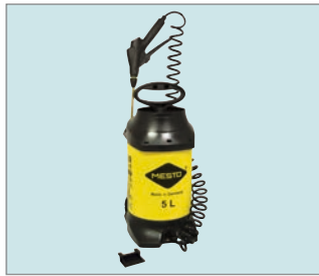




Kannen, Messbecher, Trichter  
ab Seite 6/2



Industrierzstäuber, Drucksprüheräte  
ab Seite 6/7



Fettpressen, Fettfüllgeräte  
ab Seite 6/8



Bindemittel  
ab Seite 6/12



Kleebänder  
ab Seite 6/13



Kleb-/Dichtstoffe  
ab Seite 6/16



Kartuschenpistolen  
ab Seite 6/25



Kartuschenpistolen und Zubehör  
ab Seite 6/30



Schäume  
ab Seite 6/28



Pistolen-Reiniger  
ab Seite 6/31



Klebstoffe  
ab Seite 6/32



Klebspistolen  
ab Seite 6/35



Holz-Klebstoffe  
ab Seite 6/37



Schmier- und Gleitstoffe  
ab Seite 6/39



Wartungsprodukte  
ab Seite 6/41



Reinigungsmittel  
ab Seite 6/54



Waschraumausstattungen  
ab Seite 6/61



Putztücher und Lappen  
ab Seite 6/64



Abfallentsorgung  
ab Seite 6/67



Verpackungsgeräte  
ab Seite 6/68



### Ölspritzkanne Metall

- Zinkdruckguss-Behälter
- Doppelt wirkende Metallpumpe
- Leichtes Anheben des Hebels bewirkt tropfenweises Ölen
- Durch kugelgelagerte und schwerkraftgeführte Ansauglanze nahezu vollständige Behälterentleerung

Hinweis: Ölen über Kopf nicht möglich.



**forum**  
Professional Solutions

Volumen ml	Rohrlänge mm	Bestell-Nr.	€
200	135	66 0500 0016	19,15
300	165	66 0500 0013	19,95
500	165	66 0500 0010	22,00

(729F)

### Kunststofföler

- Mit Pumpfunktion
- Spritzrohr ausziehbar

**PRESSOL**



Volumen ml	Bestell-Nr.	€
125	66 0500 0040	4,60
250	66 0500 0043	4,75
500	66 0500 0046	5,30

(731T)

### Ölspritzkanne Kunststoff

- HDPE-Behälter
- Öl-, benzin- und säurebeständig
- Doppelt wirkende Metallpumpe
- Leichtes Anheben des Hebels bewirkt tropfenweises Ölen
- Durch kugelgelagerte und schwerkraftgeführte Ansauglanze nahezu vollständige Behälterentleerung

Hinweis: Ölen über Kopf nicht möglich.



**forum**  
Professional Solutions

Volumen ml	Rohrlänge mm	Bestell-Nr.	€
200	135	66 0500 0028	10,65
300	165	66 0500 0025	10,95
500	165	66 0500 0022	13,00

(729F)

### Messbecher

- Polypropylen-Behälter
- Öl-, benzin- und säurebeständig
- Ausgusstrichter und Maßeinteilung
- Einsatzbereich -10 °C bis max. +120 °C

Vorteil: Lebensmittelecht.

**PRESSOL**



Volumen l	Bestell-Nr.	€
0,5	66 0500 0052	4,30
1,0	66 0500 0055	5,60
2,0	66 0500 0058	10,40
3,0	66 0500 0061	15,65
5,0	66 0500 0064	23,25

(731T)

### Werkzeugtaschenöler

- Ohne Pumpfunktion
- Spritzrohr feststehend

**PRESSOL**



Volumen ml	Bestell-Nr.	€
50	66 0500 0034	5,50

(731T)

### Messbecher mit Deckel

- HDPE-Behälter
- Öl-, benzin- und säurebeständig
- Schutzdeckel und Schutzkappe am Auslauf
- Ausgustrichter und Maßeinteilung
- Einsatzbereich -10 °C bis max. +110 °C



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
1,0	66 0500 0070	9,80
2,0	66 0500 0073	11,30
3,0	66 0500 0076	14,65
5,0	66 0500 0079	19,95

(733T)

### Messeimer

- Trichterauslauf
- Behälter aus verzinktem Stahlblech



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
5,0	66 0500 0106	138,30
10,0	66 0500 0109	165,74
20,0	66 0500 0112	230,14

(724E)

### Messbecher

- Polyethylen-Auslauf
- Weißblech-Behälter
- Hoher Überlauftrand für sicheres Ausgießen



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
0,5	66 0500 0085	9,65
1,0	66 0500 0088	11,25
2,0	66 0500 0091	14,60

(733T)

### Ölvorratskanne

- Weißblech
- Scharnierdeckel und Rohrverschluss
- Kräftiger Tragebügel
- Doppelt gebördelter Boden und geschweißte Naht



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
3,0	66 0500 0118	42,70
5,0	66 0500 0121	45,00
10,0	66 0500 0124	46,75

(731T)

### Messbecher mit flexiblem Auslauf

- Weißblech-Behälter
- Flexibler Metallauslauf
- Hoher Überlauftrand für sicheres Ausgießen

Hinweis: Nicht eichfähig.



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
1,0	66 0500 0097	17,90
2,0	66 0500 0100	19,90

(733T)

### Mehrzweckwanne

- Polyethylen-Behälter
- Öl- und benzinbeständig
- Mit innenliegender Skala (Liter; US gal; UK gal)
- 3 stabile Tragegriffe
- Umlaufender Überlauftrand
- Ausgießer und Erhebung zum Ablegen verschmutzter Teile
- Wannen sind ineinander stapelbar
- Für den Ölwechsel oder die Reinigung von Teilen



**PRESSOL**

Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
6,0	66 0500 0130	6,50

(733T)

## Kunststofftrichter

- HDPE-Trichter
- Öl-, benzin- und säurebeständig

PRESSOL



Volumen l	Durchmesser mm	Bestell-Nr.	€
0,05	50	66 0500 0136	1,05
0,09	75	66 0500 0139	1,10
0,25	100	66 0500 0142	1,20
0,27	120	66 0500 0145	1,50
0,7	150	66 0500 0148	2,30

(731T)

## Kunststofftrichter-Satz

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig

PRESSOL



Anzahl	Inhalt mm	Bestell-Nr.	€
4-teilig	50; 75; 100; 125	66 0500 0166	3,65

(731T)

## Kunststofftrichter mit Handgriff

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig
- Mit Messingfeinsieb, auswechselbar
- Handgriff und Aufhängeöse
- Mit hohem Aufsatzrand

PRESSOL



Volumen l	Durchmesser mm	Bestell-Nr.	€
1,2	160	66 0500 0154	6,65

(731T)

## Kunststofftrichter ohne Sieb

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig
- Hoher Aufsatzrand
- Aufhängeöse

PRESSOL



Volumen l	Durchmesser mm	Bestell-Nr.	€
2,9	200	66 0500 0172	4,95
3,2	250	66 0500 0175	7,95

(731T)

## Kunststofftrichter mit Aufsatzrand

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig
- Mit Messingfeinsieb, auswechselbar
- Aufhängeöse
- Mit hohem Aufsatzrand

PRESSOL



Volumen l	Durchmesser mm	Bestell-Nr.	€
2,9	200	66 0500 0157	6,55
3,2	250	66 0500 0160	8,50

(731T)

## Traktor-Kunststofftrichter

- Polyethylen-Trichter
- Öl-, benzin- und säurebeständig
- Rechteckig, für große Flüssigkeitsmengen
- Messingfeinsieb, auswechselbar

PRESSOL



Volumen l	Abmessungen mm	Bestell-Nr.	€
4,0	280 x 190	66 0500 0178	17,90

(739E)

### Weißblechtrichter

- Polyethylen-Auslauf
- Hoher Aufsatzrand, Spritzschutz
- Messingfeinsieb, auswechselbar

