



PRODUKT KATALOG





Hinter jedem Erfolg...

steht eine Historie

Als langjähriger, kompetenter und zuverlässiger Partner für Handel und Industrie hat European Aerosols mit der Marke presto einen etablierten Namen in der KFZ-Branche und in der Industrie. Das Werk in Schwerte bei Dortmund wurde bereits 1947 gegründet und im Jahre 1953 wurden erstmals Polyesterspachtel produziert.

stehen Zahlen



stehen ausgezeichnete Qualitäten



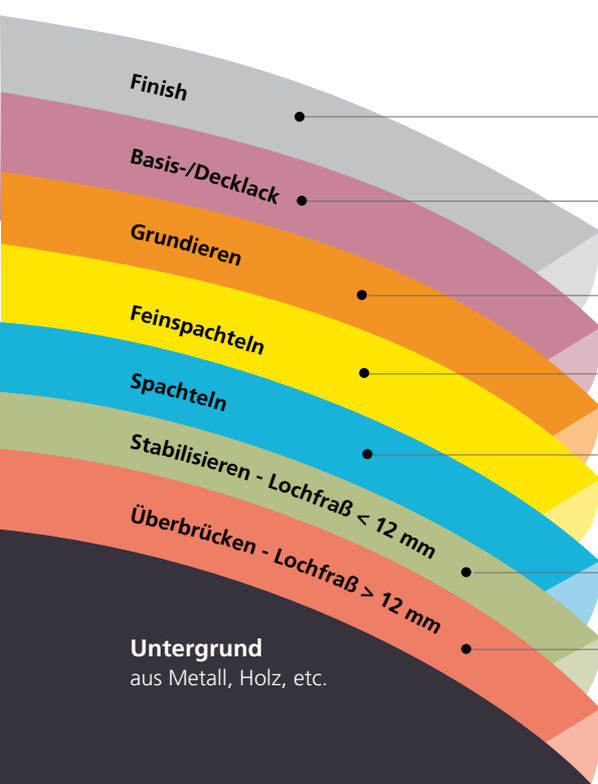
steht Service und Kundennähe

Klicken Sie doch gleich mal rein! Auf den Social Media-Präsenzen von European Aerosols finden Sie allerlei Hilfreiches, Informatives und Anregendes rund um unser vielfältiges Produktsortiment.



INHALT

01	Reparaturspachtel	4 - 5
02	Styrolreduzierte Qualitätsspachtel	6 - 8
03	Styrolfreie Qualitätsspachtel	9 - 11
04	Sonstige Spachtel	12
05	Epoxid-Produkte	13
06	Profi-Spachtel	14 - 15
07	Spachtel-Zubehör	16 - 17
08	Schleifprodukte	18
09	Rostschutz	19
10	Spezial-Streichlacke	20
11	Spezial-Sprühlacke	21 - 23
12	Universal Sprays	24 - 25
13	Spezialprodukte	26 - 31
14	Technische Sprays	32 - 49
15	Unterboden- und Steinschlagschutz	50 - 52
16	Hautpflegeprodukte	53
17	Autopflegeprodukte	54 - 60
18	HPX Produkte	61 - 67



z.B. presto 2-Schicht-Klarlack



Lackieren

z.B. presto Rallye Lacksprays



Lackier-
vorberei-
tung

z.B. presto Epoxy-Grundierung



z.B. presto Feinspachtel



z.B. presto Füllspachtel



z.B. presto Glasfaserspachtel

z.B. presto Polyesterharz, Reparaturbox



Schaden

REPARATURSPACHTEL styrolfrei

Für jede Herausforderung die passende Lösung.

Holzspachtel



Mit dem 2K Holz-Reparaturspachtel lassen sich dauerhaft kleine und mittlere Schadensstellen an Holzoberflächen schließen. Die eingefärbte Spachtelmasse egalisiert Löcher und tiefe Kratzer in allen Holzarten. Selbst ausgerissene Scharniere an Türen können mit dem Holzspachtel wieder fixiert und repariert werden.

Produkteigenschaften

- Einfache Verarbeitung · Hohe Elastizität · Gute Haftung · Leichte Schleifbarkeit, auch nach längerer Zeit · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Flammpunkt: ca. 33°C
- Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materials: 120°C · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten
- Schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Dichte bei 20°C: 1,85 g/cm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %)

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Holzspachtel	250 g Dose	443480	hellbraun	4 048500 443480	6
Holzspachtel	250 g Dose	443503	mittelbraun	4 048500 443503	6
Holzspachtel	250 g Dose	443534	dunkelbraun	4 048500 443534	6



Anwendungsvideo



Kunststoffspachtel



presto Kunststoffspachtel ist ein 2-komponentiger, schwarzer Polyesterspachtel zum Füllen von Kratzern und Beschädigungen und zur Nachbehandlung geklebter Kunststoffteile. Schließt dauerhaft kleine und mittlere Schadensstellen an fast allen Kunststoffen wie PP, PUR, ABS usw. Nicht für Weichkunststoffe geeignet. Durch seine Thixotropie und Geschmeidigkeit lassen sich Konturen und Profile mühelos wieder herstellen. Neben der sehr guten Haftung auf fast allen Kunststoffen kann der Spachtel auch auf Karosserieblechen und verzinkten Blechen aufgetragen werden.

Produkteigenschaften

- Asbest- und silikonfrei · Einfache, porenfreie Verarbeitung · Hohe Elastizität · Sehr gute Haftung · Kurze Aushärtezeit, schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Leicht schleifbar · Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materials: 120°C
- Dichte bei 20°C: 1,85 g/cm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %)

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Kunststoffspachtel	250 g Dose	443381	schwarz	4 048500 443381	6

Metallspachtel



Mit dem 2-komponentigen Metall-Reparaturspachtel lassen sich Risse und Kratzer auf metallischen Untergründen perfekt schließen. Er ist großflächig ziehbar und besonders leicht schleifbar. Einsetzbar als Füllspachtel für Hobbyarbeiten, für den KFZ-Reparaturbereich und Maschinenbau. Überall da, wo eine großflächige Verziehbarekeit erforderlich ist. Löcher werden ausgefüllt und ausgeglichen, dünne Stellen werden stabilisiert.

Produkteigenschaften

- Einfache Verarbeitung · Hohe Elastizität · Hochthixotrop, daher besonders gut großflächig und porenfrei verziehbar · Sehr gute Haftung
- Leichte Schleifbarkeit · Asbest- und silikonfrei · Flammpunkt: ca. 33°C · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten · Kurze Aushärtezeit, schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Dichte bei 20°C: 1,85 g/cm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %) · Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materials: 120°C

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Metallspachtel	250 g Dose	443466	grau	4 048500 443466	6

Montagespachtel

Der 2-komponentige Montagespachtel eignet sich für viele Anwendungen wie Kleben, Verbinden, Dichten oder zum Schließen von Löchern und Beschädigungen, z.B. ausgebrochene Bohrlöcher, Reparatur einzelner Fliesen und vieles mehr.

Produkteigenschaften

- Einfache Verarbeitung · Hohe Elastizität · Gute Haftung · Leichte Schleifbarkeit, auch nach längerer Zeit · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten
- Dichte bei 20°C: 1,85 g/cm³ · Kurze Aushärtezeit, schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C
- Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %)
- Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materiales: 120°C

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Montagespachtel	250 g Dose	443541	hell-ocker	4 048500 443541	6

Marmorspachtel

Mit dem 2-komponentigen Marmor-Reparaturspachtel werden kleine und mittlere Schadensstellen an Marmoroberflächen dauerhaft geschlossen. Der gelblich-transparente Spachtel ist für alle Marmorstrukturen geeignet.

Produkteigenschaften

- Einfache Verarbeitung · Hohe Elastizität · Gute Haftung · Leichte Schleifbarkeit, auch nach längerer Zeit · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten · Dichte bei 20°C: 1,39 g/cm³ · Kurze Aushärtezeit, schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %)
- Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materiales: 120°C

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Marmorspachtel	200 g Dose	443367	gelb-transparent	4 048500 443367	6

Steinspachtel

presto Steinspachtel ist ein 2-komponentiger Reparatur-Spachtel. Er eignet sich besonders zur Instandhaltung von beschädigten Steinoberflächen, zum Kleben abgebrochener mineralischer Elemente und zum Ausfüllen von Bohrlöchern.

Produkteigenschaften

- Einfache Verarbeitung · Hohe Elastizität · Gute Haftung · Leichte Schleifbarkeit, auch nach längerer Zeit · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Lauge, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Verarbeitungszeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten · Dichte bei 20°C: 1,85 g/cm³ · Kurze Aushärtezeit, schleifbar nach ca. 30 - 40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Härterzugabe: 2 - 4 % (optimale Mischung 2,5 %)
- Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Materiales: 120°C

Applikationsgebiete

- Universell einsetzbar im gesamten Hobby- und Do-it-Yourself-Bereich



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Steinspachtel	250 g Dose	443374	grau	4 048500 443374	6

QUALITÄTSSPACHTEL styrolreduziert

Problemlöser für Handwerk, Industrie, Werkstatt und Haushalt.

Füllspachtel



Zweikomponentiger Polyester-Füll- und Ziehspachtel, als Mischung eines mittelelastischen, hochreaktiven, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 30 Minuten · Asbest- und silikonfrei · Softig und thixotrop · Flammpunkt: ca. 33°C · Topfzeit bei 20°C: ca. 5 - 6 Minuten · Dichte: 1,85 kg/dm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Wasser und Tausalze · Geeignet für Einbrennlackierung · hohe Elastizität, gute Haftung · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Maschinenbau · Hobbyarbeiten · Metall, Holz, Beton · Treppenstufen, Einsetzen von Schrauben

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Füllspachtel	250 g Dose	600054	ocker	4 052800 600054	6
Füllspachtel	500 g Dose	833113	ocker	4 048500 833113	6
Füllspachtel	1000 g Dose	600115	ocker	4 052800 600115	6
Füllspachtel	2000 g Dose	600214	ocker	4 052800 600214	4
Füllspachtel	6000 g Eimer	600313	ocker	4 052800 600313	1

Polyester-Feinspachtel



presto Polyester-Feinspachtel ist ein hochelastischer, schnelhärtender zweikomponentiger Polyester-Spachtel, bestehend aus einem hochreaktiven, ungesättigten Polyesterharz, gefüllt mit einer neuartigen, mikrofeinen Pigment-Füllstoff-Kombination.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 30 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 1,7 kg/dm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Schnelle Aushärtung · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

· Ausfüllen von Unebenheiten in Metall, Holz, Beton
· Zum Füllen vorbehandelter Oberflächen
· KFZ-Bereich, Bootsbau

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Polyester-Feinspachtel	250 g Dose	601211	weiß	5 042800 601211	6
Polyester-Feinspachtel	500 g Dose	833120	weiß	4 048500 833120	6
Polyester-Feinspachtel	1000 g Dose	601235	weiß	5 042800 601235	6

Glasfaser-Spachtel

presto Glasfaser-Spachtel besteht aus ungesättigtem Polyesterharz, versetzt mit Glasfaserteilen und dem neuen Haftvermittler NT.

Produkteigenschaften

- Schleifbar nach ca. 30 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 1,46 kg/dm³
- Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- Größere Schadstellen in Metall, Holz, Beton, Kunststoffen · Maschinenbau · Hobbyarbeiten
- Durchrostungen bis zu einem Durchmesser von 12 mm

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Glasfaser-Spachtel	250 g Dose	601013	grau-grün	4 052800 601013	6
Glasfaser-Spachtel	1000 g Dose	601112	grau-grün	4 052800 601112	6



Alu-Spachtel

presto Alu-Spachtel ist ein zweikomponentiger Polyester-Metallspachtel, als Mischung eines mittelelastischen, hochreaktiven, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen umweltfreundlichen Füllstoffen und Aluminiumpigmenten.

Produkteigenschaften

- Großflächig und porenfrei verwendbar · Hohe Elastizität · Hervorragende Haftung · Schleifbar nach ca. 30 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- KFZ-Bereich · Maschinenbau · Hobbyarbeiten · Metall, Holz, Beton

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Alu-Spachtel	250 g Dose	600351	hellgrau	4 052800 600351	6
Alu-Spachtel	1000 g Dose	600375	hellgrau	4 052800 600375	6
Alu-Spachtel	2000 g Dose	600399	hellgrau	4 052800 600399	4



Leichtspachtel

presto Leichtspachtel ist die Kombination neuartiger mineralischer und synthetischer Füllstoffe und führt zu den außergewöhnlichen Eigenschaften dieses Spachtels: Besondere Elastizität ermöglicht den Einsatz an Reparaturstellen, die z.B. starken Spannungen und Vibrationen ausgesetzt sind, auch bei niedrigen Temperaturen.

Produkteigenschaften

- Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 0,85 kg/dm³ · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 180°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- Karosserie (auch aus Kunststoff) · Schweißnähte und Falze · Bootsbau: Boote und Surfbretter · Modellbau · Ausbesserung von Pulverlackschichten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Leichtspachtel	125 g Dose	318337	weiß	4 048500 318337	6
Leichtspachtel	420 g Dose	601457	weiß	4 052800 601457	6



QUALITÄTSSPACHTEL styrolreduziert

Problemlöser für Handwerk, Industrie, Werkstatt und Haushalt.



Kunststoffspachtel



Zweikomponentiger, schwarzer Polyesterspachtel, als Mischung eines hochelastischen, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen.

Produkteigenschaften

· Elastisch · Softig · Thixotrop · Kurze Aushärtezeit · Porenfrei · Leicht schleifbar · Sehr gute Haftung · Pastös · Verarbeitungszeit: 5 - 6 Minuten · Härterzugabe 2 - 4% · Schleifbar nach ca. 30 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material · Dichte bei: 1,89 g/cm³

Applikationsgebiete

· Zum Füllen von Kratzern und Beschädigungen und zur Nachbehandlung geklebter Kunststoffteile.

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Kunststoffspachtel	250 g Dose	601460	schwarz	4 048500 601460	6
Kunststoffspachtel	1000 g Dose	601491	schwarz	4 048500 601491	6

Reparaturbox



Die presto Reparaturbox ist eine Reparaturpackung mit ungesättigtem, elastifiziertem Polyesterharz, Härter, sowie Glasfasergewebe und Glasfaservlies. Zum Überbrücken größerer Löcher, Durchrostungen und Schadstellen.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Härterzugabe: 2 - 4% · Hohe Elastizität · Einfach und schnell schleif- und überspritzbar

Applikationsgebiete

· Formenbau · Modellbau · Industriebereich: zum Abdichten von z.B.: Leitungen, Rohren, Kesseln, Booten · KFZ-Bereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Reparaturbox	250 g Dose	600412	gelblich	4 052800 600412	6
Reparaturbox	1000 g Dose	600511	gelblich	4 052800 600511	6

Polyesterharz



presto Polyesterharz ist ein elastisches, sehr reaktives ungesättigtes Polyesterharz, das praktisch auf jeder Metalloberfläche gebraucht werden kann. Zum Beispiel in Kombination mit Glasfasermatten oder Glasfasergewebe zur Reparatur von Löchern und durchgerosteten Metalloberflächen. Die entsprechenden Glasfasermaterialien finden Sie auf Seite 17.

Produkteigenschaften

· Hervorragende Haftung · Hohe Elastizität · Einfach schleif- und überspritzbar · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Lösemittel, Treibmittel, Wasser · Härterzugabe: 2 - 4%

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Autoindustrie · Haushalt · Modellbau · Formenbau

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Polyesterharz	250 g Dose	600429	gelblich	4 052800 600429	6
Polyesterharz	1000 g Dose	600528	gelblich	4 052800 600528	6
Polyesterharz	5000 g Eimer	600818	gelblich	4 052800 600818	1

QUALITÄTSSPACHEL styrolfrei

Problemlöser für Handwerk, Industrie, Werkstatt und Haushalt.

Füllspachtel

Zweikomponentiger Polyester-Füll- und Ziehspachtel, als Mischung eines mittel-elastischen, hochreaktiven, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Asbest- und silikonfrei · Softig und thixotrop · Flammpunkt: ca. 33°C · Topfzeit bei 20°C: ca. 7 - 8 Minuten · Dichte: 1,85 kg/dm³ · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Wasser und Tausalze · Geeignet für Einbrennlackierung · hohe Elastizität, gute Haftung · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Maschinenbau · Hobbyarbeiten · Metall, Holz, Beton · Treppenstufen, Einsetzen von Schrauben



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Füllspachtel	250 g Dose	443558	ocker	4 048500 443558	6
Füllspachtel	500 g Dose	443565	ocker	4 048500 443565	6
Füllspachtel	1000 g Dose	443572	ocker	4 048500 443572	6
Füllspachtel	2000 g Dose	443589	ocker	4 048500 443589	4

Polyester-Feinspachtel

presto Polyester-Feinspachtel ist ein hochelastischer, schnellhärtender zweikomponentiger Polyester-Spachtel, bestehend aus einem hochreaktiven, ungesättigten Polyesterharz, gefüllt mit einer neuartigen, mikrofeinen Pigment-Füllstoff-Kombination.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 1,7 kg/dm³
 · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel
 · Schnelle Aushärtung · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

· Ausfüllen von Unebenheiten in Metall, Holz, Beton
 · Zum Füllen vorbehandelter Oberflächen
 · KFZ-Bereich, Bootsbau



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Polyester-Feinspachtel	250 g Dose	443664	weiß	4 048500 443664	6
Polyester-Feinspachtel	500 g Dose	443671	weiß	4 048500 443671	6
Polyester-Feinspachtel	1000 g Dose	443688	weiß	4 048500 443688	6

QUALITÄTSSPACHTEL styrolfrei

Problemlöser für Handwerk, Industrie, Werkstatt und Haushalt.

