverarbeitungssystem »PCS«



Mirkas Farbbeckersystem kann einfach an Lackierpistolen mit dem richtigen Adapter angebracht werden. Alle Teile sind lösemittel- und lackbeständig.

Inhalt eines Kits:

50 Becher, 20 Verschlusskappen, 1 Außenbecher und 1 Verschlussring



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
573.53.22	400 ml, 125µ
573.53.26	400 ml, 190µ
573.53.23	650 ml, 125µ
573.53.27	650 ml, 190µ
573.53.24	850 ml, 125µ
573.53.28	850 ml, 190µ

Adapter:

ART.-NR.	BESCHREIBUNG
573.53.31	#1 #1 für Iwata W400
573.53.32	#2 #2 für DeVilbiss GTI +PRI8
573.53.33	#3 #3 für SATA (QCC)
573.53.34	#4 #4 für Iwata LS400 + WS400

PUMPSPRÜHER-PAKET



- gleichmäßige, konstante Zerstäubung
- Feinheit durch Drehen der Düsenmutter regulierbar
- lösemittelbeständig z.B. bei aliphatischen Stoffen, Erdölen und Derivaten

Inhalt:

- 1 Pumpsprüher
- 5 Codierringe
- 1 Poster



ART.-NR.

560.01.56

Viskoseschwamm



- zum Waschen oder Hinzufügen von Wasser während des Schleifprozesses
- Maße 135 x 90 x 34 mm



ART.-NR.

560.01.49

Farbsieb



geeignet sowohl für wassergetragene Produkte als auch für Lacke auf Verdünnungsbasis.

Sehr homogen gewoben mit akkuratem Siebergebnis

- Material: Nylon
- ein Karton beinhaltet 1.000 Farbsiebe
- Mindestbestellmenge: ein Beutel à 125 Farbsiebe



ART.-NR.	BESCHREIBUNG	FARBE
560.01.48	Farbsieb extrafein 125 µ	blau
560.01.45	Farbsieb extrafein 150 µ	türkis
560.01.46	Farbsieb fein 190 µ	gelb
560.01.47	Farbsieb grob 260 µ	orange
560.01.40	Spender für Farbsiebe	

Rührstab »Turbomix Paintsaver«



- für Lacke und Farben
- Spender
- Inhalt 500 Stück



ART.-NR.

573.53.18

Japanspachtel

- hochflexible Japanspachtel mit Griffleiste
- 4 Stück pro Satz in verschiedenen Größen: 50, 80, 100 und 120 mm



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
560.01.42	Stahl
561.27.59	Kunststoff

Flachpinsel



ART.-NR. BREITE

561.01.02 30 mm

561.01.03 40 mm

561.01.04 50 mm

561.01.05 60 mm

Emaillackpinsel



- metallfrei



ART.-NR.	GRÖSSE	BORSTENLÄNGE
561.04.07	1 (12 mm)	28 mm
561.04.15	2 (14 mm)	31 mm
561.04.23	3 (16 mm)	34 mm

Ausbesserungspinsel



- Karte = 12 Stück
- Größe 6
- Borstenlänge 14 mm



ART.-NR.

561.02.09

Silikonentferner



- hochwertiger Reiniger mit kurzer Verdunstungszeit
- zum restlosen Entfernen von Silikonölrückständen, Fetten, Ölen und Wachsen



ART.-NR.	GEBINDE
571.50.40	1 l
571.50.57	6 l
571.50.58	60 l

Nitro-Universalverdünnung



- hochwertige Verdünnung in bester Qualität
- Lösemittelgemisch mit hohen Anteilen an echten Lösern
- kann den meisten Lacken in unbegrenzter Menge zugesetzt werden
- Angaben des Lackherstellers beachten



ART.-NR.	GEBINDE
571.50.24	1 l
571.50.32	6 l
571.50.81	30 l
571.50.35	60 l
571.51.07	200 l

Dichtstoff »Sikaflex 221«

- vielseitige Einsatzgebiete im Innen- und Außenbereich
- für viele Anwendungen wie Dichten und kleinere Verklebungen
- auch bei zu lackierenden Teilen problemlos einsetzbar



ART.-NR.	GEBINDE
582.41.72	Kartusche 300 ml, schwarz
582.41.80	Kartusche 300 ml, weiß
582.41.98	Kartusche 300 ml, stahlgrau
582.01.57	Beutel 600 ml, schwarz
582.01.27	Beutel 600 ml, weiß
582.01.26	Beutel 600 ml, stahlgrau