**PRESSOL**



Volumen	Durchmesser	Bestell-Nr.	€
l	mm		
1,3	160	66 0500 0184	13,50
3,2	200	66 0500 0187	16,20

(731T)

### Kunststofftrichter mit flexiblem Auslauf

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig
- Flexibler Polyethylen-Auslauf
- Hoher Aufsatzrand
- Messingfeinsieb

**PRESSOL**



Volumen	Durchmesser	Bestell-Nr.	€
l	mm		
1,2	160	66 0500 0196	7,40

(731T)

### Kunststofftrichter mit Winkelauslauf

- HDPE-Trichter
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig
- Verschraubter Polyethylen-Winkelauslauf
- Hoher Aufsatzrand
- Messingfeinsieb, auswechselbar

**PRESSOL**



Volumen	Durchmesser	Bestell-Nr.	€
l	mm		
1,2	160	66 0500 0193	14,50

(731T)

### Messingfeinsieb

- Für Trichter aus Kunststoff und Metall

**PRESSOL**



Durchmesser	Bestell-Nr.	€
mm		
58	66 0500 0199	1,50

(731T)

### Flexibles Auslaufrohr

- Metall mit Kunststoffaufsätzen
- Öl-, kraftstoff- und säurebeständig

**PRESSOL**



Länge	Bestell-Nr.	€
mm		
300	66 0500 0205	7,80

(731T)

## Kunststoff-Kraftstoffkanister

- Kanister aus Polyethylen (HDPE)
- Robustes und schlagunempfindliches flexibles Auslaufrohr aus Polypropylen (LDPE)
- TÜV-geprüft, mit UN/BAM-Zulassung
- Für alle Kraftstoffarten geeignet

**Lieferung:** Auslaufrohr 245 mm x Ø 20 mm mit integrierter Entlüftung.

PRESSOL



Volumen	Abmessungen	Leergewicht	Bestell-Nr.	€
l	mm	g		
5,0	331 x 185 x 237	640	66 0500 0373	12,85
10,0	329 x 195 x 319	820	66 0500 0376	16,60
20,0	385 x 229 x 410	1270	66 0500 0379	26,75

(739E)

## Stahlblech-Kraftstoffkanister

- Benzinbeständige Innenlackierung
- Gehäuse pulverbeschichtet
- Breiter Entlüftungskanal
- Schnellverschluss
- TÜV-geprüft, mit UN/BAM-Zulassung
- Für alle Kraftstoffarten geeignet

Abbildung zeigt alle Größen.



Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
5	66 0500 0385	22,60
10	66 0500 0388	25,60
20	66 0500 0391	30,10

(739E)

## Ausgusstutzen für Stahlblech-Kraftstoffkanister mit Sieb

- Flexibel
- Stahl verzinkt
- Innen und außen, kraftstoffbeständig einbrennlackiert
- Innenliegendes Entlüftungsrohr



Länge	Bestell-Nr.	€
mm		
380	66 0500 0397	11,30

(739E)

## Gefahrgut-Aufkleber für Stahlblech-Kraftstoffkanister

- Für Otto-/Dieselkraftstoff
- 4er-Bogen, weiß glänzend, Euro-Lochung
- Mit Gefahrensymbolen und Sicherheitshinweisen
- Selbstklebend

**Hinweis:** Nach der GHS/CLP-Verordnung müssen Kraftstoffkanister (UN/RKK) ab dem 01.06.2015 vom Endverbraucher gekennzeichnet werden!

Bestell-Nr.	€
66 0500 3400	1,95

(604F)



## Industriezerstäuber

- HDPE-Flasche
- Ölbeständig
- Verstell- und schließbare Düse
- Für Chemikalien, Wasch-, Lösungs- und Reinigungsmittel

**Hinweis:** Nicht geeignet für Aceton, Glykol, Ammoniak, Bremsenreiniger und Säuren.



Volumen	Ausführung	Bestell-Nr.	€
l			
0,75	Kunststoffdüse	66 0500 0211	10,40
0,75	Messingdüse	66 0500 0214	12,55

(7317)

## Industriezerstäuber, doppelwirkend

- HDPE-Flasche
- Verstell- und schließbare Düse
- Für dünnflüssige Medien wie Schmiermittel, Bremsenreiniger und Reiniger aus dem Bereich Industrie und Kfz, soweit die Materialien des Zerstäubers gegen diese Medien beständig sind
- Gegebenenfalls auf Eignung testen
- Sprühvolumen pro Doppelhub 1,40 ml
- 1x drücken, 2x sprühen
- Druckfeder und Kugel aus Edelstahl
- Dichtung FKM, Viton®
- Nutzung auch in waagerechter Position möglich



Volumen	Ausführung	Bestell-Nr.	€
l			
0,75	Kunststoffdüse	66 0500 0224	16,30

(724E)

## Zerstäuber SPRAYFlxx

- Behälter aus HDPE mit Skala in ml
- UV-stabil
- Durch verschiedene Düsen anwendungsspezifisch einsetzbar
- Farbcodierung am Behälter und am Pumpenkopf
- Dichtungen Viton® FKM
- Manueller Druckaufbau mit kombiniertem Überdruck- und Entlüftungsventil

**Hinweis:** Da Inhaltsstoffe der Füllmedien abhängig vom Hersteller voneinander abweichen können, prüfen Sie bitte immer, dass das einzufüllende Medium die Materialien des Zerstäubers nicht angreift.



Modell	Volumen	Eignung	Bestell-Nr.	€
	l			
solvent	1,5	Lösungsmittel (kein Aceton)	66 0500 0225	30,50
classic	1,5	dünnflüssige Mineralöle	66 0500 0228	27,40
acid	1,5	verdünnte Säuren (pH-Wert 1-7)	66 0500 0231	29,50

(724E)

## Drucksprühgerät FLORI COMPACT

- Kunststoff-Behälter
- Seitentragbar
- NBR-Dichtungen
- Messing-Hohlkegeldüse 1,1 mm
- Kunststoff-Spritzrohr 35 cm
- 360° drehbar



Füllinhalt	Schlauchlänge	max. Betriebsdruck	Bestell-Nr.	€
l	m	bar		
3,0	1,3	3	66 0500 2512	20,45

(258H)

## Drucksprühgerät

- Der Fußtritt sorgt für einen stabilen Stand beim Pumpen
- Der Standfuß schützt Schlauch und Behälter vor Beschädigung
- 360° drehbares 40-cm-Messingspritzrohr mit Messing-Hohlkegeldüse
- Ergonomisch geformtes Abstellventil mit Manometer und Filter
- Integrierter Einfülltrichter
- Praktische Rohrhalterung zum einfachen Aufräumen des Spritzrohres
- FPM-Dichtungen
- Kolbenmanometer mit eingebautem Sicherheitsventil
- Mit praktischem Wandhalter



Füllinhalt	Schlauchlänge	max. Betriebsdruck	Gewicht	Bestell-Nr.	€
l	m	bar	kg		
5	2,5	3	2,5	66 0500 5213	54,65

(258H)

## Drucksprüher FPM

- Kunststoffbehälter mit Füllskala
- Leichtgängige Nylonpumpe
- Verstellbare Kunststoffdüse mit Sicherheitsventil
- FPM-Dichtung
- Kunststoffüberzugsrohr zum Schutz des Rückschlagventils
- Automotive Reinigung, für naphtahaltige Mittel
- Geeignet für PH-Bereich: 1-9



Volumen	Bestell-Nr.	€
l		
1,5	66 0500 0220	26,10

(725F)

### Handhebel-Fettpressen-Satz

- Stahlrohr-Pressenkörper
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Passende Fettkartusche 400 g
- Schubstangenbetätigung über L-Griff
- Füllbar mit losem Fett, Fettkartusche oder Füllgerät