Glasfaser-Spachtel



presto Glasfaser-Spachtel besteht aus ungesättigtem Polyesterharz, versetzt mit Glasfaserteilen und dem neuen Haftvermittler NT.

Produkteigenschaften

- Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 1,46 kg/dm³
- Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- Größere Schadstellen in Metall, Holz, Beton, Kunststoffen · Maschinenbau · Hobbyarbeiten
- Durchrostungen bis zu einem Durchmesser von 12 mm

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Glasfaser-Spachtel	250 g Dose	443619	grau-grün	4 048500 443619	6
Glasfaser-Spachtel	1000 g Dose	443633	grau-grün	4 048500 443633	6

Alu-Spachtel



presto Alu-Spachtel ist ein zweikomponentiger Polyester-Metallspachtel, als Mischung eines mittelelastischen, hochreaktiven, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen umweltfreundlichen Füllstoffen und Aluminiumpigmenten.

Produkteigenschaften

- Großflächig und porenfrei verwendbar · Hohe Elastizität · Hervorragende Haftung · Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- KFZ-Bereich · Maschinenbau · Hobbyarbeiten · Metall, Holz, Beton

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Alu-Spachtel	250 g Dose	443596	hellgrau	4 048500 443596	6
Alu-Spachtel	1000 g Dose	443602	hellgrau	4 048500 443602	6

Leichtspachtel



presto Leichtspachtel ist die Kombination neuartiger mineralischer und synthetischer Füllstoffe und führt zu den außergewöhnlichen Eigenschaften dieses Spachtels: Besondere Elastizität ermöglicht den Einsatz an Reparaturstellen, die z.B. starken Spannungen und Vibrationen ausgesetzt sind, auch bei niedrigen Temperaturen.

Produkteigenschaften

- Schleifbar nach ca. 40 Minuten · Härterzugabe: 2 - 4 % · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C: 0,85 kg/dm³ · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel · Temperaturbeständigkeit: 180°C bei ausgehärtetem Material

Applikationsgebiete

- Karosserie (auch aus Kunststoff) · Schweißnähte und Falze · Bootsbau: Boote und Surfbretter · Modellbau · Ausbesserung von Pulverlackschichten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Leichtspachtel	125 g Dose	443718	weiß	4 048500 443718	6
Leichtspachtel	420 g Dose	443725	weiß	4 048500 443725	6

Kunststoffspachtel

Zweikomponentiger, schwarzer Polyesterspachtel, als Mischung eines hochelastischen, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen.

Produkteigenschaften

· Elastisch · Softig · Thixotrop · Kurze Aushärtezeit · Porenfrei · Leicht schleifbar · Sehr gute Haftung · Pastös · Verarbeitungszeit: 7 - 8 Minuten · Härterzugabe 2 - 4% · Schleifbar nach ca. 30-40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Temperaturbeständigkeit: 120°C bei ausgehärtetem Material · Dichte bei: 1,89 g/cm³

Applikationsgebiete

· Zum Füllen von Kratzern und Beschädigungen und zur Nachbehandlung geklebter Kunststoffteile.



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Kunststoffspachtel	250 g Dose	443732	schwarz	4 048500 443732	6
Kunststoffspachtel	1000 g Dose	443800	schwarz	4 048500 443800	6

Reparaturbox

Die presto Reparaturbox ist eine Reparaturpackung mit ungesättigtem, elastifiziertem Polyesterharz, Härter, sowie Glasfasergewebe und Glasfaservlies. Zum Überbrücken größerer Löcher, Durchrostungen und Schadstellen.

Produkteigenschaften

· Schleifbar nach ca. 40 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Härterzugabe: 2 - 4 % · Hohe Elastizität · Einfach und schnell schleif- und überspritzbar

Applikationsgebiete

· Formenbau · Modellbau · Industriebereich: zum Abdichten von z.B.: Leitungen, Rohren, Kesseln, Booten · KFZ-Bereich



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Reparaturbox	250 g Dose	443824	gelblich	4 048500 443824	6
Reparaturbox	1000 g Dose	443848	gelblich	4 048500 443848	6

Polyesterharz

presto Polyesterharz ist ein elastisches, sehr reaktives ungesättigtes Polyesterharz, das praktisch auf jeder Metalloberfläche gebraucht werden kann. Zum Beispiel in Kombination mit Glasfasermatten oder Glasfasergewebe zur Reparatur von Löchern und durchgerosteten Metalloberflächen. Die entsprechenden Glasfasermaterialien finden Sie auf Seite 17.

Produkteigenschaften

· Hervorragende Haftung · Hohe Elastizität · Einfach schleif- und überspritzbar · Beständig gegen: Säuren, Laugen, Lösemittel, Treibmittel, Wasser · Härterzugabe: 2 - 4 %

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Autoindustrie · Haushalt · Modellbau · Formenbau



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Polyesterharz	250 g Dose	443855	gelblich	4 048500 443855	6
Polyesterharz	1000 g Dose	443862	gelblich	4 048500 443862	6

SONSTIGE SPACHTEL

NC-Kombi Glättspachtel



presto NC-Kombi Glättspachtel ist ein einkomponentiger, lufttrocknender NC-Glättspachtel zum dünnen Abziehen von Schleifriefen auf gespachtelten und geschliffenen Untergründen. Die porenfreie, glatte Oberfläche bildet nach sehr feinem Schliff die ideale Voraussetzung für eine anschließende Grundierung und Lackierung.

Produkteigenschaften

- Schleifbar nach ca. 2 - 3 Stunden, abhängig von Temperatur und Schichtdicke · Flammpunkt: ca. 29°C · Dichte bei 20°C: 1,43 kg/dm³
- Beständig gegen: Säuren, Laugen, Treibmittel, Lösemittel

Applikationsgebiete

- Abziehen von vorgespachtelten Flächen · Egalisierung von verbliebenen Schleifspuren · Egalisierung von Unebenheiten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
NC-Kombi Glättspachtel	100 g Tube gebt.	601518	olivgrün	4 052800 601518	24
NC-Kombi Glättspachtel	100 g Tube	601525	olivgrün	4 052800 601525	24
NC-Kombi Glättspachtel	250 g Dose	601532	olivgrün	4 052800 601532	6

Renovierspachtel



Superleichte Spachtelmasse zum einfachen und professionellen Reparieren und Glätten von Rissen und Löchern in nur einem Arbeitsgang.

Produkteigenschaften:

- Reisst nicht · Schrumpft nicht · Schleifen nicht erforderlich · Glatt und flexibel · Überstreichbar mit Dispersions- oder Ölfarbe

Applikationsgebiete:

- Beschädigungen an Wänden und Decken aus Gips, Putz, Porenbeton, Gipsbauplatten, Holz, Mauerwerk und Beton.
- Im Innen- und Außenbereich · Nicht geeignet für Metall oder Kunststoff.

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Renovierspachtel	240 ml	weiß	319419	4 048500 319419	12



Anwendungsvideo



EPOXID-PRODUKTE

Allround-Talente für wasserdichte Reparaturen.

Epoxysspachtel

Epoxysspachtel ist ein 2-komponentiger, lösemittelfreier Epoxid-Feinsspachtel für den Einsatz im Über- und speziell im Unterwasserbereich auf allen gängigen Bootsbaumaterialien. Der Spachtel gleicht kleine Unebenheiten aus und füllt Haarrisse, er ist außerordentlich wasserbeständig und schrumpft kaum. Besonders empfehlenswert für die Reparatur von Osmoseschäden.

Produkteigenschaften

· Lösemittel- und phenolfrei, daher geringe Geruchsbelästigung · Außerordentlich wasserbeständig · Nahezu schrumpffreie Trocknung · Einfache Verarbeitung · Gute Haftung · Sehr gute Schleifbarkeit · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, anorganische Salzlösungen, Benzin und Petrol, Fette und Öle

Applikationsgebiete

· Im Über- und Unterwasserbereich, z.B. Bootsbau, Modellbau, KFZ, Garten, Haushalt

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Epoxysspachtel	500 g*	600555	Spachtel: weiß Härter: grau	4 048500 600555	12

* Spachtel 333g / Härter 167g



Epoxyharz

presto Epoxyharz ist ein 2-komponentiges, lösungsmittelfreies, dünnflüssiges, transparentes Reparatur-, Beschichtungs-, Laminier- und Vergussharz.

Produkteigenschaften

· Härtet an der der Luft zugewandten Oberfläche klebfrei aus · Hohe Festigkeit, sehr hohe Klebkraft · Sehr wasserbeständig, geringe Wasseraufnahme · Geringer Schwund während der Härtung · Lösemittelfrei, daher geringe Geruchsbelästigung · Beständig gegen schwache Säuren, schwache Laugen, anorganische Salzlösungen, Benzin und Petrol, Fette und Öle · Verarbeitung auch bei relativ niedrigen Temperaturen (min. 10°C)

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Bootsbau · Modellbau · Formenbau · Haushalt

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Epoxyharz	500 g*	600579	Harz: klar Härter: gelblich transparent	4 048500 600579	6
Epoxyharz	1000 g*	600593	Harz: klar Härter: gelblich transparent	4 048500 600593	4

* 500g: Harz 313g / Härter 188g; 1000g: Harz 625g / Härter 375g



Haftstahl

presto BOB Haftstahl ist ein lösungsmittelfreies, zweikomponentiges Reparatur- und Klebesystem auf Epoxidharzbasis. Das Produkt füllt, klebt und dichtet unterschiedliche Werkstoffe, wie z.B. Eisen und NE-Metalle.

Zum Füllen: Verarbeitbar wie Spachtelmasse, geeignet für alle Metalle, Gussteile, Holz, Eternit, Keramik und Beton. Risse möglichst auf 2/3 der Wandstärke v-förmig ausweiten und mit Haftstahl füllen. Fehlbohrungen oder ausgerissene Gewinde auf das zweifache des ursprünglichen Durchmessers aufbohren und mit Haftstahl füllen.

Zum Kleben: Haftstahl verbindet gleiche und ungleiche Werkstoffe fest und dauerhaft miteinander, auch solche, die anders nicht oder nur schwer miteinander verschweißt oder verbunden werden können, wie z.B. Stahl, Aluminium, Blei, Holz, Eisen, Eternit.

Zum Dichten: Für schadhafte Rohrleitungen oder Abflussrohre, in Verbindung mit geeigneten Gewebestoffen zum Überspannen der Beschädigungen. Haftstahl einfach auf das Gewebe streichen und als Bandage verwenden. Ausgehärtete Schichten ab 5 mm können wie Metall bearbeitet werden: Bohren, Fräsen, Feilen, Drehen, Gewindeschneiden.

Produkteigenschaften

· Sehr gut formbar · Beständig gegen: Öl, Benzin, Laugen, Lösungsmittel · Dichte der A-Komponente bei 20°C: 3,5 kg/dm³ · Dichte der B-Komponente bei 20°C: 2,35 kg/dm³ · Flammpunkt: 140°C

Applikationsgebiete

· Metall- und holzverarbeitende Gewerbe und Industriebetriebe · Schiffsbau · KFZ-Werkstätten · Schlossereien

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Haftstahl	125 g Dose*	603901	4 052800 603901	12

* 89g Haftstahl, 36g Härter



prestolith pro Multispachtel



prestolith pro Multispachtel ist ein 2-komponentiger Polyester-Füll- und Ziehspachtel, als Mischung eines mittelelastischen, hochreaktiven, aminvorbeschleunigten Polyesterharzes mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen. Zum Füllen von Löchern und Unebenheiten, Überspachteln vorbehandelter Flächen bei der Reparatur von Karosserieteilen und anderen Metallflächen, Instandsetzung und Restaurierung von Holz- oder Betonflächen. Verbesserte Rezeptur mit folgenden Vorteilen: Leichteres Entnehmen aus der Dose (schnittfest); weiche Konsistenz nach dem Mischen mit dem Härter, daher leichter zu verarbeiten; trocknet schneller zu einer geschlossenen Oberfläche.

Produkteigenschaften

- Asbest- und silikonfrei · Schleifbar nach ca. 20 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C +/- 1,8 kg/dm³
- Härterzugabe: 2 - 4 % · Verarbeitungszeit bei 20°C: 4 - 5 Minuten · Beständig gegen: schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Geeignet für Einbrennlackierungen · Temperaturbeständigkeit bis 120°C · Lieferung erfolgt ohne Härter - bitte separat bestellen

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Karosserieteile · Maschinenbau · Metall, Holz, Beton, GFK · Verzinkte Karosserien

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Multispachtel	1000 g	602034	ocker	4 052800 602034	6
Multispachtel	2500 g	602058	ocker	4 052800 602058	4

prestolith pro Softfeinspachtel



prestolith pro Softfeinspachtel ist ein hochelastischer, schnell härtender 2-komponentiger Polyester-Feinspachtel, als Mischung eines hochreaktiven, ungesättigten Polyesterharzes, gefüllt mit einer neuartigen Pigment-Füllstoff-Kombination. Zum Ausfüllen von Unebenheiten und zum dünnen „Feinspachteln“ schon vorbehandelter Flächen.

Produkteigenschaften

- Asbest- und silikonfrei · Schleifbar nach ca. 20 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C +/- 1,4 kg/dm³
- Härterzugabe: 2 - 4 % · Verarbeitungszeit bei 20°C: 4 - 5 Minuten · Temperaturbeständigkeit bis 120°C · Beständig gegen: schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Lieferung erfolgt ohne Härter - bitte separat bestellen

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Karosserieteile · Maschinenbau · Metall, Holz, Beton, GFK · Verzinkte Karosserien

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Softfeinspachtel	1000 g	602133	weiß-grau	4 052800 602133	6

prestolith pro Faserspachtel



prestolith pro Faserspachtel ist ein 2-komponentiger Polyester-Faserspachtel, als Mischung mehrerer hochreaktiver, aminvorbeschleunigter Polyesterharze mit verschiedenen mineralischen, umweltfreundlichen Füllstoffen. Zum Füllen von Löchern, Durchrostungen, Perforationen und Unebenheiten. Die Kombination der verwendeten Polyesterharze ermöglicht eine Anwendung auf allen Untergründen und auf Flächen, die Spannungs- und Dehnungskräften ausgesetzt sind. Schleifbar schon nach 20 Minuten; es können Löcher bis zu 12 mm Durchmesser überbrückt werden, aufgrund höherer Festigkeit durch die Zugabe zusätzlicher Glasfasern.

Produkteigenschaften

- Asbest- und silikonfrei · Schleifbar nach ca. 20 Minuten · Flammpunkt: ca. 33°C · Dichte bei 20°C +/- 1,6 kg/dm³
- Härterzugabe: 2 - 4 % · Verarbeitungszeit bei 20°C: 4 - 5 Minuten · Beständig gegen: schwache Säuren, schwache Laugen, Treibmittel, Lösemittel, Wasser und Tausalze · Geeignet für Einbrennlackierungen · Temperaturbeständigkeit bis 120°C · Lieferung erfolgt ohne Härter - bitte separat bestellen

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich · Karosserieteile · Maschinenbau · Metall, Holz, Beton, GFK · Verzinkte Karosserien

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Faserspachtel	1800 g	602249	grün	4 052800 602249	4

prestolith pro 2-K Universalspachtel

presto Universal-Profispachtel ist ein Zwei-Komponenten-Polyesterspachtel für die professionelle Anwendung. Dieses Produkt ist so eingestellt, dass es insbesondere hervorragend geeignet ist für das presto Spachtel-Dosiergerät.

Applikationsgebiete

· in KFZ-Werkstätten · Maschinenbauunternehmen · Metall-, Holz- und betonverarbeitenden Betrieben · Schreinereien

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Universal-Profispachtel	3 kg Dose	854958	ocker	 4 048500 854958	6



prestolith Spachtel-Dosiergerät

Das einfach an die Wand zu montierende presto lith Spachtel- Dosiergerät ist eine ideale Hilfe für den Profi. Mit diesem Gerät kann jederzeit im genauen Mischverhältnis von Spachtel und Härter die benötigte Spachtelmenge bereitgestellt werden. Transportable Ausführung.

Produkteigenschaften

· Praktisch · Sparsam · Überall anwendbar · Exakte Mischverhältnisse

Applikationsgebiete

· KFZ-Werkstatt und überall dort, wo regelmäßig größere Spachtelarbeiten unter Einsatz von presto lith Polyester-Spachtelprodukten erfolgen · Geeignet für 3 kg Dose presto lith pro 2 K Universalspachtel, Art.Nr. 854958

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Spachtel-Dosiergerät	einzel	610015	 4 052800 610015	1



SPACHTELZUBEHÖR

Härter



presto Härter sind eine Benzoyl-Peroxid-Paste. Geeignet für alle presto Polyesterspachtel-Typen. Selbstentfärbend.

50 % BP-Paste
Verarbeitungszeit: 4 Minuten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Tube 8g	Tube	600078	rot	4 052800 600078	1
Tube 12 g	Tube	499603	rot	4 052800 499603	1
Tube 25 g	Tube	600177	rot	4 052800 600177	1
Tube 25 g	Tube	784866	weiß	4 048500 784866	1
Tube 25 g, geblistert	Tube, geb.	600160	rot	4 052800 600160	6
Tube 50 g	Tube	600276	rot	4 052800 600276	1
Tube 50 g, geblistert	Tube, geb.	600269	rot	4 052800 600269	6
Tube 70 g	Tube	499191	rot	4 052800 499191	1

Spachtelklingen / Kunststoff und Metall

Für die professionelle Verarbeitung unseres Spachtelprogramms.