Premium-Scheibenklebstoff

»SikaTack® PRO Purform«



- 30 Minuten sichere Wegfahrzeit
- geeignet für Anwendungen ohne und mit Schwarzprimer
- kurzer Fadenabriss
- All-in-One-Modul
- Automotive OEM-Qualität



ART.-NR.	GEBINDE
582.02.70	Kartusche 300 ml
582.02.69	Beutel 400 ml

Klarlack »P-C-20«

- effizienter Klarlack, der einfach aufzutragen ist und sich ideal für ein breites Anwendungsspektrum eignet
- Mischungsverhältnis: 2:1+10 %
- Inhalt 5 l



ART.-NR.	BESCHREIBUNG
853.01.02	Klarlack
853.00.40	Härter
859.00.26	Verdünnung

Klarlack »2K Titanium Clear«

LESONAL®
AkzoNobel

unschlagbare Trocknungseigenschaften
(15 min. bei 60°C, 30 min. bei 40°C)

- schnell montier- und polierbar
- perfektes Original-Erscheinungsbild
- sehr guter Verlauf
- Mischungsverhältnis 3:3:1
- Inhalt 5 l



ART.-NR.

864.00.16

Zubehör:

ART.-NR.

BESCHREIBUNG

865.00.33

Titanium Härter 2,5 l

865.01.50

Titanium Verdünnung kurz 1 l

865.01.51

Titanium Verdünnung lang 1 l

Grundfüller »P-U-26S/28S«

- für kleinere Durchschliffstellen und Korrosionsschutz
- Inhalt 400 ml



ART.-NR.	FARBE
810.00.21	hellgrau
810.00.28	dunkelgrau

Grundierfüller »1K Primer«

LESONAL®
AkzoNobel

- für Autoteile, Motorräder und mobile Reparaturarbeiten
- schnelltrocknend
- Inhalt 400 ml



ART.-NR.

FARBE

863.00.30

grau

863.00.31

schwarz

863.00.32

weiß

Lackspray »CAR'S«

DUPLI-COLOR

- ideale Grundlackierung für die perfekte Ausbesserung von Lackschäden
- vermindert erneute Rostbildung
- Inhalt 400 ml



ART.-NR.	FARBE
574.91.30	schwarz glänzend
574.91.48	schwarz matt

2K Klarlack

extrem kratzfester 2K Acryl-Klarlack mit höchster Beständigkeit gegen Benzin, UV-Strahlung und Witterungseinflüsse

- sehr guter Verlauf, schnelle Trocknung
- bestens geeignet für Spot-Repair
- zur Überlackierung von Lösemittel- und Wasserbasislacken geeignet
- leichte Polierbarkeit
- Topfzeit 24 h (20°C)

ART.-NR.	FINISH	INHALT
574.25.64	hochglänzend	200 ml
574.58.04	seidenglänzend	200 ml
574.25.72	hochglänzend	500 ml

COLOR Matic



Presto Haftgrund grau

- die Grundierung als Füller und Haftvermittler zwischen Untergrund und Endlackierung
- überlackierbar
- für Metall, Holz, Keramik, Stein, Karton, Papier u.a.
- Inhalt 500 ml

presto



ART.-NR.
565.12.03

Presto Felgensilber

- lässt Felgen in dekorativem Glanz erstrahlen
- dauerhafte, hochpigmentierte Schutzlackierung für Stahl- und Leichtmetallfelgen
- Inhalt 500 ml

presto



ART.-NR.
565.16.58

Supertherm »Auspufflack«

DUPLI-COLOR

- Spezial-Lackspray zum Lackieren von hitzebeanspruchten Gegenständen
- auch als Motorschutzlack geeignet
- ideal zum Lackieren des Auspuffs am Motorrad, aber auch von Ofenrohren, Grillverkleidungen und vielem mehr
- anwendbar auf Metall, Gusseisen und Aluminium
- Inhalt 400 ml



ART.-NR.	FARBE	HITZEBESTÄNDIG BIS
574.10.38	blau matt	500 °C
574.09.07	grau matt	600 °C
574.08.99	klar matt	500 °C
574.09.31	rot matt	300 °C
574.97.91	schwarz matt	800 °C
574.09.23	silber matt	800 °C
574.09.15	weiß matt	500 °C

Farbmusterblech (4er-Set)

- 4 x 50 Farbmusterbleche in den Farben weiß, hellgrau, grau, dunkelgrau
- inkl. Handmagnethalter