**forum**  
Professional Solutions

**Lieferung:** Mit Panzerschlauch 300 mm und Hydraulikmundstück.



Anzahl	Volumen cm <sup>3</sup>	Abmessung Ø x L mm	Druckleistung bar	Bestell-Nr.	€
3-teilig	500	54 x 235	400	66 0500 0235	21,00

(729F)

### Einhand-Fettpressen-Satz

- Stahlrohr-Pressenkörper
- Doppeldichtsystem verhindert Scheinschmierung
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Passende Fettkartusche 400 g nach DIN 1284
- Schubstangenbetätigung über L-Griff
- Füllbar mit losem Fett, Fettkartusche oder Füllgerät

**PRESSOL**

**Lieferung:** Mit Fettpressen-Füllnippel, geradem Düsenrohr und Hydraulikmundstück.



Anzahl	Volumen cm <sup>3</sup>	Abmessung Ø x L mm	Druckleistung bar	Bestell-Nr.	€
4-teilig	500	66 x 400	260	66 0500 0259	44,88

(715E)

### Handhebel-Fettpresse easyFILL 400

- Stahlrohr-Pressenkörper, lackiert
- Mit Schlauchhalterung
- Ohne Federmechanismus, Vakuumaufbau im Fettpressenkopf
- Anschlussgewinde M10 x 1 a
- Passende Fettkartusche 400 g
- Verarbeitet Fett NLGI 2 bei min. 10 °C
- Optimale Hebelverhältnisse zum Betätigen des Handhebels für geringeren Kraftaufwand
- Pumpenkolben, Zylinder und O-Ring mit 6 µ Passgenauigkeit (keine Scheinschmierung)
- Gerolltes Gewinde am Fettpressenrohr, unempfindlich gegen Stöße und ermöglicht schnelles Einschrauben mit 1,5 Umdrehungen
- Schnellentlüftung durch eine halbe Drehung des Fettpressenrohres
- Konzipiert für den rauen Einsatz
- Leicht zerlegbar für eine problemlose Reinigung
- Fettfördermenge bei 200 bar Gegendruck nach 40000 Arbeitsspielen nahezu unverändert

**Lieferung:** Mit Panzerschlauch 11 x 300 mm und Präzisionsmundstück 4 BA M10 x 1 i, Fettfolgekolben (10 Stück)

**PRESSOL**



Anzahl	Volumen cm <sup>3</sup>	Abmessung Ø x L mm	Druckleistung bar	Bestell-Nr.	€
4-teilig	400	66 x 330	400	66 0500 5220	36,22

(715E)

### Fettfolgekolben für Handhebel-Fettpresse easyFILL 400

- Für 400-g-Kartuschen
- Nach DIN 1284

**PRESSOL**



Ausführung	Bestell-Nr.	€
Fettfolgekolben	66 0500 5227	0,31

(715E)

### Adapter für Handhebel-Fettpresse easyFILL 400

- Für die Befüllung von 400-g-Kartuschen nach DIN 1284

**PRESSOL**



Ausführung	Bestell-Nr.	€
Befüllungsadapter	66 0500 5234	16,40

(715E)

## Handhebel-Fettpresse

- Stahlrohr-Pressenkörper, verzinkt
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Passende Fettkartusche 400 g
- Schubstangenbetätigung über T-Griff
- Füllbar mit losem Fett, Fettkartusche oder Füllgerät

**Lieferung:** Mit Panzerschlauch und Hydraulikmundstück.

Volumen	Bestell-Nr.	€
cm <sup>3</sup>		
500	66 0500 0262	68,60

(715E)



PRESSOL

## Druckluft-Fettpressen-Satz

- Stahlrohr-Pressenkörper
- Versorgungsdruck 2 bis 8 bar
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Passende Fettkartusche 400 g nach DIN 1284
- Schubstangenbetätigung über L-Griff
- Füllbar mit losem Fett, Fettkartusche oder Füllgerät

**Lieferung:** Mit Panzerschlauch und Hydraulikmundstück.

**Hinweis:** Empfohlener Arbeitsdruck 6 bar.

Anzahl	Volumen	Abmessung	Druckleistung	Bestell-Nr.	€
	cm <sup>3</sup>	Ø x L mm	bar		
3-teilig	500	54 x 235	400	66 0500 0307	73,42

(715E)



PRESSOL

## Automatik-Druckluft-Fettpressen-Satz

- Stahlrohr-Pressenkörper
- Druckübertragung 1:50
- Versorgungsdruck 2 bis 8 bar
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Passende Fettkartusche 400 g nach DIN 1284
- Schubstangenbetätigung über L-Griff
- Kontinuierliche Fettförderung mittels Druckluftmotor
- Füllbar mit losem Fett, Fettkartusche oder Füllgerät

**Lieferung:** Mit Panzerschlauch, Düsenrohr, Füllnippel, Hydraulik- und Präzisionsmundstück.

**Hinweis:** Empfohlener Arbeitsdruck 6 bar.

Anzahl	Volumen	Abmessung	Druckleistung	Bestell-Nr.	€
	cm <sup>3</sup>	Ø x L mm	bar		
6-teilig	500	54 x 235	400	66 0500 0310	139,19

(715E)



PRESSOL

## Abschmiergerät

### Handpumpe

- Pumpwerk
- Förderschlauch 1500 mm
- Saugrohr 510 mm
- Staubdeckel
- Behälterbefestigung
- Fettfolgekolben
- Zum Befüllen der Einhand-Fettpresse

### Einhand-Fettpresse

- Anschlussgewinde M10 x 1
- Düsenrohr, gerade
- Hydraulikmundstück

passend für Eimer ca.	für max. Eimerhöhe	Bestell-Nr.	€
kg	mm		
5,0	380	66 0500 0313	205,74
10,0	380	66 0500 0316	211,80
15,0	380	66 0500 0319	216,64

(715E)



PRESSOL

## Hochdruck-Stoßpresse

- Stahl verzinkt
- Rohr ausziehbar
- Anschlussgewinde M10 x 1
- Für Fett geeignet

**PRESSOL**

Lieferung: Mit Spitz- und Hohlmundstück.



Volumen ml	Bestell-Nr.	€
80	66 0500 0325	14,55
150	66 0500 0328	17,20
300	66 0500 0331	19,30

(722T)

## Saug- und Druckspritze

- Stahl verzinkt
- Zinkdeckel

**PRESSOL**

Lieferung: Mit transparentem PVC-Flexschlauch 350 mm.



Volumen ml	Bestell-Nr.	€
500	66 0500 0334	27,95

(722T)

## Fettfüllgerät

- Handpumpe
- Pumpwerk
- Füllnippel, Anschlussgewinde M10 x 1
- Staubdeckel
- Behälterbefestigung
- Fettfolgekolben
- Zum Befüllen von Hebel-, Einhand- und Druckluft-Fettpressen

**PRESSOL**



passend für Eimer kg	Pumpenrohrlänge mm	Bestell-Nr.	€
5	510	66 0500 0340	134,33
10	510	66 0500 0343	139,18
15	510	66 0500 0346	142,23
25	680	66 0500 0349	186,38
50	680	66 0500 0352	197,90

(715E)

## Hebelzylinderpumpe

- Aluminiumdruckguss, schlagfest
- Gewindeadapter M64 x 4 und G2
- PVC-Abgabeschlauch 1000 mm mit Stahlauslauf
- Knickschutzfeder und 2 Schlauchschellen
- Pumpleistung ca. 35 l/min
- Für Öle bis SAE 50, selbstschmierende, nicht aggressive Medien, Frostschutz unverdünnt, Heizöl, Diesel, Petroleum

**PRESSOL**



passend für Behälter l	Pumpenrohrlänge mm	Bestell-Nr.	€
200/220	840	66 0500 0358	121,02

(715E)

## Panzerschlauch

**forum**  
Professional Solutions



Ausführung	Bestell-Nr.	€
Panzerschlauch 300 mm	66 0500 0238	5,10
Panzerschlauch 500 mm	66 0500 0227	5,90