Folgende Ausführungen stehen zur Verfügung:

- Spachtelklingen aus Kunststoff (Polypropylen) einzeln (115 x 78 mm) oder im 4er Set (50, 73, 98 und 115 mm breit)
- Japan-Flächenspachtel aus gehärtetem, flexiblem Stahl, Kunststoff-Rücken säurefest im 4er Set (50, 80, 100 und 120 mm breit)

Applikationsgebiete

- KFZ-Bereich, Karosseriebau, Modellbau, Bootsbau, Haushaltsbereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Spachtelklingen Kunststoff	einzel	600139	4 052800 600139	1
Spachtelklingen Kunststoff	Set à 4 Stück	600238	4 052800 600238	1
Spachtelklingen Metall	Set à 4 Stück	701832	4 048500 701832	1



Glasfaser-Material

presto Glasfaser-Material als Gewebe, Matte oder Vlies in verschiedenen Abmessungen. Zum Überbrücken von Löchern und zum Laminieren in Verbindung mit presto Polyesterharz.

Gewebe: Ideal für Modellierung und Reparaturen von geformten, großflächigen Bauteilen, da flexibel sowie sehr gut anpassbar.

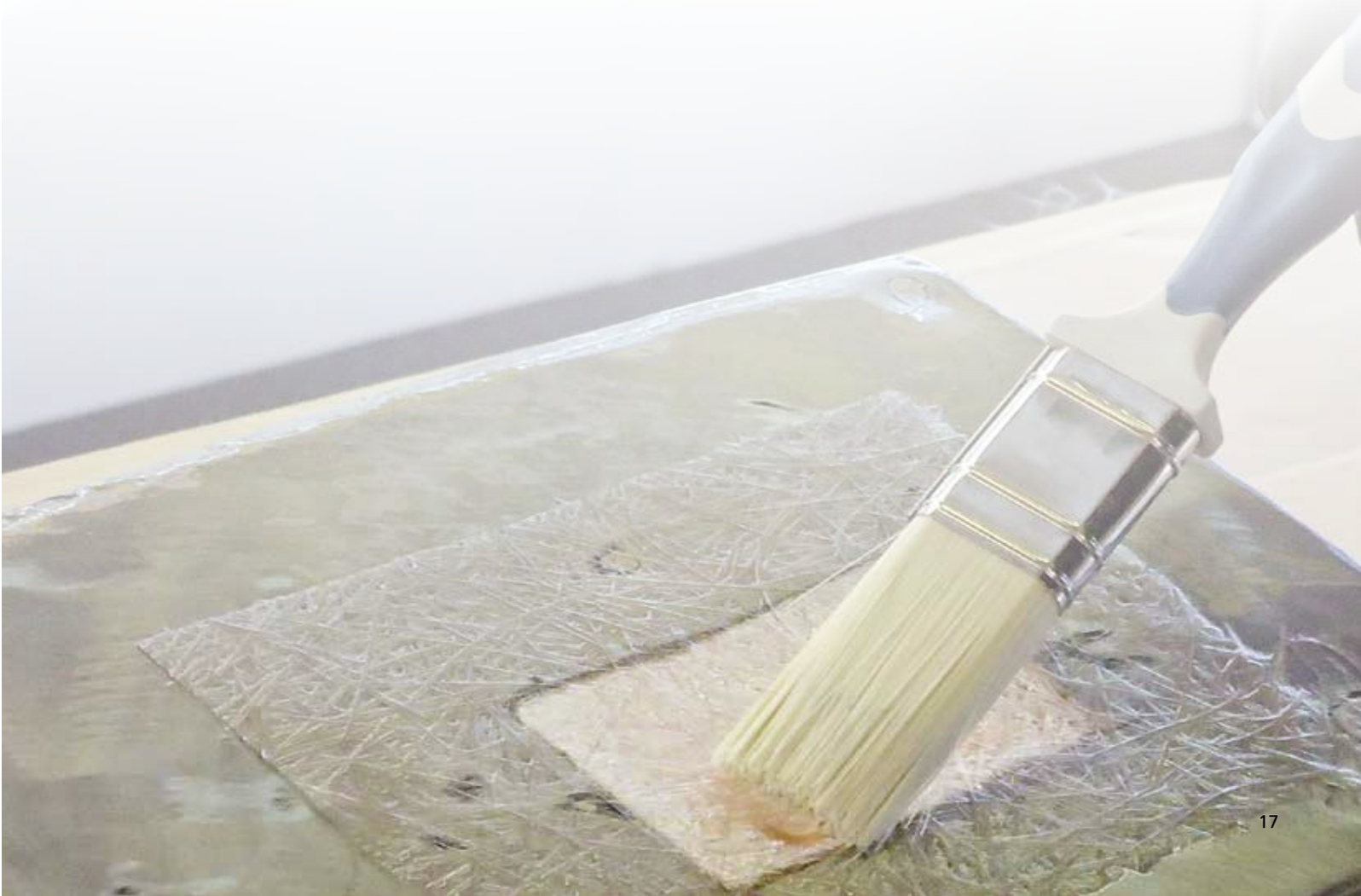
Vlies: Ideal für kleinere Reparaturarbeiten (kleine Rostschäden, Risse und Löcher) wie auch für flächige Beschichtungen. Aufgrund der feinstrukturierten Oberfläche auch ideal für Karosserie-Außenseiten.

Matte: Ideal für großflächige Arbeiten und an vibrationsbeanspruchten Bauteilen. Stabiles und dichtes Glasfasermaterial.

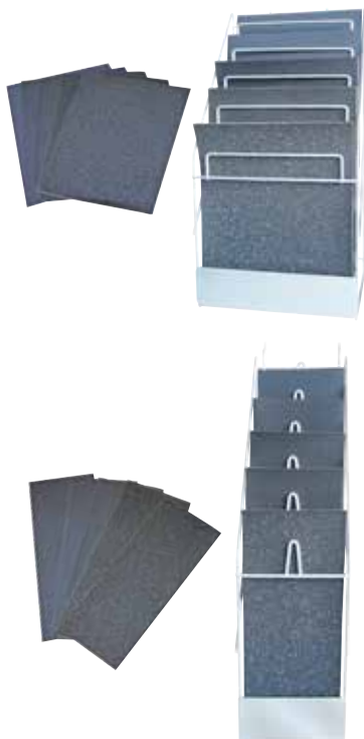
Applikationsgebiete

· Autoreparatur · Schiffsbau · Modellbau · Basteln

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Vlies, 0,5 m ²	600702	4 052800 600702	6
Vlies, 1,0 m ²	600719	4 052800 600719	6
Gewebe, 0,5 m ²	600740	4 052800 600740	6
Gewebe, 1,0 m ²	600764	4 052800 600764	6
Matte, 0,5 m ²	600788	4 052800 600788	6
Matte, 1,0 m ²	600795	4 052800 600795	6



Schleifpapiere



Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	VPE
Trocken-Schleifpapier P60	115 x 280 mm	670114	50
Trocken-Schleifpapier P60	230 x 280 mm	135928	50
Trocken-Schleifpapier P80	115 x 280 mm	670121	50
Trocken-Schleifpapier P80	230 x 280 mm	135929	50
Trocken-Schleifpapier P120	115 x 280 mm	670282	50
Trocken-Schleifpapier P120	230 x 280 mm	135930	50
Trocken-Schleifpapier P180	230 x 280 mm	135931	50
Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	VPE
Nass-Schleifpapier P240	115 x 280 mm	670343	50
Nass-Schleifpapier P240	230 x 280 mm	135932	50
Nass-Schleifpapier P400	115 x 280 mm	670428	50
Nass-Schleifpapier P400	230 x 280 mm	135933	50
Nass-Schleifpapier P600	115 x 280 mm	670435	50
Nass-Schleifpapier P600	230 x 280 mm	135934	50
Nass-Schleifpapier P1000	115 x 280 mm	670718	50
Nass-Schleifpapier P1000	230 x 280 mm	135935	50
Nass-Schleifpapier P1200	230 x 280 mm	135936	50
Nass-Schleifpapier P2000	230 x 280 mm	135939	50
Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	VPE
Display für Schleifpapiere (leer)	115 x 280 mm	426872	1 Stück
Display für Schleifpapiere (leer)	230 x 280 mm	426865	1 Stück

Polier- und Schleifpaste



Zur Beseitigung von Sprühnebel und Auffrischung matter Altlackierungen; reinigt schonend. Auch für Metallicfarbtöne geeignet.

Produkteigenschaften

· Beseitigt leichte Kratzer · Silikonfrei

Applikationsgebiete

· KFZ · Fahrräder · Motorräder · Lackierte Oberflächen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Polier- und Schleifpaste	80 g Tube, 70 ml	603192	 4 052800 603192	12

ROSTSCHUTZ

Rostumwandler

presto Rostumwandler ist eine organisch, wasserhaltige Rostumwandler-Emulsion, die den Korrosionsprozess stoppt und neutralisiert. Ergibt nach der Reaktionszeit die ideale Haftbrücke zum nachfolgenden Spachtel- und Lackaufbau. Verrostete Flächen verfärben sich nach der Anwendung schwarz.

presto Epoxy Rostumwandler-Spray ist Rostumwandler und Grundierung in einem Arbeitsgang. Als Grundierung auch auf von Rost befallenen Oberflächen bildet presto Rostumwandler-Spray die Basis für dauerhafte Lackierungen.

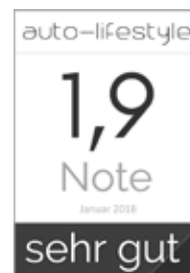
Produkteigenschaften:

- Rostumwandelndes und filmbildendes Polymer-System mit Epoxyharz
- Anti-korrosiv · Lufttrocknend und temperaturbeständig bis 160°C
- Blei- und Zinkchromatfrei
- Mit allen Anstrichfarben und Aerosol-Sprüh Dosen überlackierbar
- Auch geeignet für Zweikomponenten-Lacke und Spachtel
- Gute Lösemittelbeständigkeit



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Rostumwandler	100 ml	603079	 4 052800 603079	12
Rostumwandler	250 ml	603086	 4 052800 603086	6
Epoxy Rostumwandler-Spray	150 ml	232992	 4 048500 232992	6
Epoxy Rostumwandler-Spray	400 ml	289989	 4 048500 289989	6



Rostradierer

Mit feinen Glasfaser-Schleifasern (kein Draht) zur Beseitigung kleiner Roststellen - ohne Kratzer und Schleifspuren. Auch zum kratzfreien Lösen von Oxidation an elektrischen Kontakten. Kein Kurzschlussrisiko, da metallfrei. Auf Skin-Karton verpackt, incl. 2 Ersatzminen. Der Rostradierer ist einfach anwendbar, gerade für kleine Rostschäden bestens geeignet.

Applikationsgebiete

- Autos
- Fahrräder
- Motorräder
- Lackierte Oberflächen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Rostradierer mit Ersatzminen	1 Stück	329009	 4 052800 329009	10



primer Rost- und Korrosionsschutz



Hervorragende Haftung mit besonderer Korrosionsschutzwirkung.

Stoppt weitere Korrosion; ergibt aufgrund der guten Fülleigenschaften den idealen Untergrund für die nachfolgende Decklackierung mit allen bekannten Lackiersystemen.

Applikationsgebiete

- KFZ-Karosserien
- Gartenlaternen
- Metallteile

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
primer Rost- u. Korrosionsschutz	200 ml	387276	grau	4 052800 387276	6
primer Rost- u. Korrosionsschutz	750 ml	387290	grau	4 052800 387290	6
primer Rost- u. Korrosionsschutz	200 ml	387283	rotbraun	4 052800 387283	6
primer Rost- u. Korrosionsschutz	750 ml	387306	rotbraun	4 052800 387306	6

Thermo-Lack 600°C



Hochhitzebeständiger Lack. Hervorragende Haftung. Zum Lackieren von hitzebeanspruchten Gegenständen. Kann auch mit der Spritzpistole verarbeitet werden.

Produkteigenschaften

- Hitzebeständig bis 600°C
- Schnelltrocknend
- Sehr gute Deck- und Füllkraft
- Gute Wetterbeständigkeit

Applikationsgebiete

- Auto: Motorblöcke, Auspuffanlagen
- Haushalt: Ofenrohre, Kohlegrillverkleidungen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Thermo Lack 600°C	250 ml	287664	schwarz matt	4 048500 287664	6

SPEZIAL-SPRÜHLACKE

11

Acryl-Haftgrund / Filler

Schnelltrocknende Acryl-Lackierung in grau, weiß und rotbraun. Vermittelt optimale Haftung zwischen Untergrund und Lack, verstärkt die Brillanz und Deckkraft der nachfolgenden Lackierung.

Produkteigenschaften

· Schnelltrocknend · Extrem gute Haftung · Idealer Untergrund für den weiteren Lackaufbau · Verstärkt die Brillanz und Deckkraft der nachfolgenden Lackierung

Applikationsgebiete

· KFZ-Betriebe · Oberflächen von Metall, Holz und Papier · Motoren · Felgen · Glas · Steingut

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Acryl-Haftgrund	150 ml	165010	grau	4 052800 165010	6
Acryl-Haftgrund	150 ml	165027	weiß	4 052800 165027	6
Acryl-Haftgrund	400 ml	308011	grau	4 052800 308011	6
Acryl-Haftgrund	400 ml	308028	weiß	4 052800 308028	6
Acryl-Haftgrund	400 ml	308059	rotbraun	4 052800 308059	6



Epoxy-Grundierung

Universell einsetzbare Grundierung mit besten Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften auf z.B. blankem Stahl, verzinktem Stahlblech, Edelstahl, Aluminium, eloxiertes Aluminium, geschliffene Altlackierungen, Polyesterspachteln, diversen Kunststoffen sowie GFK.

Produkteigenschaften

· Schnelle Trocknung · Guter Verlauf · Gute Isolierwirkung gegen Feuchtigkeit · Mit 1K und 2K lösemittel- und wasserbasierenden Decklacken überlackierbar

Applikationsgebiete

· Teile- und Reparaturlackierung · Isolierung von Durchschliffstellen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Epoxy-Grundierung	400 ml	502637	grau	4 048500 502637	6



Spritz-Spachtel

Einkomponentiger Spritzfüller aus der Spraydose auf Acryl-Basis zum Füllen und Egalisieren kleiner Poren und Schleifspuren. Hohe Füllkraft, schnelle Trocknung.

Produkteigenschaften

· Sehr gute Deckkraft · Schnelle Trocknung · Hohe Füllkraft

Applikationsgebiete

· KFZ-Betriebe und Hobbyanwendungen · Oberflächen aus Metall und Holz

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Spritz-Spachtel	150 ml	165126	grau	4 052800 165126	6
Spritz-Spachtel	400 ml	308127	grau	4 052800 308127	6



SPEZIAL-SPRÜHLACKE

Haftgrund für Kunststoffteile / Plastic Primer



Transparenter Haftvermittler für die nachfolgende Lackierung von Kunststoffteilen.

Produkteigenschaften

- Anwendbar auf fast allen Kunststoffen (vor Anwendung Probe sprühen) · Idealer Untergrund für den weiteren Lackaufbau
- Schnelltrocknend

Applikationsgebiete

- Für Hobby und Haushalt · Für Dekorationsbetriebe · KFZ-Stoßstangen, Spoiler, Karosserie

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Haftgrund für Kunststoffe	400 ml	308066	transparent		6

Zink-Spray



Zinkspray nach DIN 50976 mit über 91% Zink im Trockenfilm. Bereits beim Aufsprühen eines Kreuzgangs ergibt sich eine Schichtstärke bis 90 µm. Daher besondere Rostschutzwirkung auf allen eisenhaltigen Metallen.

Produkteigenschaften

- Der hohe Anteil seiner Zinkpigmente verleiht dem Produkt eine dauerhaft schützende Wirkung an Schweißnähten und Oberflächen, die Korrosion ausgesetzt sind

Applikationsgebiete

- Auspuffanlagen · Schweißnähte · Metalloberflächen · KFZ · Industrie

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Zink-Spray	150 ml	165034	grau		6
Zink-Spray	400 ml	308035	grau		6

Zinkausbesserung



presto Zinkausbesserung eignet sich hervorragend zur Farbangleichung nach der Reparatur kleiner Schäden auf Untergründen wie feuerzinktem Stahl.

Produkteigenschaften

- Gute Deckkraft und Haftung · Gute Oberflächenhärte · Kratzfest und widerstandsfähig · Beständig gegen Benzin, Chemikalien und Witterungseinflüsse · Lichtecht und UV-beständig

Applikationsgebiete

- Leitplanken · Container · Gießkannen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Zinkausbesserung	400 ml	211874	-		6

Zink-Alu-Spray



Zink-Alu-Grundierung für verzinkte Teile und Flächen, die durch Schweißen, Schleifen, Bohren, Transporte etc. beschädigt wurden und jetzt ausgebessert, bzw. im Farbton angeglichen werden sollen. Ebenfalls geeignet als hervorragender Korrosionsschutz für Metallflächen und blanke Eisenmetalle. Bedingt auch für Aluminium einsetzbar.

Produkteigenschaften

- Glanzgrad: silber-metallisch, ähnlich einer Feuerverzinkung · Korrosionsschützend · Hitzebeständig bis 300°C · Resistent gegen Temperaturwechsel · Für größere Metallflächen, die besonders korrosionsgefährdet sind, eignet sich presto Zinkspray · Überlackierbar

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Zink-Alu-Spray	400 ml	795664	silber-met.		6

SPEZIAL-SPRÜHLACKE

Aluminium-Spray

presto Aluminium-Spray ist ein hochwertiger Acryllack mit 99,5 % reinem Aluminium, zur Ausbesserung/Restaurierung von Aluminiumteilen.