Colad
Inventing more



ART.-NR.
667.05.35

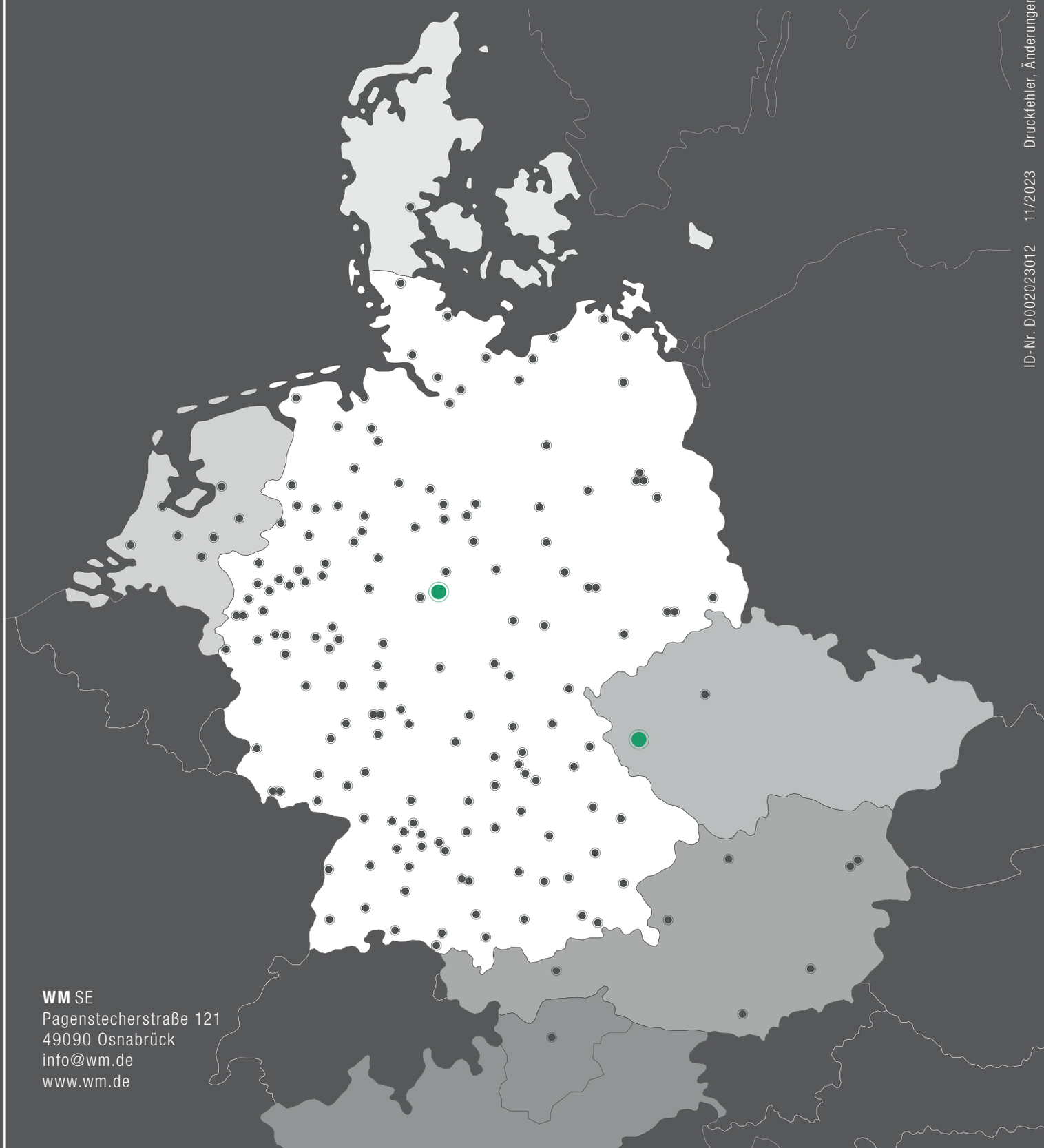
Lackmarker »Blendmaxx«

- xylolfreier, geruchsarmer und schnell trocknender Lackmarker
- Markierung auf nahezu jeder Oberfläche
- witterungs- und UV-beständig



ART.-NR.	FARBE
869.02.98	gelb
869.02.99	rot
869.03.03	schwarz

WIR SIND IMMER FÜR SIE DA – SPRECHEN SIE UNS AN!



WM SE
Pagenstecherstraße 121
49090 Osnabrück
info@wm.de
www.wm.de