(729F)

## Hydraulikmundstück

- Mit 4 Backen

**forum**  
Professional Solutions



Bestell-Nr.	€
66 0500 0241	1,70

(729F)

## Schiebekupplung

- 16 mm
- Mit Flachnippel



**forum**  
Professional Solutions

Bestell-Nr.	€
66 0500 0244	4,36

(729F)

## Hohl-/Universalmundstück

- Anschlussgewinde M10 x 1a nach DIN 1283
- Für H- und K-Nippel



**PRESSOL**

Bestell-Nr.	€
66 0500 0268	1,50

(717F)

## Schiebekupplung

- 22 mm
- Mit Flachnippel



**forum**  
Professional Solutions

Bestell-Nr.	€
66 0500 0247	14,15

(729F)

## Spitzmundstück

- Anschlussgewinde M10 x 1a nach DIN 1283
- Für D-Nippel



**PRESSOL**

Bestell-Nr.	€
66 0500 0271	1,30

(717F)

## Düsenrohr

- Mit Hohlmundstück
- Gebogen



**forum**  
Professional Solutions

Bestell-Nr.	€
66 0500 0250	1,77

(729F)

## Schiebekupplung

- Anschlussgewinde M10 x 1a nach DIN 1283
- Schiebekupplung 16 mm mit Flachnippel



**PRESSOL**

Bestell-Nr.	€
66 0500 0274	6,45

(717F)

## Düsenrohr

- Mit Spitzmundstück
- Gebogen



**forum**  
Professional Solutions

Ausführung	Bestell-Nr.	€
Düsenrohr gebogen mit Spitzmundstück	66 0500 0253	1,62

(729F)

## Düsenrohr

- Anschlussgewinde M10 x 1
- DIN 1283



**PRESSOL**

Rohrform	Bestell-Nr.	€
gerade	66 0500 0277	1,46
gebogen	66 0500 0280	1,60

(717F)

## Hydraulikmundstück

- Anschlussgewinde M10 x 1a nach DIN 1283
- Hydraulikmundstück mit 4 Backen
- Gehärtet mit Schlüsselfläche

**PRESSOL**



Bestell-Nr.	€
66 0500 0265	3,56

(717F)

## Panzerschlauch für Fettpresse

- Anschlussgewinde M10 x 1a
- DIN 1283
- Berstdruck 900 bar

**PRESSOL**



Ausführung	Schlauch-Ø mm	Länge mm	Bestell-Nr.	€
Mit Anschlussgewinde M10 x 1a	11	300	66 0500 0283	8,50
Mit Anschlussgewinde M10 x 1a	11	500	66 0500 0301	11,85

(717F)

## Ölbindemittel Typ III R, Porenbetongranulat

- Porenbetongranulat
- Bindet Öle, Fette, Schmier- und Kraftstoffe


**E-COLL**

Ausführung	Inhalt l	Körnung mm	Schüttgewicht g/l	1 Liter Öl binder bindet l	Farbe	Bestell-Nr.	€
Porenbetongranulat	30	0,125–1	ca. 680	ca. 0,4	weiß	66 0500 0364 x	14,65 (725F)

## Ölbindemittel Typ III R, Tonerdebasis

- Molergranulat (Tonerdebasis)
- Bindet feuergefährliche, brennbare, wässrige und polare Flüssigkeiten sowie Öle, Fette, Schmier- und Kraftstoffe, Säuren und basische/alkalische Substanzen


**E-COLL**

Ausführung	Inhalt l	Körnung mm	Schüttgewicht g/l	1 Liter Öl binder bindet l	Farbe	Bestell-Nr.	€
Molergranulat	40	0,5–1	ca. 500	ca. 0,5	rötlich	66 0500 0365 x♦	23,00 (725F)

## Ölbindetuch

- Aufnahmekapazität bis zum 25-Fachen seines Eigengewichtes an Öl und organischen Flüssigkeiten
- Beseitigung kleiner Ölverschmutzungen
- Auffangen von Tropfölen an Maschinen
- Aufnahme von Öl auf Wasserpfützen
- Ölaufsaugend und wasserabstoßend



Abmessungen cm	PE	VE	Bestell-Nr.	€
40 x 50 x 1,0	1 Stück	100 Stück	66 0500 0367	2,20 (721F)

## Wachskehrspäne

- Kehrmehl-Konzentrat
- Enthält Lösungsmittel und hochwertige Wachse
- Bindet Staub und reinigt
- Für alle lösungsmittelbeständigen Böden aus Stein, Beton oder Holz
- Durch Nachpolieren entsteht Glanz


**E-COLL**

Ausführung	Bestell-Nr.	€
25-kg-Sack	66 0500 1622 x♦	27,65 (725F)

## Packband

- Polypropylenfilm
- Geräuscharm abrollbar
- Naturkautschukkleber
- Banddicke: 0,06 mm
- Besonders reißfest



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
66	50	farblos	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 0418	2,40
66	50	braun	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 0415	2,40

(749G)

## Packband F234, fadenverstärkt

- Polyvinylchloridfilm
- Reißfest da fadenverstärkt (3 Längsfäden, 1 Sinusfaden)
- Banddicke 0,06 mm
- Für mittelschwere Verpackungen

Abbildung zeigt Packband farblos und braun.



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
66	50	farblos	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 0421	4,35
66	50	braun	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 0424	4,35

(749G)

## Warnmarkierungsband

- Polyvinylchloridfolie (PVC)
- Einseitig selbstklebend
- Für vorübergehende Markierungen von Gerüsten, Ständern, Pfosten, überstehenden Teilen



Länge m	Breite mm	Farbe	Bestell-Nr.	€
66	60	rot-weiß	66 0101 7239	7,80

(749G)

## Warnmarkierungsband

- Mit signalstarken Warnbändern werden Ihre Versandgüter auf dem Transportweg geschützt
- Bandfarbe: signal-rot
- Acrylatkleber – hohe Klebkraft für einen sicheren, festen Verschluss
- PP-Trägerfolie
- Nicht rückstandsfrei entfernbar

Abbildung zeigt alle Markierungsbänder.



Länge m	Breite mm	Aufdruck	PE	VE	Bestell-Nr.	€
66	50	Palette nicht belasten	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2603	3,90
66	50	Vorsicht Glas	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2606	3,90
66	50	Elektrogeräte	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2609	3,90
66	50	Gesperrt	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2612	3,90
66	50	Oben	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2615	3,90
66	50	Bruchgefahr	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2621	3,90

(749G)

## Handabroller Profi-Packer

- Robuste Ausführung
- Metallausführung mit Metallmesser
- Abrollbremse



Rollenbreite mm	Rollen-Ø mm	Bestell-Nr.	€
50	140	66 0500 0430	9,95

(749G)

## tesa® Abrollgerät Nr. 56403

- Mit Metallmesser und Rollenbremse

Abbildung zeigt Abrollgerät plus Verpackungsband.

Austausch von Verschleißteilen möglich.