Produkteigenschaften

- Acryllack mit hohem Anteil an reinem Aluminium · Hochtemperaturbeständig · Wischfest · Witterungsbeständig
- Kathodischer Rostschutz · Schnelltrocknend

Applikationsgebiete

- Aluminiumbeschichtung fester Oberflächen · KFZ · Auspuff · Klima-Lüftungsanlagen · LKW-Aufbauten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Aluminium-Spray	400 ml	307137	-	4 052800 307137	6



Thermo-Spray

Hochhitzebeständiges Lackspray in verschiedenen Farbtönen. Der Speziallack auf Silikonharzbasis dient zur flächigen Lackierung sowie für Ausbesserungsarbeiten.

Produkteigenschaften

- Für alle Materialien, die extremen Temperaturen ausgesetzt sind. Je nach Farbton bis zu 800°C hitzebeständig:
- Schwarz beständig bis 800°C · Silber beständig bis 800°C · Rot beständig bis 300°C · Weiß beständig bis 500°C

Applikationsgebiete

- Heizkörper, Öfen, Ofenrohre, Grills, BBQ · Auspuffanlagen · Metallteile, die großer Hitzebelastung ausgesetzt sind

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Thermo-Spray	400 ml	428719	silber-met.	4 052800 428719	6
Thermo-Spray	400 ml	428726	schwarz-matt	4 052800 428726	6
Thermo-Spray	400 ml	428733	rot matt	4 052800 428733	6
Thermo-Spray	400 ml	428740	weiß matt	4 052800 428740	6



2-Schicht-Klarlack

presto 2-Schicht-Klarlack ist ein transparenter, physikalisch schnell trocknender Acryllack, zum Versiegeln und Lackieren von Basecoat- und Metallic-Lacken sowie zum Schutz vor Schmutz und Witterungseinflüssen.

Produkteigenschaften

- Hervorragende Deckkraft · Schnelle Trocknung · Hoher Glanzgrad · Hohe Benzinfestigkeit · Nicht vergilbend · Sehr gute Oberflächenhärte

Applikationsgebiete

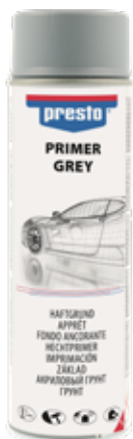
- Autos, Motorräder, Fahrräder · Metall · Holz · Glas · Kunststoff

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
2-Schicht-Klarlack	400 ml	307229	transparent	4 052800 307229	6



UNIVERSAL SPRAYS

Haftgrund



presto Haftgrund ist eine professionelle, schnell trocknende Grundierung auf Basis einer Acrylharzkomposition und hochwertigen Pigmenten. Das Produkt ist geeignet für den Innen- und Außenbereich als Grundierung für alle gängigen Lackarten.

Produkteigenschaften

· Hervorragende Deckkraft · Schnelle Trocknungszeit · Hoher Glanzgrad · Hohe Benzinfestigkeit · Hervorragende Haftung auf Metall

Applikationsgebiete

· Oberflächen von Metall, Holz und Papier · Fahrräder · Motoren · Felgen · Glas · Steingut

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Haftgrund	500 ml	428917	grau	4 052800 428917	6
Haftgrund	500 ml	218200	weiß	4 048500 218200	6
Haftgrund	500 ml	218217	rot	4 048500 218217	6
Haftgrund	500 ml	288913	schwarz	4 048500 288913	6

Universal Spray



presto Universal-Spray ist ein Spezialprodukt auf Basis von Acrylharz und hochwertigen Pigmenten.

Produkteigenschaften

· Hervorragende Deckkraft · Schnelle Trocknung · Hoher Glanzgrad · Hohe Benzinfestigkeit · Hervorragende Haftung auf Metall und Holz

Applikationsgebiete

· KFZ-Karosserie · Oberflächen von Metall, Holz, Stein, Papier, Felgen, Glas, Steingut, verschiedene Kunststoffuntergründe

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Universal Spray	500 ml	428955	schwarz matt	4 052800 428955	6
Universal Spray	500 ml	385810	schwarz seidenmatt	4 048500 385810	6
Universal Spray	500 ml	428948	schwarz glänzend	4 052800 428948	6
Universal Spray	500 ml	501784	weiß matt	4 048500 501784	6
Universal Spray	500 ml	385803	weiß seidenmatt	4 048500 385803	6
Universal Spray	500 ml	428962	weiß glänzend	4 052800 428962	6

Felgenspray

presto Felgenspray ist ein auf Acrylharzbasis und mit hochwertigen Pigmenten produziertes Spezialprodukt.

Produkteigenschaften

- Hervorragende Deckkraft · Schnelle Trocknungszeit · Hoher Glanzgrad · Hohe Benzinfestigkeit
- Hervorragende Haftung auf Metall und Holz

Applikationsgebiete

- Autofelgen · Fahrräder · Holz · Glas · Verschiedene Kunststoffuntergründe

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Felgenspray	500 ml	428924	silber	4 052800 428924	6
Felgenspray	500 ml	428931	gold	4 052800 428924	6



Klarlack glänzend

presto Klarlack ist ein farbloser Versiegelungslack und speziell geeignet zur Schutzlackierung verschiedenster Gegenstände und Untergründe wie Autofelgen, Chrom, viele Hartplastikuntergründe und Holz.

Produkteigenschaften

- Schnelle Trocknungszeit · Hoher Glanzgrad · Hohe Benzinfestigkeit · Hervorragende Haftung auf Metall und Holz

Applikationsgebiete

- Autofelgen · Fahrräder · Holz · Glas · Schutzüberzug für Lacke

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Klarlack glänzend	500 ml	428979	transparent	4 052800 428979	6



Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set



Alte, trübe oder vergilbte Kunststoff-Scheinwerfer werden wieder wie neu - zu einem Bruchteil der Kosten, die bei einem Austausch der Scheinwerfer entstehen. Mit dem presto Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set werden Ihre Scheinwerfer wieder klar und transparent.

Produkteigenschaften

- Speziell für Scheinwerfer entwickelt
- Scheinwerferglas wird wieder klar
- Verbessert die Sicht
- Erhöht die Sicherheit bei Nachtfahrten
- Entfernt leichte Kratzer
- Schnell und einfach anzuwenden · inkl. UV-Schutz
- Erneuert die Oberfläche mit professionellem Ergebnis



Inhalt:

Scheinwerfer-Politur, Versiegelung, Poliertücher, Schleifblock mit Spezial-Schleifpapieren

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set	365171	4 048500 365171	1



Anwendungsvideo



Kratzer-Entferner für alle Lacke



Produkteigenschaften

Der DEKRA-geprüfte presto Lack-Kratzer-Entferner beseitigt Kratzer, kleinere Schrammen und Farbspuren schnell und zuverlässig aus Lacken (auch Metallic) von Auto, Motorrad, Reisemobil oder Boot. Mit zwei unterschiedlichen Spezialpolituren können sowohl leichte als auch tiefe Kratzer entfernt werden. Einfach die Paste auftragen und polieren. Durch die überlegene Wirkung des Produktes erstrahlt der Lack in neuem Glanz. Das bedeutet echter Werterhalt für Ihr Fahrzeug oder Zweirad. Die hervorragende Wirkung wurde von der DEKRA in einer freiwilligen Selbstprüfung bestätigt.

Inhalt:

2 Tuben Lack-Kratzer-Entferner, Poliertücher, Spezial-Schleifpapiere



Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Lack-Kratzer-Entferner	368745	4 048500 368745	12



Anwendungsvideo



Acryl-Kratzer-Entferner

Gegenstände aus Acrylglas verkratzen sehr leicht und wirken dadurch oft unansehnlich. Besonders ärgerlich ist dies bei Acrylglas-Teilen von Autos, Motorrädern, Wohnwagen/ Wohnmobilen, Booten, Flugzeugen und Möbeln. Mit dem presto Acryl-Kratzer-Entferner gehören diese Kratzer nun der Vergangenheit an.

Inhalt:

1 Tube Acryl-Kratzer-Entferner, Poliertuch, Spezial-Schleifpapiere

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Acryl-Kratzer-Entferner	430114	4 048500 430114	12



Anwendungsvideo



Felgen-Reparatur-Set

Mit dem presto Felgen-Reparatur-Set bieten wir Ihnen eine schnelle und professionelle Möglichkeit optische Schäden wie Bordsteinkratzer, Schrammen und kleine Steinschläge selbst zu reparieren. Das hochwertig ausgestattete Set beinhaltet alle notwendigen Komponenten hierfür und steht einer Reparatur beim Fachmann in Nichts nach.

Produkteigenschaften

· Für alle Felgentypen geeignet · Schnelle Reparatur in Profi-Qualität · Keine Demontage notwendig

Inhalt

- 1 presto Filler/Haftgrund grau 150ml
- 1 presto Felgenspray silber 150ml
- 1 presto Alu-Repair-Stick 28g
- 1 Schleifpapierbogen P80
- 1 Schleifpapierbogen P600
- 1 Schleifpapierbogen P1200
- 1 Paar Einweghandschuhe



Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Felgen-Reparatur-Set	521171	 4 048500 521171	6



Anwendungsvideo

Scheiben-Reparatur-Set

Das presto Scheiben-Reparatur-Set ist die zuverlässige und kostengünstige Alternative zu einem teuren Austausch der Windschutzscheibe. Mit speziellen Anwendungstools in Kombination mit einem hochwirksamen, transparenten Harz (MADE IN GERMANY) reparieren Sie Ihre Glasschäden wie ein Profi.

Produkteigenschaften

· Einfache Scheiben-Reparatur für jedes Autoglas! · Schnelle und einfache Anwendung · Beseitigt kleinere Schäden wie Steinschlag
· Stabilisiert und versiegelt den beschädigten Bereich · Verhindert das weitere Ausbreiten von Steinschlägen und Rissen in der Frontscheibe

Inhalt:

- 1 Flasche Spezial Reparatur-Harz
- 1 Reparatur-Werkzeug-Set
- 4 Aushärtungsfolien
- 1 Rasierklinge
- 1 Paar Einweghandschuhe
- 1 Reparaturanleitung



Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Scheiben-Reparatur-Set	521133	 4 048500 521133	1



Anwendungsvideo

Auspuff-Montagepaste / Auspuff-Reparaturpaste



presto Auspuff-Montagepaste ist eine kittartige Paste auf Wasserglasbasis zum Abdichten von Verbindungsstellen wie Muffen, Klemmen, Schellen. Die Paste kann reichlich auf die zu bearbeitenden Stellen aufgetragen werden, danach kann sofort der Zusammenbau der Teile durchgeführt werden. Die Aushärtung erfolgt durch Erhitzung. Gewährleistet problemlose Montage und Demontage von Auspuffteilen.

presto Auspuff-Reparaturpaste ist eine kittartige Paste auf Basis Alkalisilikat zur Reparatur von Löchern, Rissen, Perforationen. Das Produkt kann bei Bedarf mit wenig Wasser zur besseren Verarbeitbarkeit etwas geschmeidiger gemacht werden.

Produkteigenschaften

· Farbton: dunkelgrau · Geruchlos · Festkörpergehalt 71 % +/- 1% · Dichte bei 20°C: 1,68 kg/dm³ · pH-Wert: 9,8

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Auspuff-Montagepaste	170 g Tube	603123	4 052800 603123	12
Auspuff-Montagepaste	60 g Tube	603130	4 052800 603130	24
Auspuff-Reparaturpaste	200 g Set*	603109	4 052800 603109	12
Auspuff-Reparaturpaste	200 g Dose	603147	4 052800 603147	12

* Set mit Glasfaser-Bandage

Kupferpaste



Universell einsetzbar als Anti-Seize-Paste (Gleitmittel), Montagepaste, Schraubenpaste, Dichtungsmittel. Trenn- und Schmiermittel, Korrosionsschutzfett, Antiquietsch-Paste.

Produkteigenschaften

· Nicht elektrisch leitfähig · Nicht für den Einsatz an Bremsen mit ABS-Systemen geeignet · Schmier- und trenn wirksam bis +1100°C

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Kupferpaste	100 ml	266874	goldfarben	4 048500 266874	12

Staubbindetücher



Produkteigenschaften

· Ideales Staubbindetuch für den perfekten Anstrich und Lackierungen · Absolut unschädliche Imprägnierung · Garantiert silikonefrei
· Trocknet nicht aus

Applikationsgebiete

· Für alle Lacke geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Staubfix uni	Polybeutel à 5 Stück	610022	4 052800 610022	20

Einweg-Schnellsiebe

presto Einweg-Schnellsiebe sind geeignet zur Nass- und Trockenabsiebung.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Einweg-Schnellsieb Nylon, 190 my	611005	 4 052800 611005	125
Einweg-Schnellsieb Nylon, 260 my	611012	 4 052800 611012	250



Lackmischbecher

Überall dort, wo Farben, Lacke, Spachtelprodukte, Klebstoffe u.v.m. gemischt oder angerührt werden müssen, kommt der presto Lackmischbecher zum Einsatz. Mit individuellen Maßangaben für Lack, Härter und Verdünnung.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Lackmischbecher 1300 ml	611630	 4 052800 611630	1



Abbeizer

Löst schnell und porentief mehrere Lack- und Farbschichten in einem Arbeitsgang. Gebrauchsfertig, geruchsmild, haftet sehr gut an senkrechten Flächen.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Abbeizer, 750 ml	169908	 4 048500 169908	20



Aceton

Verdünnungsmittel für Nitro-, Nitrokomblacke, Klebstoffe sowie für natürliche und synthetische Harze. Es löst Neoprene, Kleberückstände und klebt Polystyrol und Acrylglas. Es eignet sich auch sehr gut zur Säuberung und Entfettung von Metallteilen.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Aceton Spray, 400 ml	171604	 4 048500 171604	6
Aceton, 500 ml	171611	 4 048500 171611	20
Aceton, 1 L	171628	 4 048500 171628	12



Kunstharz-Verdünner



Universelles Verdünnungsmittel für alle lösungsmittelhaltigen Kunstharz- und Chlorkautschukfarben zum Streichen, Rollen, besonders zum Spritzen. Als Säuberungsmittel und Entfettungsmittel von Metallen geeignet. Zum Entfernen von Farbspritzern und Farbflecken.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kunstharz-Verdünner, 500 ml	171666	4 048500 171666	20
Kunstharz-Verdünner, 1 L	171673	4 048500 171673	12

Nitro-Universalverdünner



Zum Verdünnen von allen handelsüblichen Nitro- und Nitro-Kombilacken. Entfernt Farb- und Fettflecken (Vorsicht bei Kunstfasern). Löst neoprene Alleskleber und entfernt die Rückstände. Reinigt Lackiergeräte.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Nitro-Universalverdünner transparent, 500 ml	171635	4 048500 171635	20
Nitro-Universalverdünner transparent, 1 L	171642	4 048500 171642	12
Nitro-Universalverdünner transparent, 5 L	171659	4 048500 171659	4

Pinselreiniger



Löst Farbverschmutzungen, Fette, Öle, Wachs und Teer von Pinseln, Farbrollern und anderem Lackiergerät.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Pinselreiniger, 500 ml	169878	4 048500 169878	12
Pinselreiniger, 1 Liter	169885	4 048500 169885	12

Terpentinersatz



Verdünnungsmittel für handelsübliche Kunstharzlacke, Holzlasuren, Rostschutz- und Vorstreichfarben eingesetzt. Weiterhin löst es Verschmutzungen von Arbeitsgeräten, Holz- sowie Linoleumböden.

Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Terpentinersatz, 500 ml	171697	4 048500 171697	12
Terpentinersatz, 1 Liter	171703	4 048500 171703	12



TECHNISCHE SPRAYS REINIGEN UND ENTFETTEN

Produkte für eine effektive Reinigung und Entfettung.



Aufkleber-Entferner

Entfernt einfach und schnell Aufkleber und Klebstoffreste auf behandelten sowie unbehandelten Teilen aus Metall, Glas, Holz, Stein und verschiedenen Kunststoffarten.

Produkteigenschaften

· Materialschonend und rückstandsfrei · Lang anhaltende Lösefähigkeit · Einfach in der Anwendung · Höchst effektiv

Applikationsgebiete

· Löst zuverlässig Aufkleber, Klebstoffreste, o.ä. · Ideal für Scheiben und Lackoberflächen · Auto, Haushalt und Hobby

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Aufkleber-Entferner	150 ml	384257	4 048500 384257	12
Aufkleber-Entferner	500 ml	365638	4 048500 365638	6

Bremsenreiniger & Power Bremsenreiniger

Kaltentfettender Spezialreiniger für Bremsen-, Motoren- und Kupplungsteile.
NEU: Power Bremsenreiniger mit noch mehr Druck für noch effektivere Reinigungswirkung.

Produkteigenschaften

· Spezielle chemische Zusammenstellung · Stark entfettend und wasserdrängend · Mechanische Reinigung durch konzentrierten Sprühstrahl · Enthält keinen chlorierten Kohlenwasserstoff · Lüftet sehr schnell rückstandsfrei ab · Greift Bremsschläuche und O-Ringe nicht an · Power Bremsenreiniger: CO₂-Reiniger mit 360°-Ventil

Applikationsgebiete

· Entfernung von Öl, Fett, Bremsstaub, Schweiß- und Lötlückständen · Entfernt auch Säuren · Reinigt Vergaser, Bremsen, Kupplungen, Einspritzanlagen, Lichtmaschine, Anlasser und andere KFZ-Teile, Druckplatten



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Bremsenreiniger	500 ml	306185	4 052800 306185	6
Power Bremsenreiniger	500 ml	315541	4 048500 315541	6
Power Bremsenreiniger	600 ml	307287	4 048500 307287	6
Bremsenreiniger Faßware	5 Liter (Kanister)	313127	4 048500 313127	1
Bremsenreiniger Faßware	20 Liter (Kanister)	313134	4 048500 313134	1
Bremsenreiniger Faßware	60 Liter (Kanister)	313141	4 048500 313141	1
Auslaufhahn (Zubehör für Faß)		320026	4 048500 320026	1

Dieselpartikelfilter-Reiniger

Reiniger für Dieselpartikelfilter, zum Lösen und Entfernen von Kohlenstoff- und Asche-Ablagerungen in Dieselpartikelfiltern ohne Demontage. Sprühsonde inklusive.