Rollenbreite mm	Bestell-Nr.	€
50	66 0500 0433	21,95

(741K)

### Doppelseitiges Klebeband D87

- Gewebeträger
- Synthese-Kautschukkleber
- Beschichtung doppelseitig
- Banddicke 0,2 mm
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +70 °C
- Zum Fixieren von Teppichböden auch auf rauen Untergründen



Länge	Breite	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
m	mm					
25	50	weiß	1 Rolle	9 Rollen	66 0500 0439	6,70

(749G)

### Aluminium-Klebeband AF080

- Rein-Aluminium
- Acrylkleber
- Banddicke 0,08 mm
- Temperaturbeständigkeit: kurzzeitig bis ca. 100 °C
- Abdecken, Schützen, Isolieren, Wasserdampfsperre und Reflektorband



Länge	Breite	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
m	mm					
50	25	silber	1 Stück	9 Stück	66 0500 0463	10,40
50	30	silber	1 Stück	8 Stück	66 0500 0466	13,25
50	38	silber	1 Stück	6 Stück	66 0500 0469	15,40
50	50	silber	1 Stück	5 Stück	66 0500 0472	19,70
50	75	silber	1 Stück	3 Stück	66 0500 0475	29,75
50	100	silber	1 Stück	2 Stück	66 0500 0478	39,60

(749G)

### Kreppband K-Mask80

- Stabilisiertes Kreppband
- Naturkautschukkleber
- Banddicke 0,125 mm
- Hitzebeständig bis 80 °C
- Zum Abdecken in der Farb- und Lackiertechnik



Länge	Breite	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
m	mm					
50	19	chamois	1 Stück	16 Stück	66 0500 0445	1,80
50	25	chamois	1 Stück	12 Stück	66 0500 0448	2,35
50	30	chamois	1 Stück	10 Stück	66 0500 0451	2,50
50	38	chamois	1 Stück	8 Stück	66 0500 0454	2,85
50	50	chamois	1 Stück	6 Stück	66 0500 0457	3,75

(749G)

### tesa® Warnband 4169

- Mit Weich-PVC-Träger und einer Acrylatklebmasse
- Besonders geeignet für dauerhafte, anspruchsvolle Markierungen sowie für Anwendungen im Außenbereich (UV-beständig)
- Je nach Farbwahl kann es als Bodenmarkierungsband oder als Warnband eingesetzt werden
- Zum Abgrenzen von Arbeitsbereichen z. B. in Fabrikhallen und Lagerräumen
- Als Leitlinienband für optisch gesteuerte Transportfahrzeuge
- Zur Unterteilung von Sporthallen in Spielfelder
- Markieren von Stellplätzen und Gängen in Werkshallen, auf Messen und in Krankenhäusern



Länge	Breite	Farbe	Bestell-Nr.	€
m	mm			
33	50	weiß	66 0500 2700	52,75
33	50	gelb	66 0500 2703	52,75
33	50	gelb/schwarz	66 0500 2706	52,75

(750G)

### Gewebeklebeband G76

- Polyethylen-Gewebebeschichtung
- Naturkautschukkleber
- Witterungs- und alterungsbeständig
- Banddicke 0,18 mm
- Temperaturbeständigkeit: bis +60 °C
- Abdecken rauer Untergründe, z. B. Putz, Reparaturband, Abdichten, Fixieren



Länge	Breite	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
m	mm					
50	50	silber	1 Stück	6 Stück	66 0500 2631	7,80
50	50	schwarz	1 Stück	6 Stück	66 0500 2638	7,80
50	50	weiß	1 Stück	6 Stück	66 0500 2639	7,80

(749G)

### Packband tesa® 4124

- Polyvinylchloridfolie (PVC)
- Natur-Kautschukkleber
- Hohe Reißfähigkeit
- Gut bedruckbar
- Für mittelschwere bis schwere Versandschachteln und Kartonagen
- Auch zur maschinellen Verarbeitung geeignet



Länge	Breite	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
m	mm					
66	50	farblos	1 Stück	6 Stück	66 0500 2709	5,20
66	50	chamois	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2712	5,20

(750G)

## tesa® Anti-Rutsch

- Zur Rutschvermeidung bei Treppenstufen, Schrägen, Leitern, etc.
- Extrem Rau
- Strapazierfähig
- Klebstark
- Hohe Wetter- und UV-Beständigkeit
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Hohe Beständigkeit gegen Reinigungsmittel

Abbildung zeigt alle Farbvarianten und Größen.

Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
15	25	schwarz	1 Stück	6 Stück	66 0500 2715	23,30
15	50	schwarz	1 Stück	3 Stück	66 0500 2718	46,60
15	50	schwarz/gelb	1 Stück	3 Stück	66 0500 2721	55,90

(750G)



## tesafix® doppelseitiges Klebeband 4970

- Doppelseitiges PVC-Klebeband mit Acrylatklebmasse
- Hohe Klebkraft
- Beständig gegen Weichmacher
- Selbstklebendes Ausrüsten von Kunststoff- und Holzprofilen sowie Kabelkanälen
- Zum Verkleben von schweren Dekorationsstücken und Displays
- Skalen-, Blenden- und Schilderverklebung
- Ansatz- und Endlosverklebung von Kunststoff-, Metall-, Papier- und Folienbahnen
- Schäumen- und Filzverklebung



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
50	25	farblos	1 Rolle	12 Rollen	66 0500 2724	32,50
50	50	farblos	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2727	64,95

(750G)

## tesafix® doppelseitiges Klebeband 4965

- Doppelseitig klebendes Polyesterklebeband mit Acrylatklebmasse
- Mit roter Folie abgedeckt
- Gute Klebkraft auf verschiedenen Kunststoffen wie ABS und EPDM
- Sehr beständig gegen Weichmacher
- UL-gelistet unter MH/18055
- Für Montage von ABS-Teilen in der KFZ-Industrie
- Zum selbstklebenden Ausrüsten von Gummi und EPDM-Profilen
- Zur Leistenverklebung in der Möbelindustrie
- Zum Verschließen von Isolierrohrschalen sowie zur Display- (z.B. für Handys) und Schilderverklebung
- Zur Cabrioverdeckverklebung
- Endlosverklebung von Alu-Blechen



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
50	25	rot-transparent	1 Rolle	12 Rollen	66 0500 2736	38,85
50	50	rot-transparent	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2733	77,75

(750G)

## tesaband® Gewebeband 4651

- Acrylatbeschichtetes Gewebe mit Naturkautschukkleber
- Universell einsetzbar, z. B. zum Kennzeichnen, Bündeln, Abdichten von Schlitzen und Löchern und Befestigen, auch auf rauen Untergründen
- Kurzfristig temperaturbeständig bis 130 °C
- Gute Wasser- und Alterungsbeständigkeit
- Handbreiß- und beschriftbar



Abbildung zeigt alle Farbvarianten.



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
25	50	grau	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2739	37,40
50	30	grau	1 Rolle	5 Rollen	66 0500 2742	39,85
50	30	schwarz	1 Rolle	5 Rollen	66 0500 2745	39,85
25	50	schwarz	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2748	37,40
50	25	schwarz	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 2751	33,20
50	30	blau	1 Rolle	5 Rollen	66 0500 2754	39,85
50	50	blau	1 Rolle	3 Rollen	66 0500 2757	66,40
50	19	rot	1 Rolle	8 Rollen	66 0500 2760	25,20

(750G)

## PVC Standard Isolierband

- VDE&ÖVE Zertifiziert nach Typprüfung IEC 60454-3-1-10/F-PV Cp/105
- Für alle Standardisolerarbeiten im Elektrobereich
- Es ist ebenso für Reparaturen, zum farbigen Kennzeichnen und Bündeln universell einsetzbar
- Hochwertige Weich-PVC-Folie, kombiniert mit einem alterungsbeständigen Haftklebstoff auf Acrylat-Basis



Länge m	Breite mm	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
25	15	rot	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2763	1,95
25	15	blau	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2766	1,95
25	15	schwarz	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2769	1,95
33	19	schwarz	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2772	3,25
25	25	grau	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2775	3,25
25	25	schwarz	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 2778	3,25

(455F)

## Schraubensicherung mittelfest/niedrigviskos

- Silikonfrei
- Anaerober Flüssigkunststoff, der beim Kontakt mit Metallen unter Luftabschluss aushärtet
- Optimaler Ersatz für konventionelle Sicherungsarten wie Scheiben, Federringe und Splinte
- Sichert Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibrationen und dichtet gleichzeitig ab

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-55\text{ °C}$  bis  $+150\text{ °C}$
- Handfest nach ca. 10 bis 20 Minuten
- Viskosität: 125 mPas ( $25\text{ °C}$ )
- Max. Gewinde M12
- Spaltfüllvermögen: 0,1 mm
- Losbrechmoment: 10 bis 15 Nm

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
10	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0484	5,20
50	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 0487	14,05

(725F)

## Schraubensicherung hochfest/mittelviskos

- Silikonfrei
- Anaerober Flüssigkunststoff, der beim Kontakt mit Metallen unter Luftabschluss aushärtet
- Optimaler Ersatz für konventionelle Sicherungsarten wie Scheiben, Federringe und Splinte
- Sichert Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibrationen und dichtet gleichzeitig ab

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-55\text{ °C}$  bis  $+150\text{ °C}$
- Handfest nach ca. 10 bis 20 Minuten
- Viskosität: 400–700 mPas ( $25\text{ °C}$ )
- Max. Gewinde: M20
- Spaltfüllvermögen: 0,15 mm
- Losbrechmoment: 28 bis 35 Nm

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
10	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0490	6,05
50	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0493	14,10

(725F)

## Niedrigfeste Flächendichtung

- Silikonfrei
- Anaerober Dichtstoff, der beim Kontakt mit Metallen unter Luftabschluss aushärtet
- Besonders geeignet für glatte Oberflächen
- Normal härtende Flächendichtung für Anwendungen im Automobilbau
- Die Verbindung kann bequem wieder demontiert werden
- Getriebe- und Motorengehäuse, Flanschverbindungen, Lagerdeckel, Ölwanne und Differenzialgehäusedeckel

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-55\text{ °C}$  bis  $+150\text{ °C}$
- Handfest nach ca. 20 bis 40 Minuten
- Viskosität 17000 bis 50000 mPas ( $25\text{ °C}$ )
- Spaltfüllvermögen: 0,3 mm
- Festigkeitsklasse/DIN 30661:1
- Belastung Zugfestigkeit: 2 bis 4 Nm
- Belastung Scherfestigkeit: 4 bis 6 Nm

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
50	Tube	1 Stück	10 Stück	66 0500 0499	14,10

(725F)

## Schnell-Epoxyd-Kleber

- Silikonhaltig
- Beständig gegen die meisten Chemikalien
- Für Verklebungen mit unterschiedlichen Werkstoffpaarungen
- Fließfähiges Produkt für den Innen- und Außeneinsatz
- Für hochfeste Verklebungen und als auffüllende Vergussmasse bei Teilen aus Keramik, Steingut, Holz, Metall, Beton, Glas etc.

E-COLL

**Hinweis:** Material ausdrücken und die ersten 2 g entsorgen, da diese noch nicht 1:1 gemischt sind.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-40\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$
- Klebspalt: bis zu 3 mm, Tropfzeit von ca. 4 Minuten
- Handfest nach ca. 10 bis 12 Minuten
- Shore-Härte: D 60



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
24	Doppelspritze	1 Stück	12 Stück	66 0500 0502 !	5,80

(725F)

## Universal-Buchsen- und Lagerkleber hochfest/hochviskos

- Für die Befestigung von Lagern auf Wellen oder in Lagergehäusen
- Buchsen und Lagereinklebung sowie Hülsen im Schiebe-, Press- und Schrumpfsitz
- Gewinde- und Bolzenbefestigung
- Anaerober Flüssigkunststoff, der beim Kontakt mit Metallen unter Luftabschluss aushärtet
- Beständig gegen verschiedene Öle, Benzin und Bremsflüssigkeit sowie weitere Stoffe
- Sehr hohe Festigkeit auch an leicht verölten Fügeteilen

E-COLL

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-55\text{ °C}$  bis  $+150\text{ °C}$
- Handfest nach ca. 2 bis 5 Minuten
- Viskosität: 1500–2500 mPas ( $25\text{ °C}$ )
- Max. Gewinde: M36
- Spaltfüllvermögen: 0,2 mm
- Losbrechmoment: 30 bis 40 Nm



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
10	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 0505	5,95
50	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 0508	15,40

(725F)

## Sekundenkleber

- Silikonfrei
- Gegen kurzzeitige Einwirkung von Wasser beständig
- Universeller Einsatz
- Porzellan, Keramik, Gummi, Plastik, PVC, Polystyrol, Metall etc.

E-COLL

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-50\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$
- Klebspalt: 0,07 mm, handfest zwischen 5 bis 15 Sekunden, abhängig vom Werkstoff, der verklebt wird
- Aushärtung: durch Luftfeuchtigkeit
- Viskosität: 35 bis 70 mPas



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
3	Tube	1 Stück	10 Stück	66 0500 0514	3,20
20	Tube	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0517	4,55

(725F)

## Sekundenkleber-Gel

- Silikonfrei
- Klebt besonders sauber und trotzdem schnell und stark
- Tropft nicht, da gelförmig
- Für senkrechte Flächen und punktgenaues Kleben
- Kleine Materialunebenheiten können ausgeglichen werden
- Klebungen sind kurzzeitig korrigierbar
- Weitgehend gegen Wasser beständig
- Klebt glatte und poröse Werkstoffe
- Porzellan, Keramik, Holz, Leder, Gummi, Plastik, PVC, Polystyrol, Glas, Metall, Kork etc.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -55 °C bis +80 °C
- Klebspalt: 0,5 mm, handfest zwischen 5 bis 60 Sekunden, abhängig vom Werkstoff, der verklebt wird
- Aushärtung: durch Luftfeuchtigkeit

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
3	Tube	1 Stück	20 Stück	66 0500 0520	3,20
20	Tube	1 Stück	10 Stück	66 0500 0523	5,90

(725F)

## Rohrgewindekleber, niedrigfest-mittelviskos

- Spezial-Gewindesicherung
- Sichert und dichtet Schraubgewinde gegen Gas, Wasser, Kohlenwasserstoff, Öl, Flüssiggas und viele Chemikalien
- Ersetzt Hanf sowie Feststoffdichtungen
- Teile können unmittelbar nach dem Fügen nachgerichtet werden
- Bietet zusätzlich Schutz vor Korrosion
- Max. Gewinde M56
- Spaltfüllvermögen 0,3 mm
- Temperaturbeständigkeit: -55 °C bis +150 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
50	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0529	14,10

(725F)

## Konstruktions-Kraftkleber

- Silikonfrei
- Lösemittelfreier Kraftkleber auf Polyurethanbasis
- Einkomponentig, schnellhärtend
- Mit Feuchtigkeit aushärtend, extrem hohe Klebkraft
- Für die Verklebung verschiedenster Materialien, wie z. B. Holz, Mauerwerk, Natursteine, Gipskarton, Karton, Faserzement, Metalle und Styropor®
- Einsetzbar im Laden-, Leicht- und Trockenbau

**Hinweis:** Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsordnung.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +120 °C
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +40 °C
- Schleif- und überstreichbar, extrem hohe Klebkraft
- Aushärtung: nach ca. 30 Minuten montagefest, nach ca. 12 bis 24 Stunden durchgetrocknet

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
310	Kartusche	beige	1 Stück	12 Stück	66 0500 0532	9,20

(725F)

## Sprühkleber

- Silikonfrei
- Dauerklebriger Aerosolklebstoff auf Basis synthetischer Elastomere (Acrylate)
- Für wiederablösbare, repositionierbare Verbindungen
- Leichtgewichtige Werkstoffe wie Papier, Karton, Gewebe, Folien und Kork können untereinander und zu Metallen, Holz, Glas und Kunststoffen bei einseitigem dünnen Auftrag verklebt werden
- Bei beidseitigem sattem Auftrag ist eine Dauerverklebung möglich

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C
- Feststoffgehalt: ca. 37 %
- Viskosität: 900 mPas (+20 °C)
- Wärmestandfestigkeit, sofort: +70 bis +75 °C
- Wärmestandfestigkeit, 24 h RT-Lagerung: +75 °C
- Lagerung (bei +20 bis +25 °C): 1 Jahr