Produkteigenschaften

· Schnelle Wirkung · nicht korrosiv · lösemittelfrei · unbrennbar

Applikationsgebiete

· Dieselpartikelfiltern aller Art · Reinigt verschmutzte Filter bei Störungen, Leistungseinbußen oder zur Vorbeugung bei Kurzstrecken-Betrieb



Anwendungsvideo



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Dieselpartikelfilter-Reiniger	400 ml	416613	 4 048500 416613	6

Druckluftspray

Entfernt mühelos Staub und lösen Schmutz an schwer zugänglichen Stellen.

Produkteigenschaften

· Sehr effektiv · Hinterlässt keine Rückstände · Geruchlos · Brennbar

Applikationsgebiete

· Audio- und Videogeräte · Uhren · Kameras · Tastaturen · Lüftungsdüsen · Zwischenräume

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Druckluftspray	400 ml	258312	 4 048500 258312	6



REINIGEN

SCHMIEREN

PFLEGEN

SPEZIAL

TECHNISCHE SPRAYS REINIGEN UND ENTFETTEN

Produkte für eine effektive Reinigung und Entfettung.

Innenraum-Erfrischer



Wirksames Spray zur Lufterfrischung von Klimaanlage und Luftumwälzsystemen in Fahrzeugen. Einzeldosen im Faltkarton. Auch als Kartondisplay für Sonderplatzierungen. Inhalt: 3 x Apfel, 3 x Lemon, 2 x Potpourri, 2 x Lavendel, 2 x Orange.

Produkteigenschaften

- Die Dose wird einfach im Fahrzeuginnenraum platziert · Nach Betätigung des Sprühaktivators entleert sich der Inhalt selbständig
- Bei geschlossener Tür und laufendem Motor werden die wirksamen Inhaltsstoffe im Fahrzeug umgewälzt

Applikationsgebiete

- KFZ, LKW, Busse, Transporter · Auch als Raumerfrischer in Wohnräumen geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Innenraum-Erfrischer Apfel	150 ml	157134	4 048500 157134	12
Innenraum-Erfrischer Lavendel	150 ml	157097	4 048500 157097	12
Innenraum-Erfrischer Lemon	150 ml	157110	4 048500 157110	12
Innenraum-Erfrischer Orange	150 ml	157127	4 048500 157127	12
Innenraum-Erfrischer Potpourri	150 ml	157103	4 048500 157103	12
Innenraum-Erfrischer New Car	150 ml	408816	4 048500 408816	12
Display 12 x 150 ml		158988	4 048500 158988	1

Klimaanlagen-Reiniger

Wirksamer Schaum zum Reinigen des Klimaanlage-Systems in Kraftfahrzeugen. Mit speziellem Schlauch in der Kappe ausgestattet.

Produkteigenschaften

- Hinterlässt einen angenehmen Duft und anhaltende Frische

Applikationsgebiete

- Klimaanlage von Autos, Caravans



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Klimaanlagen-Reiniger	400 ml	215995	4 048500 215995	6



Kontaktreiniger

Universell einsetzbarer Kontaktreiniger für dauerhafte elektrische Leitfähigkeit bei elektrischen Verbindungen.

Produkteigenschaften

· Entfernt Schmutz und Oxidation · Feuchtigkeitsabstoßend · Transparent · Korrosionsschützend · Ein spezielles Ventil erlaubt die Anwendung in jeder Position

Applikationsgebiete

· Haushalt: Radios, Fernseher · Werkzeuge · Fahrräder · Auto: Radios, Bekabelung, Anschlüsse · Freizeit: Musikanlagen
· Boote, Wohnwagen: Motoren und Werkzeuge

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kontaktreiniger	400 ml	306192	 4 052800 306192	6



Montagereiniger

Qualitativ hochwertiger Schnellreiniger mit großer Lösekraft zur Vor- und Grundreinigung.

Produkteigenschaften

· Kräftiger, gerichteter Sprühstrahl erlaubt gezielte Anwendung · Verflüchtigt extrem schnell und hinterlässt keine Rückstände · Leitet nicht und ist nicht korrosiv · Stark öl- und fettlösend · Ein spezielles Ventil erlaubt die Anwendung in jeder Position · Durch starken Wasserstrahl abwaschbar

Applikationsgebiete

· Für Montagearbeiten aller Art · Auto, Haus und Hobby

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Montagereiniger	500 ml	157196	 4 048500 157196	6



Motor-Reiniger

Hochwertiger Schnellreiniger mit großer Lösekraft.

Produkteigenschaften

· Speziell entwickelt für die Entfernung von Öl, Fett · Reinigt Motoren und Unterteile · Hinterläßt keinen Restschmutz
· Stark entfettend · Greift Gummi und Kunststoffe nicht an · Nicht leitend

Applikationsgebiete

· Haushalt: Waschmaschinen · Garten: Elektrische Maschinen · Autos/ Mopeds: Motoren

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Motor-Reiniger	400 ml	306208	 4 052800 306208	6



REINIGEN UND ENTFETTEN

Produkte zum Reinigen und Entfetten von Oberflächen.



Öl-Fleck-Entferner

Wirksamer und einfach anwendbarer Öl-Fleck-Entferner. Aufsprühen und bis zur Trocknung einwirken lassen.

Produkteigenschaften

· Hochwirksam · Einfache Anwendung durch Überkopffapplikation · Wirkt auf saugenden und nichtsaugenden Untergründen

Applikationsgebiete

· Asphalt, Klinker, Beton, Estrich etc. · Besonders geeignet für die Reinigung von ölerschmutzten Werkstattböden

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Öl-Fleck-Entferner	400 ml	157172	4 048500 157172	6



Silikon-Entferner

Entfernt effektiv und sicher Schmutz, Fett, Öl, Silikon, Wachs, Teer, Klebstoffreste, etc. Unentbehrlich für professionelle Lackierergebnisse. Verstärkt zudem das Haftvermögen nachfolgender Lackierungen

Produkteigenschaften

· Einfache, zeitsparende Verarbeitung · Milde, nicht aggressive Lösungsmittel · Universelle Einsetzbarkeit

Applikationsgebiete

Ideal bei der Spot- und Teile-Lackierung sowie bei allen Arbeiten, die eine professionelle Reinigung erfordern.

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Silikonentferner	500 ml	458668	4 048500 458668	6



Staub-Entferner

Für ein müheloses Entfernen von Staub und lösem Schmutz an schwer zugänglichen Stellen mit Hockdruck.

Produkteigenschaften

· Sehr effektiv · Hinterlässt keine Rückstände · Geruchlos · Brennbar

Applikationsgebiete

· Für Audio und Videogeräte, Uhren, Kameras, Tastaturen usw.

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Staub-Entferner	400 ml	363221	4 048500 363221	6

Staub-Entferner unbrennbar

Hochwirksames Hilfsmittel zum Entfernen von Staub und losem Schmutz an schwer zugänglichen Stellen mit Hochdruck. Staubentferner ist unbrennbar und geruchlos und hinterlässt keine Rückstände. presto Staubentferner ist sehr benutzerfreundlich und hat ein kräftiges, gerichtetes Sprühbild.

Produkteigenschaften

· Sehr benutzerfreundlich · Sehr effektiv · Nicht brennbar · Kräftiges, gerichtetes Sprühbild · Hinterlässt keine Rückstände · Geruchlos

Applikationsgebiete

· Zum Entfernen von Staub und Feuchtigkeit von allen Mechanismen oder Teilen, die keine Lösungsmittel zulassen · Besonders geeignet zum Entfernen von Schmutz von Präzisionsinstrumenten, Laborgeräten, Digitalkamerasensoren (CCD und CMOS), optischen Fasern, optischen Geräten und Kameras

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Staub-Entferner	250 ml	505508	 4 048500 505508	6



REINIGEN

Super-Schaumreiniger

Universell einsetzbarer Schaumreiniger für zahlreiche Anwendungsgebiete.

Produkteigenschaften

· Entfernt mühelos Staub, Schmutz, Fett, Nikotin und Insekten · Trocknet schnell · Hinterlässt einen angenehmen Duft · Wasserbasierend

Applikationsgebiete

· Im und am Auto: z. B. Sitze Bodenbeläge, Tür- und Himmelverkleidungen, Scheiben, Spiegelflächen und Felgen
· Im Haushalt, Büro, Hobby: Computerverkleidungen, Telefongeräte, Jalousien, Fahrräder und vieles mehr

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Super-Schaumreiniger	500 ml	790430	 4 048500 790430	6



SCHMIEREN

Teer- & Harzentferner

Hochwirksamer Teerentferner für die problemlose Beseitigung organischer Verschmutzungen auch an schwer zugänglichen Stellen.

Produkteigenschaften

· Greift Lacke nicht an · Entfernt organische Verschmutzungen · Hinterläßt keine Flecken

Applikationsgebiete

· Motor: Asphalt, Reifengummi, Metall, Stahl, Chrom · Auto: Asphalt, Reifengummi, Baumharz, Metall, Stahl, Chrom
· Wohnwagen, Boote: Gummi, Baumharz, Metall, Stahl, Chrom

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Teer- & Harzentferner	400 ml	306215	 4 052800 306215	6
Teer- & Harzentferner	150 ml	429934	 4 048500 429934	12



PFLEGEN

SPEZIAL

REINIGEN UND ENTFETTEN

Produkte zum Reinigen und Entfetten von Oberflächen.



Universalreinigerspray

Löst und entfernt selbst hartnäckigste Verschmutzungen.

Produkteigenschaften

- Hinterlässt keine Rückstände · Leitet nicht · Kräftiger, gerichteter Sprühstrahl für gezielte Anwendung · Ein spezielles Ventil erlaubt die Anwendung in jeder Position · Stark entfettend · Entfernt auch Harze · CO₂-Reiniger mit 360°-Ventil

Applikationsgebiete

- Universelle Anwendung · Zum Entfetten von Metallteilen und verschiedenen Kunststoffen geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Universalreinigerspray	500 ml	157202	 4 048500 157202	6

Vignetten-Entferner-Set

Komplett-Set zur einfachen und schnellen Entfernung von Vignetten, Plaketten, Aufkleber und Kleberesten. Entfernt diese schonend und rückstandsfrei.

Produkteigenschaften

- Komplett-Set, beinhaltet alles Notwendige zur Entfernung
- Einfache und schnelle Anwendung
- Rückstandslose Beseitigung

Inhalt:

Remover Spray 500ml, Schaber mit Metallklinge, Schwamm, Tuch

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Vignetten-Entferner-Set	Set	433016	 4 048500 433016	8



Anwendungsvideo

SCHMIEREN UND FETTEN

Hochwirksame Schmiermittel und Fette.

14

Batterie-Pol-Schutz

Blaues Sprühwachs für die Pflege von Batterien.

Produkteigenschaften

- Korrosion und Oxidation wird nachhaltig verhindert · Gewährleistet kontinuierlichen Stromdurchfluss · Verhindert Kriechströme und Spannungsverluste · Erhöht die Lebensdauer der Batterie · Anwendbar bei Temperaturen zwischen -30°C und +130°C
- Isolierende Wirkung

Applikationsgebiete

- Batteriepole · Batteriehalter · Anschlussklemmen · Massekabel

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Batterie-Pol-Schutz	400 ml	157059	4 048500 157059	6
Batterie-Pol-Schutz	150 ml	429989	4 048500 429989	12



Haftsynthese

Extrem widerstandsfähiger, druckbeständiger, transparenter Haftschrmerstoff mit Langzeitwirkung. Vor der Anwendung empfiehlt sich die Reinigung mit Montagerreiniger.

Produkteigenschaften

- Verhindert Abnutzung und Festklemmen · Dämmt Geräusche · Hervorragende mechanische und thermische Stabilität · Exzellente Haftung und Kriechfähigkeit · Hohe Viskosität · O-Ring-neutral, d. h. greift Dichtungen nicht an · Hinterläßt eine klebrige Oberfläche
- Extrem beständig gegen Witterungseinflüsse · Resistent gegen Salze, verdünnte Säuren und Basen · Verleiht guten Korrosionsschutz und ist wasserabweisend · Enthält PTFE (Poly-Tetra-Fluor-Ethen) · Temperaturbeständig von -30°C bis +180°C

Applikationsgebiete

- Zum Schmierem von mechanischen Teilen aus Metall und Kunststoff · Gelenke, Scharniere, Türfänger, Stahlseile, Rolltore etc.

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Haftsynthese	400 ml	157226	4 048500 157226	6



Kabelgleit-Spray

Erleichtert das Einziehen von Kabeln, Leitungen und Drähte in Elektroinstallationsrohre. Brüche, Risse und das Festklemmen des Kabels werden verhindert. Inklusive Verlängerungssonde.

Produkteigenschaften

- Für alle Kabeltypen geeignet
- Greift Gummi, Kunststoffe, Textilien und Lacke nicht an
- Wasserabweisend

Applikationsgebiete

- Kabel, Leitungen und Drähte in dazugehörige Schächte, Kanäle und Installationsrohre.



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kabelgleit-Spray	400 ml	459658	4 048500 459658	6



REINIGEN

SCHMIEREN

PFLEGEN

SPEZIAL

SCHMIEREN UND FETTEN

Hochwirksame Schmiermittel und Fette.

Kupfer-Spray



Hochhitzebeständiges Schmiermittel mit hohem Kupfergehalt, das hervorragend an der Oberfläche haften bleibt.

Produkteigenschaften

· säure-, wasser- und salzbeständig · Schützt vor Rost und Oxidation · Temperaturbeständig von -40°C bis +250°C, bis 1100°C in Spitzenbelastung mit Notlaufeigenschaften

Applikationsgebiete

· Scharniere, Schlösser · Schraubdraht, Feststoffdichtungen · Nicht für KFZ mit ABS und ASR geeignet!
· Auto: Turbinenteile, Bremsenteile, Auspuffsysteme, Kontaktschutz für Batteriepole

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kupfer-Spray	400 ml	306383	4 052800 306383	6

PTFE-Spray trocken



Trockenes Oberflächenschmiermittel für die Behandlung mechanischer Teile aus Metall und Kunststoff.

Produkteigenschaften

· Hinterlässt kein Fett oder Öl (Trockenfilm) · Sehr niedriger Reibungskoeffizient · Exzellente Haftung · Verhindert Abnutzung und Festkleben · Temperatureinsatzbereich bis 250°C · Geeignet für Teile, die leichten Belastungen oder niedrigen Geschwindigkeiten ausgesetzt sind · Ein spezielles Ventil erlaubt die Anwendung in jeder Position · Hinterlässt reine PTFE

Applikationsgebiete:

· Faltdächer, Türschlösser, Gleitbahnen, Sitzschienen, Sicherheitsgurte, Scheibenwischer, Reißverschlüsse, Ofenscharniere, Formen- oder Spritzguss- Verfahren

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
PTFE-Spray trocken	400 ml	279911	4 048500 279911	6
PTFE-Spray trocken	150 ml	429972	4 048500 429972	12

PTFE-Spray



Vielseitig einsetzbares Universal-Schmiermittel auf Basis von Mineralöl und PTFE. Der Hochleistungsschmierstoff lüftet rückstandsfrei ab.

Produkteigenschaften

· Weiß transparent · Hohe Druckbeständigkeit · Silikonfrei · Wasserabstoßend · Besonders geeignet bei Temperaturschwankungen
· Neutraler pH-Wert · Korrosionsschützend · Hohe Kriechfähigkeit

Applikationsgebiete

· Mopeds, Fahrräder: Kettenschaltungen, Ketten, Felgen, Pedalwellen · Auto: Scharniere, Schiebedach, Schlösser, Fensterführungen, automatische Antennen · Freizeit: Pistole, Pfeil + Bogen · Boote, Wohnwagen: Bekabelung, Schiebetüre, Werkzeuge

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
PTFE-Spray	400 ml	306338	4 052800 306338	6

Silikonspray

Hochwertiges Schmiermittel, besonders für synthetische Oberflächen geeignet. Pflegt Kunststoffoberflächen fleckenfrei.

Produkteigenschaften

· Farblos · Imprägnierende Wirkung · Antistatischer Effekt · Nicht giftig · Anwendungstemperatur zwischen -50°C und +200°C · Wasserabstoßend · Chemikalienbeständig · Kein Verharzen oder Verkoken · Flexibler Schutzfilm für Isolationen · Pflegt und schützt Gummi-Dichtungen

Applikationsgebiete

Haushalt: Dunsthaube, Schiebefenster, Sonnenschirme, Kalt- und Heißwasserventile, Türgummis

Garage: Werkzeuge, Mopeds, Motor, Fahrräder

Auto: Bekabelungen, Bougiekappen, Stoßstangen, Schlauchverbindungen, Sicherheitsgurte · Felgen- und Reifenaufbereitung

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Silikonspray	400 ml	306345	4 052800 306345	6
Silikonspray	150 ml	429774	4 048500 429774	12



REINIGEN

SCHMIEREN

PFLEGEN

SPEZIAL

Sprühfett – weiß

Universelles Schmiermittel mit PTFE und korrosionsschützenden Eigenschaften.