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	braun	1 Stück	12 Stück	66 0500 0540	7,50

(725F)

## Sprühklebstoff

- Kontaktklebstoff für schnelle, großflächige Verklebungen
- Einfach und sauber in der Anwendung
- Hohe Klebkraft
- Schnell trocknend
- Geeignet zu Verklebung von Pappe, Papier, Holz, Leder etc.
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0538 !	10,10

(725F)

## Ablösbarer Sprühkleber

- Wieder lösbar
- Wellt nicht, schlägt nicht durch (auch bei dünnem Material)
- Farblos, dauerklebriger Aerosolklebstoff
- Auf Basis synthetischer Elastomere (Acrylate)
- Für wiederablösbare, repositionierbare Verbindungen
- Bei beidseitigem sattem Auftrag ist eine Dauerverklebung möglich
- Feststoffgehalt: ca. 37 %
- Viskosität: 900 mPas (+20 °C)
- Wärmestandfestigkeit, sofort: +70 – 75 °C
- Wärmestandfestigkeit, 24h RT-Lagerung: +75 °C
- Lagerung (bei +20 – 25 °C): 1 Jahr

**Hinweis:** Leichtgewichtige Werkstoffe wie Papier, Karton, Gewebe, Folien und Kork können untereinander und zu Metallen, Holz, Glas und Kunststoffen bei einseitigem dünnen Auftrag wiederablösbar verklebt werden.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0541 !	5,90

(725F)

### Acryrub Acryl-Dichtungsmasse

- Hochwertiger, plasto-elastischer, einkomponentiger Dichtstoff auf Acrylatdispersions-Basis für Innen- und Außenanwendungen
- Nach Aushärtung wasserfest (nicht geeignet als Abdichtungsmittel gegen stehendes Wasser)
- Sehr gut verarbeitbar
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig
- Sehr gute Haftung auf vielen porösen Untergründen, PVC und Aluminium
- Im Innen- und Außenbereich anzuwenden
- Nach Aushärtung anstrichverträglich nach DIN 52452 mit geeigneten Alkydharz- und Dispersionsfarben
- Anschlussfugen in der Bauindustrie, besonders für poröse Materialien
- Fugen und Risse in Mauerwerk, Beton und Putz
- Anschlussfugen zwischen Mauerwerk und Tür- bzw. Fensterumrahmungen
- Fugen an Fensterbrettern, zwischen Scheuerleisten und Fußböden
- Anschlussfugen (horizontal) bei Gebäuden aus Gasbeton

**SODAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	weiß	1 Stück	15 Stück	66 0500 0542	1,95

(707F)

### Acryldichtmasse Acryrub Pro-W

- Lösemittel- und siliconfrei
- Geringe Wasserdampfdurchlässigkeit
- Maximale Gesamtverformung 15%
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig
- Wasserfest nach Aushärtung
- Sehr gute Haftung auf feuchten, saugenden Untergründen sowie Hart-PVC, beschichtetem Holz und eloxiertem Aluminium
- Nach vollständiger Aushärtung sehr gut anstrichverträglich nach
- DIN 52452 (s. Bemerkung)
- Kann gut überputzt oder übertapeziert werden
- Für diffusionsdichte Bauanschlussfuge im Innenbereich zwischen Mauerwerk und Tür bzw. Fenster nach EnEV DIN 4108 und RAL-Montagerichtlinien geeignet
- Gering belastete Fugen und Risse zwischen Mauerwerk, Beton, Putz und Fensterbänken, Rolladenkästen, Scheuerleisten und Fußböden. Anschlussfugen (horizontal) bei Gebäuden aus Gasbeton. Abdichten von Blechstößen, -nähten und -überlappungen im Metall- und Apparatebau sowie im Klima- und Lüftungsbau

**SODAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	grau	1 Stück	15 Stück	66 0500 0551	2,65
310	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 0555	2,65
310	Kartusche	braun	1 Stück	15 Stück	66 0500 0558	2,65

(707F)

### Acryl

- Silikonfrei
- Einkomponentige Acryl-Dispensionsdichtungsmasse
- Plasto-elastischer, physikalisch trocknender Dispersionsdichtstoff
- Abdichtung von Fugen und Anschlüssen mit einer Verformung bis zu 7,5 %
- Für Abdichtungen im Innen- und Außenbereich, Risse in Mauerwerk und Putz
- Für saugfähige Baustoffe wie Beton und Holz, zum Verspachteln von Wandrissen aller Art
- Fugenabdichtung von Holz- und Kunststoffen, Rollläden und Fensterbänken

**Hinweis:** Nicht bei Regen- oder Frostgefahr verarbeiten. Nach Aushärtung schlagregenfest. Überstreichbar.

#### Technische Kenndaten:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C
- Hautbildung: nach ca. 20 Minuten
- Aushärtengeschwindigkeit: bis 3 mm/24 Stunden

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0547	1,95
310	Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0550	1,95

(709G)

### Repacryl-D Spachtelmasse

- Hochwertige, plasto-elastische, einkomponentige körnige Spachtelmasse auf Acrylatdispersions-Basis
- Körnige Struktur (Rauhputz), passt sich der Umgebung ideal an
- Sehr gut verarbeitbar
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig
- Nach Aushärtung wasserfest (nicht geeignet als Abdichtungsmittel gegen stehendes Wasser)
- Sehr gute Haftung auf vielen porösen Untergründen
- Nach Aushärtung anstrichverträglich mit geeigneten Alkydharz- und Dispersionsfarben
- Fugen mit einer Bewegung bis maximal 10 %
- Fugen und Risse in Mauerwerk, Putz und Rauhputz
- Verschließen von Mauerwerks- und Putzrissen
- Ausspachteln von Unebenheiten

**SODAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	weiß	1 Stück	15 Stück	66 0500 0563	3,00

(707F)

## Aquafix Reparaturmasse

- Einkomponentige Fugendichtungsmasse auf Polyacrylbasis
- Für den gesamten Innen- und Außenbereich, überstreichbar
- Gute Haftung auch auf Problemuntergründen im Erd- und Nassbereich, als Dichtstoff oder Verklebung bei Not-Reparaturen
- Wasserdichte Reparaturmasse
- Unter Wasser verarbeitbar
- Risse in Mauern, Putz, Dächern und Dachrinnenanschlüssen
- Zum Abdichten und Kleben von z. B. Gasbeton, Beton, Holzelementen, Trennwänden, Metallen, Kunststoff und Stein
- Einsatz als Sofort-Dichtung bei drohenden Wasserschäden
- Plasto-elastische, physikalisch trocknende Fugendichtungsmasse
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +90 °C
- Hautbildung: nach ca. 20 Minuten
- Aushärtegeschwindigkeit: 3 mm/Tag
- Silikonfrei

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	transparent	1 Stück	15 Stück	66 0500 0566	6,00

(707F)

## PU-Dichtstoff

- Silikonfrei
- Elastische einkomponentige Fugendichtungsmasse auf Polyurethanbasis
- Für alle Abdichtungs- und Klebeanwendungen in der Bau- und Metallindustrie
- Für strukturelle Verbindungen in vibrierenden Konstruktionen
- Zum Abdichten von Schrumpffugen in Betonfußböden
- Flexibles Verkleben im Containerbau
- Zum Abdichten von Decknähten im Schiffsbau
- Zum Verkleben von Dachziegeln, Fußbodenleisten, Lüftungsrohren

**SOUDAL**


**Hinweis:** Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsverordnung. Sehr gute Haftung auf vielen Materialien, beständig gegen Hydrauliköl, nach Aushärtung überstreichbar.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +90 °C
- Hautbildung: ca. 15 Minuten
- Aushärtegeschwindigkeit: 3 mm/24 Stunden
- MDI-haltig

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Alu-Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0575	4,80
310	Alu-Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0578	4,80
310	Alu-Kartusche	schwarz	1 Stück	12 Stück	66 0500 0579	4,80