Produkteigenschaften

· Anwendungsbereich zwischen -30°C und +180°C · Wasserabstoßend · Schützt gegen Säuren und Salz · Neutraler pH-Wert · Rostschützende Eigenschaften · Enthält PTFE

Applikationsgebiete

· Scharniere, Sonnenschirme, Zugseile · Mopeds: Kugellager · Auto: Akkus, Schiebedach, Anhängerkupplung, Kardanwelle

· Freizeit: Inlineskates · Boote, Wohnwagen: Motor, Scharniere

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Sprühfett - weiß	400 ml	306352	4 052800 306352	6
Sprühfett - weiß	150 ml	429798	4 048500 429798	12



Vaselinespray

Hervorragendes Schmiermittel in säurefreier Qualität.

Produkteigenschaften

· Säurefrei · Hervorragende Schmierung · Korrosionsverhindernde Wirkung · Hochwertige Qualität mit isolierenden Eigenschaften · Temperaturbereich: -30°C bis 160°C · Medizinische Vaseline

Applikationsgebiete

· Auto: Antennen, Akkus · Garagen, Garten: (Garten-) Werkzeuge · Freizeit: Schlittschuhe · Steck- und Schraubverbindungen · Schlösser

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Vaselinespray	400 ml	306376	4 052800 306376	6



PFLEGEN UND SCHÜTZEN

Schutz- und Pflegeprodukte für echten Werterhalt.

Anti-Quietsch-Spray



Spezialwirkstoff für ein sicheres Bremssystem.

Produkteigenschaften

· Extrem gute Haftung. Verhindert Bremsen-Quietsch-Geräusche und verleiht zusätzlich guten Korrosionsschutz · Enthält Calcium-Fett und Lithium-Fett mit Titandioxid

Applikationsgebiete

· Für Bremsen · Für Lambdasonden geeignet, da Schwermetall-frei · Für ASR und ABS geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Anti-Quietsch-Spray	400 ml	157066	 4 048500 157066	6

Elektroschutz



Durch die extrem gute Kriechfähigkeit unterwandert Elektroschutz kleinste Steckkontakte und verdrängt Wasser und Feuchtigkeit. Löst oxidierte Kontaktstellen.

Produkteigenschaften

· Flüssiges Isolationsmittel · Schnelle Wirkung · Temperatureinsatzbereich bis 200°C · Vermeidet Startprobleme · Verdrängt Feuchtigkeit · Korrosionsschützende Wirkung

Applikationsgebiete

· Radios, Fernseher · Garage: Werkzeuge · Autos: Radios, Bekabelung, Anschlüsse · Freizeit: Musikanlagen · Boote, Wohnwagen: Motoren und Werkzeuge · Motoren, Fahrräder

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Elektroschutz	400 ml	306369	 4 052800 306369	6

Imprägnierspray



Auf Textilien und Leder bildet sich ein Schutzfilm, der wasserabweisend aber luftdurchlässig ist und somit weitere Anlagerung von Schmutz verhindert.

Produkteigenschaften

· Verdrängt Wasser · Verhindert die Schmutzanhaftung, somit leichte Reinigung · Lang anhaltender Schutz · Silikonfrei · Atmungsaktiv

Applikationsgebiete

· Kleidung, Schuhe · Zelte · Markisen, Sonnensegel · Polster

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Imprägnierspray	400 ml	334146	 4 048500 334146	6

Keilriemenspray

Schluss mit Keilriemen-Rutschen und -Quietschen.

Produkteigenschaften

· Pflegt und schützt vor Verschleiß · Macht Keilriemen geschmeidig und verlängert so die Lebensdauer · Der Wirkungsgrad der Zugkraft wird erhöht

Applikationsgebiete

· Keilriemen · Für Flach-, Rippen-, Feldriemen nicht geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Keilriemenspray	400 ml	157042	 4 048500 157042	6



REINIGEN

Konservierungswachs

Konservierungswachs mit Langzeitschutz. Hinterlässt einen farblosen, festhaftenden Film mit guter Haftung.

Produkteigenschaften

· Einfache Anwendung · Korrosionsverhütend · Sehr gute Haftung · Silikonfrei · Kein Abtropfen und Abfließen · Haftet auf lackierten und unbehandelten Flächen

Applikationsgebiete

· Motorraum · Falze, Flächen und Hohlräume · KFZ, Zweirad und Maschinen aller Art

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Konservierungswachs	400 ml	157158	 4 048500 157158	6



SCHMIEREN

Kontaktspray

Beseitigt Kontaktwiderstände, Kriechströme und Spannungsverluste bei Elektroverbindungen zuverlässig

Produkteigenschaften

· Wasser und Feuchtigkeit wird unterwandert und verdrängt · Exzellente Haftung und Durchdringung · Korrosionsverhütend · Beständig gegen Salze und schwache Laugen · pH-neutral · Schützt Kontakte und verhindert Korrosion

Applikationsgebiete

· Elektroverbindungen · Radios, Fernseher · Garage: Werkzeuge · Autos: Radios, Bekabelung, Anschlüsse · Motoren, Fahrräder · Freizeit: Musikanlagen · Boote, Wohnwagen: Motoren und Werkzeuge

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kontaktspray	400 ml	157141	 4 048500 157141	6
Kontaktspray	150 ml	429910	 4 048500 429910	12



PFLEGEN

SPEZIAL

PFLEGEN UND SCHÜTZEN

Schutz- und Pflegeprodukte für echten Werterhalt.

Marderschutz-Spray



Bildet einen Schutzfilm für den Motorinnenraum, der Marder vom Fahrzeug fernhält. Wirkt nicht durch unangenehmen Geruch, sondern durch einen speziellen, klebrigen Schutzfilm. Wichtig: Motorraum vorher gründlich reinigen.

Produkteigenschaften

- Beständig gegen hohe Temperaturschwankungen (-30°C bis +250°C) · Beständig gegen Wasser, Salzwasser, viele Laugen und Säuren
- Hochwirksame Bestandteile erlauben auch das Versprühen auf bewegliche Teile

Applikationsgebiete

- Die Wirkstoffe sorgen im völlig kalten Motorraum für effektiven Schutz gegen Marderverbis

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Marderschutz-Spray	400 ml	803857	 4 048500 803857	6

Schweiß-Trennspray



Schützt die Schweißdüse und Schweißzone vor Schweißspritzern und -funken. Hinterlässt keine Rückstände.

Produkteigenschaften

- Nicht brennbar · Silikonfrei · Leicht basisch, somit kann überflüssiges Spray mit Wasser entfernt werden und kann anschließend überlackiert werden · Hohe Ergiebigkeit · Durch 360° Ventil ist eine gezielte Anwendung möglich · Nicht korrosiv

Applikationsgebiete

- Schweißpistolen
- Schweißzonen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Schweiß-Trennspray	300 ml	211898	 4 048500 211898	6

SPEZIAL

Spezielle Problemlöser für besondere Herausforderungen.

14

Bohr- und Schneidöl

Qualitativ hochwertiges Sprühöl zur Reduzierung der Reibungskräfte beim Bohren, Drehen, Fräsen oder Schneiden.

Produkteigenschaften

- Verhindert nachhaltig die Überhitzung von Werkzeugen (Bohrern und Schneideisen) · Schützt und schmiert das Werkzeug
- Reduziert die Abnutzung

Applikationsgebiete

- Beim Bohren, Drehen, Fräsen oder Schneiden

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Bohr- und Schneidöl	400 ml	401114	 4 048500 401114	6



REINIGEN

Dichtungsentferner

Für die zuverlässige Entfernung von Dichtungsmaterialien, Klebstoffresten, Ölkohlerückständen, Farben, Ölen, Fetten usw.

Produkteigenschaften

- Lösemittel mit hohem Wirkungsgrad · Kann auch an senkrechten Flächen effektiv eingesetzt werden · Spezielle Zusatzstoffe garantieren eine langanhaltende Tiefenwirkung

Applikationsgebiete

- Anwendung auf Metall, Holz, Keramik, Glas, Polyethylen und Polypropylen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Dichtungsentferner	400 ml	157080	 4 048500 157080	6



SCHMIEREN

Feuchtleck-Finder

Weißes Puderspray zur Lokalisierung von Leckstellen aus denen Öl, Kraftstoff oder andere Flüssigkeiten austreten. Ermöglicht einfach und schnell das exakte Aufspüren von Undichtigkeiten an Karosserie, Kühler, Motorblock, Getriebegehäuse, Servolenkung, Kraftstoff-leitungen, Rohren, Pumpen, usw.



Anwendungsvideo

Produkteigenschaften

- Nach der Anwendung leicht zu entfernen · Fett- und silikonfrei · Schnelle und sichere Anwendung · Sparsam im Verbrauch
- Greift Lacke, Gummi und Kunststoffe nicht an

Applikationsgebiete:

- Zur Überprüfung von Motoren, Getrieben, Pumpen, Tanks, Rohren und anderen von Flüssigkeit durchlaufenen Teilen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Feuchtleck-Finder	400 ml	529832	 4 048500 529832	6



PFLEGEN

Inox-Spray

Versiegelt Schweißpunkte und -nähte. Ist auch als Korrosionsschutz beim Punktschweißen zwischen Karosserieblechen einsetzbar.

Produkteigenschaften:

- Zuverlässiger Korrosionsschutz und Oberflächenbeschichtung zugleich. · Überlackierbar mit allen handelsüblichen Lacksystemen, z.B. Acryl-, Kunstharz-, Epoxydharz-, NC-Lacke.

Applikationsgebiete:

- Beim Punktschweißen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Inox-Spray	400 ml	322532	 4 048500 322532	6



SPEZIAL

14 | SPEZIAL

Spezielle Problemlöser für besondere Herausforderungen.

Kälteschock-Spray



Wirksames Hilfsmittel zum Lösen festgerosteter oder gepresster Verbindungen.

Produkteigenschaften

· Der kurzfristige „Kälteschock“ (-50°C) bewirkt eine Schrumpfung der Bauteile · Kräftiger, gerichteter Sprühstrahl erlaubt gezielte Anwendung · Schnelle Wirkung · Fett- und silikonfrei · Beim Auftragen kommt es zu vorübergehender Eisbildung · Zur Vermeidung von Wärmeschäden bei Lötarbeiten

Applikationsgebiete

· Kurbelwelle · Befestigungsmaterial wie Schrauben, Bolzen und Muttern

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kälteschock-Spray	400 ml	211881	4 048500 211881	6

Kälteschock Schnell-Rostlöser



Ein wirksames Hilfsmittel zum Lösen festgerosteter Bauteile durch Erzeugung von lokalen Abkühlungen.

Produkteigenschaften

· Enthält hochwirksame Kriech- und Schmiermittel auf Mineralölbasis · Spezielle Inhaltsstoffe erzeugen auf dem verrosteten Werkstück einen kurzfristigen „Kälteschock“ (-30°C), der eine Schrumpfung bewirkt und gleichzeitig das Eindringen der schmierenden Bestandteile ermöglicht · Sekundenschnelle Wirkung

Applikationsgebiete

· Festgerostete Bauteile aller Art: Schrauben, Flansche, Steckverbindungen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kälteschock Schnell-Rostlöser	400 ml	157233	4 048500 157233	6
Kälteschock Schnell-Rostlöser	150 ml	429927	4 048500 429927	12

Keramik-Spray



Metallfreies Keramikpasten-Spray. Hochwirksames Schmier-, Trenn- und Korrosionsschutzmittel. Beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche dauerhaft.

Produkteigenschaften

· Enthält Keramikpartikel, die ein dauerhaftes Verbinden verhindern · Hitzebeständig und hochbeständig · Metallfrei · Schwermetallfrei · Temperaturbeständig bis +1200°C · Verhindert Korrosion · Beständig gegen Salzwasser, Säuren und Laugen · Nicht leitend

Applikationsgebiete

· Für ABS- und ASR-Bremsen geeignet · Auch für die Montage von Lambdasonden

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Keramik-Spray	400 ml	157073	4 048500 157073	6

Keramikpasten-Spray

Metallfreie Hochtemperaturpaste mit hervorragender Schmierwirkung. Ideal geeignet für Montagearbeiten an ABS-Bremsanlagen sowie zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleitflächen aller Art. Der abnehmbare Pinselkopf ermöglicht ein einfaches und gleichmäßiges Aufbringen der Paste.

Produkteigenschaften

- Erleichtert die Demontage, selbst nach langen Betriebszeiten
- Verhindert Korrosion und Quietschgeräusche
- Temperaturbeständig von -40°C bis +1.400°C.

Applikationsgebiete

ABS-Bremsanlagen, Bajonett-, Steck- und Schraubverbindungen, Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Keramikpasten-Spray	400 ml	446832	 4 048500 446832	6



REINIGEN

Kettenspray

Schmiermittel für alle kettenbetriebenen Beförderungsmittel und Anlagen. Widersteht sehr hohen Beschleunigungskräften.

Produkteigenschaften

- Transparentes Schmiermittel · Starke Festigkeit und Haftung · Öl mit Fett-Eigenschaften · O-Ring-sicher · Dilatant · pH-neutral · Verlängert die Lebensdauer von Ketten · Hochdruckbeständig · Sehr niedriger Reibungskoeffizient

Applikationsgebiete

· Haushalt: Scharniere · Garage: Werkzeuge · Auto: Anhängeranlage, Ketten, Akku · Motor- und Fahrräder: Ketten, Schaltungen, Kugellager · Hydrauliksysteme · Boote, Wohnwagen, Motoren, Werkzeuge, Scharniere · Kettensägen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kettenspray	400 ml	306390	 4 052800 306390	6



SCHMIEREN

Klebespray

Vielseitig einsetzbares, beständiges Klebespray. Problemlose, einfache Anwendung.

Produkteigenschaften

- Kontaktkleber auf Basis synthetischer Gummis · Schnelle und zuverlässige Anwendung · Für permanentes Kleben: auf beiden Flächen einsprühen · Für non-permanentes Kleben: nur auf einer Fläche einsprühen · Dosierbare Aussprührate durch verstellbaren Sprühkopf · Trockenzeit: 2 - 5 Minuten

Applikationsgebiete

· Bodenbeläge: Teppich, Kork, Gummi · Schaumgummi, Papier, Pappe, Textil, Leder · Kunststoffe, Folien · Metall, Holz

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Klebespray	400 ml	306321	 4 052800 306321	6
Klebespray	150 ml	429941	 4 048500 429941	12



PFLEGEN

Kriechöl

Kraftvolles Spezialöl, welches durch seine hohe Kriechfähigkeit in feinste und engste Spalten und Gewinde gelangt. Es unterwandert Rost und löst festsitzende Schrauben, Muttern, Bolzen und andere Befestigungselemente, usw.

Produkteigenschaften

- Beseitigt Reibungs- und Quietschgeräusche · Enthält MoS₂ und Grahit · dauerhaft schmierende Wirkung · 360° Ventil sprüht in alle Richtungen · nicht korrosiv

Applikationsgebiete

- Schmiert, schützt und pflegt alle beweglichen Teile

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Kriechöl	400 ml	484902	 4 048500 484902	6



SPEZIAL

Lecksuch-Spray



Qualitativ hochwertiges Spray zum sicheren Aufspüren undichten Stellen in Gasleitungs- und Druckluftsystemen. An der undichten Stelle kommt es zur Blasenbildung. DVGW zertifiziert.

Produkteigenschaften

· Nach Applikation nicht brennbar (Lösungsmittelfrei) · Nicht korrosiv · Leicht schäumend · Leicht basisch · Überflüssiges Spray kann leicht mit Wasser entfernt werden · Enthält Rostschutz-Inhibitoren · Funktionsfähig bis -10°C Außentemperatur

Applikationsgebiete

· Gasleitungs- und Druckluftsysteme, Rohrleitungen · Kühl- und Klimaanlage, Schläuche, Reifen · Werkstätten: Tanks, Kompressoren · Produktionshallen: Druckluftflaschen, Kältemittelkreisläufe · Heizungs- und Sanitärbereich: Tanklager, Klimaanlagebau · Reifendienst · Geeignet für die meisten Gase und Untergründe

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Lecksuch-Spray	300 ml	157219		6

Multispray



Universelles, hochwertiges Öl zum Schmieren und Schützen von Metall und Gummitteilen. Löst festsitzende, rostige Schrauben und entfernt Öl, Teer, Wachs und Kleberrückstände.

Produkteigenschaften

· Gute Durchdringungswirkung und zuverlässig feuchtigkeitsabweisend · Wirkt reinigend und verleiht gleichzeitig dauerhaften Korrosionsschutz · Temperaturbeständig von -50°C bis +250°C · Silikonfrei

Applikationsgebiete

· Einsetzbar bei jeder Art von Instandhaltungsarbeit zu Hause oder in der Werkstatt

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Multispray	400 ml	157165		6
Multispray	150 ml	429965		12

Rauchmelder-Prüfspray



Hochwirksames Testspray mit dem optische und fotoelektrische Rauchmelder zuverlässig und schnell ohne zusätzliche Prüfgeräte getestet werden können.

Produkteigenschaften

· Einfache Anwendung · Versprüht einen feinen Nebel · Ölfrei · Verdunstet rückstandsfrei · Für optische und fotoelektrische Rauchmelder

Applikationsgebiete

· Privathaushalte, Industrie, Handwerk, öffentliche Einrichtungen

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Rauchmelder-Prüfspray	150 ml	416606		12

Reifenglanz-Schaum

Für die mühelose Reinigung und Pflege von Autoreifen in nur einem Arbeitsgang. Reifen reinigen, Schaum aufsprühen und einwirken lassen.

Produkteigenschaften

- Der Schaum fließt ab und befreit selbsttätig von Schmutzrückständen · Nach der Trocknung bleibt intensiver Glanz · Enthält Silikon
- Die Reifen erhalten die Farbtiefe zurück, werden geschmeidig und nachhaltig vor Ausbleichen und Versprödung geschützt
- Felgen, Radkappen und Lack werden nicht angegriffen

Applikationsgebiete

- Fahrzeugreifen · Nicht anwendbar an Laufflächen, Motorrad- und Fahrradreifen · Rutschgefahr!

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Reifenglanz-Schaum	500 ml	157189	4 048500 157189	6



REINIGEN

Rostlöser

Löst Rost, vermindert die Friktion und ermöglicht so eine leichte Demontage festsitzender Schraubverbindungen.

Produkteigenschaften

- Dauerhafte, schmierende Wirkung · Feuchtigkeits- und korrosionsschützende Wirkung · Schnell und effektiv · Macht Schraubverbindungen wieder gängig · Enthält MOS2, die für extra Schutz und Schmierung sorgen · 360°Ventil sprüht in alle Richtungen

Applikationsgebiete

- Haushalt: Scharniere · Garage: Werkzeuge · Auto: Scharniere · Freizeit: Pistole, Inlineskates, Fischanlage · Boote, Wohnwagen: Werkzeuge, Scharniere

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Rostlöser	400 ml	306314	4 052800 306314	6
Rostlöser	150 ml	429781	4 048500 429781	12



SCHMIEREN

PFLEGEN

Starthilfe-Spray

Die extrem zündfähige Zusammensetzung ermöglicht einen schnellen Start. Einfach in den Ansaugfilter des Motors sprühen.

Produkteigenschaften

- Mischung von Ether, Propan und Butan · Für Diesel- und Benzinmotoren geeignet

Applikationsgebiete

- Verbrennungsmotoren aller Art z.B. bei Auto, Zweirad, LKW, Transporter · Kettensägen, Motorfreischneider · Benzinrasenmäher
- Traktoren, Aggregate

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Starthilfe-Spray	400 ml	306413	4 052800 306413	6
Starthilfe-Spray	150 ml	429804	4 048500 429804	12



SPEZIAL

UNTERBODEN- UND STEINSCHLAGSCHUTZ

Steinschlag-Unterbodenschutz, überlackierbar



Idealer Steinschlag- und Korrosionsschutz für die Unterseite des Autos. Überlackierbar, daher besonders geeignet für sichtbare Bereiche. Formt eine zähe, elastische Schutzschicht gegen Steinschlag. Die Produkte sind verfügbar in 500 ml Sprühdosen, aber auch in 1 Liter Spritzpistolendosen in verschiedenen Farbtönen.

Produkteigenschaften

- Anti-Korrosion · Überlackierbar · Schützt gegen Säuren und Salz · Dauerhafte Elastizität · Temperaturbeständig bis max. 100°C
- Schützt gegen Kälte und Hitze · Hohe Elastizität, Dornbiegetest bis 32cm

Applikationsgebiete

- Autos, Wohnwagen, Tanks, Boote, Lastkraftwagen, Spoiler, Schweller

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Steinschlagschutz, überlackierbar	500 ml	306031	grau	4 052800 306031	6
Steinschlagschutz, überlackierbar	1000 ml	603222	grau	4 052800 603222	6
Steinschlagschutz, überlackierbar	500 ml	306024	schwarz	4 052800 306024	6
Steinschlagschutz, überlackierbar	1000 ml	603215	schwarz	4 052800 603215	6

Multi Wax



Transparentes Korrosionsschutzmittel auf Wachsbasis für den Langzeitschutz von Flächen und Hohlräumen an Auto, Zweirad und Maschinen aller Art.

Produkteigenschaften

- Ausgezeichnete wasserverdrängende und penetrierende Wirkung · Hinterläßt nach der Trocknung einen festhaftenden, hellen Schutzfilm · Haftet auf blanken und lackierten Flächen · selbsterstellende Eigenschaften · aromatenfrei

Applikationsgebiete

- Autos, LKW, Wohnmobil/Wohnwagen, Zweiräder und Maschinen aller Art

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Multi Wax	500 ml	432125	transparent	4 048500 432125	6
Multi Wax	1000 ml	432132	transparent	4 048500 432132	6



Unterbodenschutz Bitumen

Idealer langwirkender Rostschutz für die Unterseite von Maschinen und Fahrzeugen. Die Produkte haben eine hohe Abriebbeständigkeit und sind verfügbar in 500 ml Sprühdosen, aber auch in 1 Liter Spritzpistolendosen und 1,3 kg und 2,5 kg Pinseldosen.

Produkteigenschaften

· Anti-Korrosion · Hervorragende Haftung auf Metall · Schützt gegen Säuren und Salz · Dauerhafte Elastizität · Schützt gegen Kälte und Hitze · Griffest nach 3 - 4 Stunden / durchgetrocknet nach 24 Stunden

Applikationsgebiete

· Autos, Wohnwagen, Tanks, Boote, Lastkraftwagen



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Unterbodenschutz Bitumen	500 ml	306017	schwarz	4 052800 306017	6
Unterbodenschutz Bitumen	1000 ml	603239	schwarz	4 052800 603239	6
Unterbodenschutz Bitumen	1,3 kg	603253	schwarz	4 052800 603253	12
Unterbodenschutz Bitumen	2,5 kg	603260	schwarz	4 052800 603260	6

Unterbodenschutz auf Wachsbasis

Wirksamer, stark haftender Rostschutz. Nach der Austrocknung bildet presto Unterbodenschutz auf Wachsbasis eine widerstandsfähige Schutzschicht, die witterungsbeständig ist und resistent gegen Streusalz, Säuren. Die Produkte sind verfügbar in 500 ml Sprühdosen, aber auch in 1 Liter Spritzpistolendosen.

Produkteigenschaften

· Anti-Korrosion · Hervorragende Haftung auf Metall · Dauerhafte Elastizität · Schützt gegen Streusalz und Säuren · Nicht überlackierbar · Temperaturbeständig bis max. 150°C · Selbstheilungseigenschaft durch Verfließen bei Beschädigungen

Applikationsgebiete

· Geeignet für alle Untergründe · PVC, Gummi und Bitumen · Schifffahrt, Lastwagen, Wohnwagen



Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Unterbodenschutz Wachs	500 ml	306048	hellbraun	4 052800 306048	6
Unterbodenschutz Wachs	1000 ml	603246	hellbraun	4 052800 603246	6
Unterbodenschutz Wachs	500 ml	690181	schwarz	4 048500 690181	6
Unterbodenschutz Wachs	1000 ml	690211	schwarz	4 048500 690211	6



Hohlraumschutz

Hohlraumschutz schützt besonders rostanfällige Hohlräume an der KFZ-Karosserie, wie z.B. Türen, Kofferraumdeckel, Motorhauben etc. wirkungsvoll vor Rostansatz. Um Rostschäden frühzeitig zu vermeiden, sollten Sie Ihr Auto regelmäßig mit Hohlraumwachs behandeln. Die Produkte sind verfügbar in 500 ml Sprühdosen, aber auch in 1 Liter Spritzpistolendosen.

Produkteigenschaften

- Korrosionsschützend · Hervorragende Haftung auf Metall · Wasserabstoßend · Universell anwendbar · Selbstreparierende Wirkung
- Temperaturbeständigkeit bis max. 110°C · Selbstheilungseigenschaft · Filmstärke ca. 40 µm · aromatenfrei

Applikationsgebiete

- Karosserie · Hohlräume · Anti-Rost · Werkstätten

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Hohlraumschutz	500 ml	306055	transparent	4 052800 306055	6
Hohlraumschutz	1000 ml	603277	braun	4 052800 603277	6

Unterbodenschutz-Spritzpistole

Profi-Spritzpistolen zum professionellen Verarbeiten von 1 Liter Dosen presto Unterbodenschutz für die Spritzpistole. Jeweils inklusive Hohlraumschlauch zur Verarbeitung von presto Hohlraumschutz.

Spritzpistole Typ 206 im Polybeutel mit Saugrohr aus Metall

Spritzpistole Typ 205 im Polybeutel mit Saugrohr aus flexiblem Kunststoff

Zubehör für Typ 205 enthält: 6 Ersatzdrehverschlüsse (schwarz), 6 Kunststoffsaugrohre (transparent)



Bezeichnung	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Polybeutel Typ 206	551059	4 052800 551059	1
Polybeutel Typ 205	551066	4 052800 551066	1

Antidröhnplatte

presto Antidröhnplatte ist eine selbstklebende Bitumen-Dämpfungsfolie auf Basis von hochwertigem polymermodifiziertem Bitumen und speziellen Füllstoffen. Durch gute Flexibilität bei Raumtemperatur passt sich die Folie auch Wölbungen problemlos an. Die Folie ist selbstklebend mit einem lösemittelfreien Haftklebstoff ausgerüstet. Die Klebeseite ist durch Abdeckmaterial geschützt. Die Folienoberseite besitzt eine Vlieskaschierung (alu-silber) mit stabilisierender Wirkung.

Produkteigenschaften

- Farbe: alu-silber oder schwarz · Geruch: Bitumen · Konsistenz: feste Platte, wird bei Raumtemperatur flexibel · Dichte bei 20°C: 1,75 kg/dm³ · Dicke: 2,2 mm · Maximum Wärmestand: 100°C · Dauerwärmestand: 80°C · Kältebeständigkeit: -30°C · Stoßfestigkeit bei Kälte: nach DIN 53521 · Akustischer Verlustfaktor: >0,14 (DIN 53440)

Applikationsgebiete

- Bauwesen, zum Beispiel: Fassadenbereiche, Alu-Fensterbänke, Lüftungskanäle, Fahrzeugbau, Maschinenbau, Anlagenbau



Bezeichnung	Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
Antidröhnplatten, alukaschiert, 5 x (50 x 25 cm)	608029	alu-silber	4 052800 608029	1
Antidröhnplatten 5 x (50 x 25 cm)	608012	schwarz	4 052800 608012	1

HAUTPFLEGEPRODUKTE

Unsichtbarer Handschuh

prestoclean Unsichtbarer Handschuh ist entwickelt worden zum Schutz der Hände vor Verschmutzungen wie Öl, Tinte, Lacke und Farben, Kitt, Leim, Kleber, PU-Schaum usw. prestoclean-Produkte sind KLINISCH GETESTET von dem Institut DERMATEST Gesellschaft für allergologische Forschung.

Produkteigenschaften

- Dermatologisch getestet, daher sanft und pflegend für die Hände · Biologisch völlig abbaubar
- Sparsam im Gebrauch · Leicht mit Wasser abwaschbar

Applikationsgebiete

- Sehr gut geeignet zum Schutz vor Verschmutzungen
- Bei Arbeiten in: Werkstätten, Druckereien, Karosseriebau, lackverarbeitender Industrie, Baugewerbe und sonstiger Industrie



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Unsichtbarer Handschuh	650 ml	604045	4 052800 604045	4

Handwaschpaste Holzmehl

Seifenfreie Handwaschpaste Holzmehl, zum Entfernen von mittleren bis starken Verschmutzungen durch vorwiegend wasserunlösliche Berufsstoffe auf Öl-, Fett- und Pigmentbasis.

Produkteigenschaften

- Lösemittelfrei · Seifenfrei · Hautschonendes Naturreibemittel · pH-neutral, daher hautfreundlich · Hautschutz Panol · Handwaschpaste

Applikationsgebiete

- Arbeiten in: Werkstätten, Druckereien, Karosseriebau, lackverarbeitender Industrie, Baugewerbe und sonstiger Industrie

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Handreiniger Holzmehl	10 Liter	604281	4 052800 604281	1



Handreiniger Ultra

Reinigt schnell und einfach die Hände von starken Verschmutzungen wie z.B. Farben, Lacke, Harze, Bitumen usw. Besonders mildes und hautneutrales Waschmittel mit hautschützenden Inhaltsstoffen.

Produkteigenschaften

- Sehr mildes und hautneutrales Waschmittel · Enthält umweltneutrale Inhaltsstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen

Applikationsgebiete

- Zum Entfernen von starken Verschmutzungen wie Farben und Lacken

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Handreiniger Ultra	250 ml	448461	4 048500 448461	24



Handreiniger Professional

Handreiniger zur mühelosen Entfernung von schweren Verschmutzungen (Öle, Fette, Kohle etc.) mit hochwertigen Stoffen und feinen Körnern.

Produkteigenschaften

- Geeignet für den täglichen Gebrauch und für jeden Hauttyp · Hochwertiges Rezept mit Kaschmirextrakt

Applikationsgebiete

- Zum Entfernen von starken Verschmutzungen (Öle, Fette, Farben, Kohle etc.)

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Handreiniger Professional	250 ml	448478	4 048500 448478	24



AUTOPFLEGEPRODUKTE INNEN / SCHEIBEN



Innenraum-Reiniger



Emulsion zur effektiven und gründlichen Reinigung Ihres Fahrzeug-Interieurs. Sorgt zugleich für einen angenehmen Frischeduft.

Produkteigenschaften

- Sehr effektiv
- Sehr gute Reinigungskraft
- Kraftreiniger für den Fahrzeuginnenraum
- Angenehmer Duft

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Innenraum-Reiniger	500 ml Flasche	383489	 4 048500 383489	6

Textil-Reiniger



Reinigt effektiv und schnell Polster und Teppiche. Der schnelltrocknende Schaum hat eine große Lösekraft und hinterlässt eine angenehme Frische.

Produkteigenschaften

- Schnelltrocknender Schaumreiniger
- Hervorragende Reinigungswirkung
- Benutzerfreundlich
- Angenehmer Duft

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Textil-Reiniger	600 ml Spray	383267	 4 048500 383267	6

Scheiben-Reiniger



Reiniger für Fenster und Spiegel. Schnell und einfach aufzutragen. Sehr gute Reinigungskraft innen wie außen. Reinigt streifen- und schlierenfrei und verhindert somit Blendeffekte.

Produkteigenschaften

- Entfernt Verschmutzungen Innen & Außen
- Leicht basisch
- Hinterlässt keine Rückstände
- Spray: Reinigender und entfettender Schaum

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Scheiben-Reiniger	500 ml Flasche	383304	 4 048500 383304	6
Scheiben-Reiniger	600 ml Spray	383311	 4 048500 383311	6

Geruchsvernichter

Kraftvolles Spray zur Maskierung unerwünschter Gerüche. Sehr effektiv. Erzeugt langanhaltende, angenehme Frische. Auch im Haushaltsbereich einsetzbar.

Produkteigenschaften

· Sehr effektiv · Hervorragende maskierende Eigenschaften · Langfristige Wirkung · Bringt frischen Duft ins Fahrzeug

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Geruchsvernichter	600 ml Spray	383250	4 048500 383250	6



Cockpit-Spray

Spray zum Reinigen, Schützen und zur Verschönerung des Armaturenbretts und sonstiger Kunststoffteile in Kraftfahrzeugen. presto Cockpit-Spray wirkt langanhaltend, antistatisch, wasser- und schmutzabweisend und vermindert so Ihren Pflegeaufwand. Speziell zur Reinigung eignet sich hervorragend das wasserbasierende Superschaum-Spray, welches selbst auf Fensterscheiben keine Rückstände hinterlässt.

Produkteigenschaften

· Exzellente Reinigungswirkung · Schmutzabweisend · Antistatisch · 360°-Ventil · Angenehmer Zitrus-Duft

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Cockpit-Spray hochglänzend	600 ml Spray	383243	4 048500 383243	6
Cockpit-Spray seidenglänzend	600 ml Spray	383212	4 048500 383212	6
Cockpit-Spray Schaum	600 ml Spray	383229	4 048500 383229	6



Lederpflege

Pflegeprodukt für Reinigung und Schutz von Leder- und Kunstlederbezügen. Verringert die Schmutzanhaftung. Schützt vor vorzeitigem Altern, Verspröden und Ausbleichen. Für Auto, Freizeit und Haushalt.

Produkteigenschaften

· Ideal zur Fahrzeugaufbereitung · Spray: Enthält Vaseline / silikonfrei · Flasche: Enthält Silikone / lösemittelfrei

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Lederpflege	500 ml Flasche	383427	4 048500 383427	6
Lederpflege	600 ml Spray	383434	4 048500 383434	6



Regenabweiser

Wasserabweisendes Spray für Windschutzscheiben, Spiegel und Helmvisiere. Regen perlt sofort effektiv von den Scheiben ab. Lange Wirkungsdauer. Wirkt schneller als Ihr Scheibenwischer. Weniger Verschmutzung auf den Scheiben. Stets klare Sicht beim Fahren.

Produkteigenschaften

· Klare Sicht ohne Scheibenwischer · Benutzerfreundlich · Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Regenabweiser	500 ml Flasche	383335	4 048500 383335	6



Shampoo & Wachs



Wachsshampoo für Reinigung und Schutz von Fahrzeugen. Reinigt und konserviert den Lack in einem Arbeitsgang. Ergibt schönen Glanz. Stark konzentriert.

Produkteigenschaften

- Schützt vor Witterungseinflüssen
- Verringert die Schmutzanhaftung
- Lösemittelfrei

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Shampoo & Wachs	500 ml Flasche	383397	 4 048500 383397	6

Insektenlöser



Intensivreiniger zum Entfernen von Insekten. Schnell und einfach aufzutragen. Sehr gute Reinigungskraft. Unbedenklich für Kunststoffe und lackierte Teile.

Produkteigenschaften

- Benutzerfreundlich
- Weicht die Insektenverschmutzungen auf
- Enthält Tenside
- Leicht basisch
- Spray: Schaum-Reiniger mit 360°-Ventil

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Insektenlöser	500 ml Flasche	383342	 4 048500 383342	6
Insektenlöser	600 ml Spray	383359	 4 048500 383359	6

Chrom-Politur



Politur für Schutz und Reinigung von verchromten Teilen. Ideal zur Wiederaufbereitung. Sehr gute Reinigungskraft. Schützt vor Witterungseinflüssen. Erzielt einen spiegelnden Hochglanz.

Produkteigenschaften

- Ideal zur Aufbereitung von Chrom
- Lösemittelfrei
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Chrom-Politur	500 ml Flasche	383380	 4 048500 383380	6

Farb-Auffrischer

Politur zum Auffrischen von Glanz und Farbe von verwitterten lackierten Oberflächen, sowohl metallic als auch nichtmetallic. Stellt den ursprünglichen Farbton wieder her. Sehr gute Poliereigenschaften. Schützt vor Witterungseinflüssen. Ergibt schönen Glanz. Verringert die Schmutzanhaftung.

Produkteigenschaften

- Stellt den ursprünglichen Farbton wieder her
- Ideal zur Fahrzeugaufbereitung
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Farb-Auffrischer	500 ml Flasche	383472	 4 048500 383472	6



INNEN / SCHEIBEN

Politur & Wachs

Perfekter Glanz und Schutz in einem Arbeitsgang. Leicht polierendes Pflegeprodukt zum Schutz und zur Wiederherstellung des Glanzes von lackierten Metallic- und Nichtmetallic-Oberflächen. Ergibt schönen Glanz, verringert die Schmutzanhaftung und erzeugt einen langanhaltenden Schutz vor Witterungseinflüssen.

Produkteigenschaften

- Leicht polierend
- Polieren & Versiegeln in einem Arbeitsgang
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Politur & Wachs	500 ml Flasche	383366	 4 048500 383366	6



LACK / AUSSEN

Schnellwachs

Für den schnellen Glanz zwischendurch. presto Schnellwachs ist wasserabweisend und verringert die Schmutzanhaftung. Geeignet für lackierte Kunststoff- oder Chromteile.

Produkteigenschaften

- Geeignet für größere Flächen
- Nicht polierend
- Sehr effektiv
- pH-neutral
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Schnellwachs	600 ml Spray	383274	 4 048500 383274	6



FELGEN / REIFEN



Super Schnellwachs

Erzielt unglaublich schnell langfristigen Schutz und Top-Glanz in einem Durchgang - ohne kraftraubendes Polieren. Hochwertiges Pflegeprodukt Wiederherstellung des Glanzes von lackierten Metallic- und Nichtmetallic-Oberflächen.

Produkteigenschaften

- Langfristiger Schutz
- Ergibt einen schönen Glanz
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Super Schnellwachs	500 ml Flasche	383403	 4 048500 383403	6



Gummi- & Kunststoff-Pflege

Spray zur Pflege und Schutz von Gummi- und Kunststoffteilen. Frischt verblasste Farben von Gummi- und Kunststoffteilen an der Außenseite von Fahrzeugen wieder auf. Sorgt für ein glänzendes Aussehen.

Produkteigenschaften

- Verhindert Festfrieren von Gummiteilen
- Verhindert Austrocknen von Gummiteilen
- Auch zum Entfernen von Politur-Rückständen
- pH-neutral
- Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Gummi- & Kunststoff-Pflege	600 ml Spray	383441	 4 048500 383441	6



Stoßstangenglanz

Pflegeprodukt für schwarze Kunststoffstoßstangen, zur Auffrischung von Farbe und Glanz. Schützt vor Witterungseinflüssen und verringert die Schmutzanhaftung. Sorgt langanhaltend für eine neuwertige Optik Ihres Fahrzeugs.

Produkteigenschaften

- Verbessert das optische Erscheinungsbild
- Lösemittelfrei
- Enthält Silikone



Anwendungsvideo

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Stoßstangenglanz	500 ml Flasche	383410	 4 048500 383410	6

FELGEN / REIFEN

Felgen-Reiniger

Intensivreiniger für Felgen und Radkappen. Schnell und einfach aufzutragen. Reinigt kraftvoll typische Verschmutzungen durch Bremsstaub und Straßenschmutz. Die regelmäßige Anwendung beugt der Entstehung hartnäckiger Verschmutzungen vor.

Produkteigenschaften

· Schnell & hochwirksam · Hohes Standvermögen · Spray: Schaumreiniger mit 360°-Ventil

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Felgenreiniger	500 ml Flasche	383328	 4 048500 383328	6
Felgenreiniger	600 ml Spray	383281	 4 048500 383281	6



INNEN / SCHEIBEN

Felgen-Schutz-Wachs

Schützt Felgen und Radkappen durch Bildung einer unsichtbaren Wachs-Schicht vor schneller Wiederverschmutzung. Verleiht einen schönen Glanz und erleichtert die zukünftige Reinigung erheblich.

Produkteigenschaften

· Beugt nachhaltig Alterung vor · Lösemittelfrei · pH-neutral · Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Felgen-Schutz-Wachs	500 ml Flasche	383465	 4 048500 383465	6



LACK / AUSSEN

FELGEN / REIFEN

Reifenglanz



Spray zur Intensivierung der Farbe von Autoreifen. Verleiht Ihren Reifen ein gepflegtes und neuwertiges Aussehen. Schützt die Reifen vor vorzeitiger Alterung und Witterungseinflüssen. Bildet eine wasser- und schmutzabweisende Versiegelung.

Produkteigenschaften

· Langanhaltender Pflege-Effekt · pH-neutral · Enthält Silikone

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Reifenglanz	600 ml Spray	383458	 4 048500 383458	6

Reifenpannenspray



Spray auf Gummibasis für Notreparaturen an schlauchlosen Reifen. Ohne Demontage des Reifens zu verwenden. Sofortige Pannenhilfe. Verschließt in sekundenschnelle Löcher im Reifen und pumpt ihn wieder auf.

Produkteigenschaften

· Erste Hilfe für platte Reifen · Benutzerfreundlich · Kautschukbasierend

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Reifenpannenspray	500 ml Spray	383298	 4 048500 383298	6



HPX FIXIERBÄNDER

Montageband doppelseitig

Produkteigenschaften Montageband doppelseitig schwarz:

- Doppelseitiges Schaumstoffband mit hoher Klebekraft · Mit MSE-Technologie · Sehr gute Haftung auf Klarlack und Kunststoff
- Für die Montage von Zierleisten, Emblemen usw. ausgezeichnet geeignet · Wetterfest, für den langfristigen Außengebrauch
- Gute Haftung auf Metall, Glas und den meisten Kunststoffen · Lösungsmittelbeständig

Produkteigenschaften Montageband doppelseitig transparent:

- Sehr beständig gegenüber Feuchtigkeit, UV und hohen Temperaturen · Zur Befestigung von Spoilerteilen, Logos, Kunststoffaufklebern usw. geeignet

Schwarz:

Klebeschicht: Acryl
Trägermaterial: Polyethylen-Schaumstoff
Temperaturbeständig bis: 100°C
Klebekraft: 29 N/25 mm
Scherfestigkeit: 6,6 kg/cm²
Dicke: 1,05 mm

Transparent:

Klebeschicht: Acryllösungsmittel
Trägermaterial: Polyester-Film
Temperaturbeständig bis: 100°C
Klebekraft: 44 N/25 mm
Scherfestigkeit: 5,4 kg/cm²
Dicke: 0,20 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
ZC03	9 mm	10 m	schwarz	8 711347 300006	10
ZC04	12 mm	10 m	schwarz	8 711347 400003	10
ZC0023	12 mm	2 m	schwarz	8 711347 124985	20
ZC0025	19 mm	2 m	schwarz	8 711347 124947	20
ZC10	19 mm	1,5 m	transparent	8 711347 100002	20

Montageband schwarz:



Montageband transparent



Montageband HSA doppelseitig

Produkteigenschaften

- Doppelseitiges Acrylband mit sehr hoher Klebekraft · Speziell für (schwere) Zierleisten, Embleme, Verstärkungsstücke usw. bestimmt
- Gute Haftung auf Metall, Glas und den meisten Kunststoffen · Lösungsmittelbeständig · Gut korrigierbar · Ersetzt Schrauben und Blindnieten

Klebeschicht: Acryl
Trägermaterial: Acryl-Schaumstoff
Temperaturbeständig bis: 120°C
Klebekraft: 54 N/25 mm
Scherfestigkeit: 7,9 kg/cm²
Dicke: 1,10 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
HSA003	9 mm	10 m	anthrazit	8 711347 114269	10
HSA024	12 mm	2 m	anthrazit	8 711347 125005	20
HSA025	19 mm	2 m	anthrazit	8 711347 125029	20



HPX KLEBE- UND KLETT-PADS

Klebe pads, doppelseitig



Produkteigenschaften

· Doppelseitige, schwarze Acrylpads mit sehr hoher Klebekraft · Speziell für das Festsetzen von Zierleisten, Emblemen, PDA/Telefonhalterungen, Innenspiegeln usw. bestimmt · Gute Haftung auf Metall, Glas und den meisten Kunststoffen · Lösungsmittelbeständig · Gut korrigierbar · Inhalt: je 2 Stück 40 x 27 mm / 27 x 15 mm · inkl. Reinigungs- und Entfettungsmittel

Klebeschicht: Acryl

Trägermaterial: Acryl-Schaumstoff

Temperaturbeständig bis: 120°C

Klebekraft: 54 N/25 mm

Scherfestigkeit: 7,9 kg/cm²

Dicke: 1,10 mm

Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	VPE
PB1000	anthrazit	 5 425014 220346	20

HPX GEWEBEBÄNDER

Panzerband HPX 6200



Produkteigenschaften

· Sehr starkes, universelles, hochwertiges Bewehrungsband mit hoher Klebekraft · Für die Befestigung und Reparatur von Leitungen, Rohren, Gartenschläuchen usw. · Leicht abnehmbar · Wasserdicht · Für innen und außen

Klebeschicht: Naturgummi

Trägermaterial: Polyester/Leinengewebe mit Polyethylen-Beschichtung

Temperaturbeständig bis: 60°C (vorübergehend bis 80°C)

Zugfestigkeit: 183 N/25 mm

Klebekraft: 13 N/25 mm

Dicke: 0,30 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
CB1910	19 mm	10 m	schwarz	 5 425014 222517	20
CS5005	48 mm	5 m	schwarz	 8 711347 125944	24
CB5010	48 mm	10 m	schwarz	 5 425014 220513	12
441158 (CB5025)	48 mm	25 m	schwarz	 8 711347 114573	30
441318 (CB5050)	48 mm	50 m	schwarz	 8 711347 114597	18
441332 (CS5025)	48 mm	25 m	silber	 8 711347 114610	30
441530 (CS5050)	48 mm	50 m	silber	 8 711347 114634	18

HPX ISOLIERBÄNDER

Isolierband PVC 5200 & PVC 52100

Produkteigenschaften Isolierband PVC 5200

- PVC-Isolierband zum universellen Gebrauch · Zur elektrischen Isolierung wie auch zu vielen anderen Zwecken geeignet
- Flammschützend · Temperaturbeständig bis 80°C

Produkteigenschaften Isolierband PVC 52100

- Geeignet sowohl für die elektrische Isolierung als auch Stabilisierung, Schutz und Reparatur
- Brandverzögernd · Einfach abreißbar

PVC 5200:

Klebeschicht: Gummi
Trägermaterial: PVC
Temperaturbeständig bis: 80°C
Klebekraft: 3 N/25 mm
Dicke: 0,15 mm
Durchschlagsspannung: 6 kV

PVC 52100:

Klebeschicht: Gummi
Trägermaterial: PVC
Temperaturbeständig bis: 90°C
Klebekraft: 5 N/25 mm
Dicke: 0,15 mm
Durchschlagspannung: 6 kV



Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
IT1910	19 mm	10 m	1 schwarz, 1 rot	8 711347 173297	20
IB1510*	15 mm	10 m	schwarz	5 425014 220933	10
IB1910*	19 mm	10 m	schwarz	8 711347 114412	10
XB1910* (PVC 52100)	19 mm	10 m	schwarz	5 425014 225303	10

*Mindestbestellmenge 1 VPE = 10 St.

Vulkanisierband

Produkteigenschaften

- Vulkanisierband, das nach dem Anbringen eine homogene Masse bildet, ohne dass Temperatur oder Druck erhöht werden muss
- Zum Isolieren von Elektrokabeln und Abdichten von Schläuchen geeignet · Für vorübergehende und endgültige Reparaturen

Trägermaterial: PIB-Gummi
Temperaturbeständig bis: 90°C
Zugfestigkeit: 2 mPa
Dicke: 0,50 mm
Durchschlagspannung: 21 kV



Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
SF2503	25 mm	3 m	schwarz	5 425014 220179	20

Kabelschutzband

Produkteigenschaften

- Selbstklebendes Textilband · Zum Bündeln und Schutz von Kabeln geeignet, z. B. im Auto, bei Stereoanlagen usw.
- Lärmdämmend · OEM-Qualität

Klebeschicht: Gummi
Trägermaterial: Polyester
Temperaturbeständig bis: 105°C
Zugfestigkeit: 100 N/25 mm
Klebekraft: 3,75 N/25 mm
Dicke: 0,30 mm



Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
TP1910	19 mm	10 m	schwarz	5 425014 220254	20

HPX ABDECKBÄNDER

Abdeckband 60°C



Produkteigenschaften

- Abdeckband, Malerqualität · Sehr gut für Autos, Haushalt und Industrie geeignet · Für das Abkleben von allerlei Gegenständen
- Gute Haftung auf Metall, Glas, Kunststoff und Gummi · Hinterlässt keine Kleberrückstände bei Gebrauch bis 60°C
- Lösungsmittelbeständig · Nicht UV-beständig (bei Außengebrauch binnen 8 Stunden nach Gebrauch entfernen)

Klebeschicht: Lösungsmittel Gummi

Trägermaterial: Krepppapier

Temperaturbeständig bis: 60°C (vorübergehend bis 80°C)

Zugfestigkeit: 85 N/25 mm

Klebekraft: 4 N/25 mm

Dicke: 0,13 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
MA1950	19 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 173259	48
MA3850	38 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 179060	24
MA5050	50 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 173273	24

Abdeckband 100°C



Produkteigenschaften

- Hochwertiges Abdeckband, Karosseriequalität · Zum Abkleben von allerlei Gegenständen · Gute Haftung auf Metall, Glas, Kunststoff und Gummi · Hinterlässt keine Kleberückstände bei Verwendung bis 100°C · Lösungsmittelbeständig · Nicht UV-beständig (bei Außengebrauch binnen 8 Stunden nach Gebrauch entfernen)

Klebeschicht: Lösungsmittel Gummi

Trägermaterial: Krepppapier

Temperaturbeständig bis: 100°C (vorübergehend bis 110°C)

Zugfestigkeit: 85 N/25 mm

Klebekraft: 5 N/25 mm

Dicke: 0,14 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
MT1950	19 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 115259	48
MT3850	38 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 115273	24
MT5050	50 mm	50 m	cremeweiß	8 711347 115297	24

HPX SCHLEIFARTIKEL

Schleifpapiere

Produkteigenschaften

· SB-Packungen Trocken- und Nassschleifpapiere mit je 4 Blatt 230 x 280 mm.

Bezeichnung	Inhalt	Art.-Nr.	VPE
Trocken-Schleifpapier Körnung 80	Pack à 4	235929	24
Trocken-Schleifpapier Körnung 120	Pack à 4	235930	24
Trocken-Schleifpapier Körnung 180	Pack à 4	235931	24
sortiert 1 x P80 / 2 x P120 / 1 x P180	Pack à 4	235920	24

Bezeichnung	Inhalt	Art.-Nr.	VPE
Nass-Schleifpapier Körnung 240	Pack à 4	235932	24
Nass-Schleifpapier Körnung 400	Pack à 4	235933	24
Nass-Schleifpapier Körnung 600	Pack à 4	235934	24
Nass-Schleifpapier Körnung 1000	Pack à 4	235935	24
Nass-Schleifpapier Körnung 2000	Pack à 4	235939	24
sortiert 1 x P240 / 2 x P400 / 1 x P600	Pack à 4	235940	24



Aluminiumband



Produkteigenschaften

· Lange Haltbarkeit, für Reparaturen aller Art geeignet

Klebeschicht: Acryllösungsmittel

Trägermaterial: Aluminium

Temperaturbeständig bis: 120°C

Zugfestigkeit: 55 N/25 mm

Klebekraft: 20 N/25 mm

Dicke: 0,08 mm

Art.-Nr.	Breite	Länge	Farbe	EAN-Code	VPE
ZC30	50 mm	5 m	aluminium	 8 711347 320004	10



HPX FARBENZUBEHÖR

Spachtelgummi

Für die professionelle Verarbeitung unseres Spachtelprogramms.
Spachtelgummi für das sehr geschmeidige Glätten von Spachtelmassen (100 x 70 mm)

Applikationsgebiete

· KFZ-Bereich, Karosseriebau, Modellbau, Bootsbau, Haushaltsbereich

Bezeichnung	Gebinde	Art.-Nr.	EAN-Code	VPE
Spachtelgummi	einzel	335956	 8 711347 172290	20





In unserem YouTube-Kanal finden Sie eine große Auswahl i
nformativer Anwendungsfilme. Schauen Sie gleich vorbei und
informieren Sie sich aus erster Hand!

Ihr Fachhändler:



European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Str. 6 | 74855 Haßmersheim | Deutschland | +49 (0) 626 6 750 | info-de@european-aerosols.com
European Aerosols AG | Allmendstrasse 30 | 8320 Fehraltorf | Schweiz | +41 (44) 908 38-40 | info-ch@european-aerosols.com
www.european-aerosols.com