(707F)

## Soudafalt Bitumen-Dichtmasse

- Hochwertiger, einkomponentiger, plasto-elastischer Fugendichtstoff auf Bitumenelastomer-Basis
- Sehr gut verarbeitbar
- Haftet auch unter Wasser
- Hoher Flüssigkeitswiderstand
- Gleicht Unebenheiten aus
- Sehr gute primerlose Haftung auf fast allen, auch bituminösen, Untergründen
- Abdichten von Dachfugen, Fallrohren und Dachbedeckungen
- Ausführen von Not-Reparaturen, auch bei Regen
- Abdichten von Schornsteinverwahrungen
- Kaltkleber für alle Dachpappenarten

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	1 Stück	15 Stück	66 0500 0569 !	6,20

(707F)

## Montagekleber

- Silikonfrei
- Lösungsmittelhaltiger Pastenkleber auf SBR-Kautschukbasis
- Schnell trocknend und wasserbeständig
- Lagerung: kühl, frostfrei und trocken
- Für den Innen- und Außenbereich
- Zum einseitigen Verleimen von Fußbodenleisten, Schwellen, Unterkonstruktionen, Zierleisten, Keramik, Fliesen etc. auf Holz, Beton, Stein, Metall

**Hinweis:** Nicht für Polypropylen (PP) und Polyethylen (PE) geeignet.

**Vorteil:** Durch eine Rezepturumstellung greift der Montagekleber Polystyrol (PS) nicht mehr an.

### Technische Kenndaten:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +60 °C
- Offene Zeit: ca. 15 Minuten
- Aushärtung: handfest in 20 Minuten

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
310	Kartusche	gelb	1 Stück	12 Stück	66 0500 0580 !	3,40

(709G)

## Calofer Hochtemperatur-Dichtungskitt

- Hochwertige, einkomponentige, gebrauchsfertige und extrem hitzebeständige Abdichtungspaste auf Natriumsilikat-Basis
- Gebrauchsfertig
- Einfach mit einer Kartuschenpistole auszuspritzen
- Härtet ohne Risse aus
- Bis +1500 °C hitzebeständig
- Asbestfrei
- Abdichten von Fugen und Öffnungen an Öfen, Kamine, Heizungskessel und weiteren Bereichen mit hohen Temperaturen

**SODAL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
310	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 0584	5,15

(707F)

## Montagepro 140

- Lösemittel- und Silikonfrei
- Geruchsneutral
- Mit wässrigen Systemen überstreichbar
- Nach 24–48 Std. belastbar
- Anfangshaftung 140kg/m<sup>2</sup> (vollflächig verklebt)
- Klebt wie geschraubt – sofort, ohne Lärm, Staub und Löcher
- Ersetzt Nägel und Schrauben
- Nach Aushärtung beständig gegen Feuchtigkeit
- Noch einige Minuten korrigierbar
- Gleicht Unebenheiten aus
- Sehr gute Haftung auf allen üblichen, saugenden Bauuntergründen wie z. B. Styropor, Holz, Stein, Gips usw.
- Gute Haftung auf Metallen und Kunststoffen, spez. PVC. Einer der Untergründe muss saugend sein
- Bei nicht saugenden Materialien ist die Anfangshaftung geringer und die Durchhärtung dauert länger

**SODAL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
310	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0581	5,70

(707F)

## Hochtemperatur-Silikon

- Dichtstoff auf Silikonbasis
- Speziell zur Abdichtung von Motoren- und Maschinenteilen entwickelt
- Als Ersatz der meisten Feststoffdichtungen an Motoren, Maschinen, Getrieben, Pumpen etc.

**Hinweis:** Nicht überstreichbar.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +250 °C (kurzzeitig bis +300 °C)

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
310	Kartusche	rot	1 Stück	20 Stück	66 0500 0586	11,40

(709G)

## Naturstein-Silikon Silirub MA

- Naturstein-Silikon
- Neutraler, elastischer, einkomponentiger Fugendichtstoff für Marmor und Natursteine
- Zum Verfugen und Verbinden von Marmor und anderen porösen Natursteinen
- Topdichtung bei Verglasungen auf Holzrahmen
- Zum Verfugen von Marmorfassaden, Granit oder anderen Natursteinen
- Zum Verfugen in Sanitärräumen, in denen Marmor verwendet wurde
- Sehr gut verarbeitbar
- Farbecht und UV-beständig
- Nach Aushärtung dauerelastisch
- Aushärtungsgeschwindigkeit: 2 mm/24 Stunden (bei +20 °C und 65 % R.F.)
- Hautbildung: ca. 7 Minuten
- Temperaturbeständigkeit: -60 °C bis +180 °C
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +35 °C

**SODAL**



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	transparent	1 Stück	15 Stück	66 0500 5420	6,40
310	Kartusche	marmorgrau	1 Stück	15 Stück	66 0500 5427	6,40
310	Kartusche	weiß	1 Stück	15 Stück	66 0500 5434	6,40
310	Kartusche	naturstein	1 Stück	15 Stück	66 0500 5441	6,40
310	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 5448	6,40
310	Kartusche	travertin	1 Stück	15 Stück	66 0500 5455	6,40

(707F)

## Silikon-N, neutralvernetzend

- UV-beständig
- Einkomponentige Fugendichtungsmasse auf Silikonbasis
- Mit fungizider (pilzhemmender) Einstellung
- Chemisch neutral (pH-Wert 7)
- Keine Korrosionswirkung auf Zinkblech, Stahl, Kupfer, Messing und Aluminium
- Für Verfugungen und Versiegelungen im Fensterbau, Industrieverglasungen, im Metall-, Holz- und Kunststoffbau
- Fugenabdichtung in Kühlräumen und in der Klimatechnik

**Hinweis:** Nicht geeignet für Isolierglas, „Structural Glazing“ und selbstreinigendes Glas. Zur Versiegelung zwischen Rahmen, VSG-Folie und Isolierglas muss sichergestellt sein, dass kein Direktkontakt zwischen Dichtstoff und VSG-Folie oder Verbund bestehen kann. Nicht überstreichbar.

### Technische Kenndaten:

- Verarbeitungstemperatur: +1 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit: -60 °C bis +180 °C
- Hautbildung: nach ca. 5 Minuten
- Aushärtegeschwindigkeit: 2 mm/24 Stunden

**E-COLL**



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	transparent	1 Stück	12 Stück	66 0500 0592	4,65
310	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0595	4,65
310	Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0598	4,65

(709G)

## Silirub 2 Neutral-Silikon

- Neutralvernetzende, einkomponentige Fugendichtmasse auf Silikonbasis
  - Profiqualität für den gesamten Innen- und Außenbereich
  - Nicht überstreichbar
  - Keine Korrosionswirkung auf Zinkblech, Stahl, Kupfer, Messing und Aluminium
  - Für Verfugungen und Versiegelungen im Fensterbau, Industrieverglasung und im Metall-, Holz- und Kunststoffbau
  - Fugenabdichtungen in Kühlräumen und in der Klimatechnik
  - Chemisch neutral, mit fungizider Einstellung
  - Hautbildung nach: ca. 5 min
  - Aushärtegeschwindigkeit: 2 mm / Tag
- Hinweis:** Nicht geeignet für Isolierglas, „Structural Glazing“ und selbstreinigendes Glas!

**SODAL**



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 2900	4,45
310	Kartusche	naturstein	1 Stück	15 Stück	66 0500 2903	4,45
310	Kartusche	buff	1 Stück	15 Stück	66 0500 2909	4,45
310	Kartusche	toffee	1 Stück	15 Stück	66 0500 2915	4,45
310	Kartusche	basaltgrau	1 Stück	15 Stück	66 0500 2918	4,45
310	Kartusche	dunkelgrau	1 Stück	15 Stück	66 0500 2921	4,45
310	Kartusche	zementgrau	1 Stück	15 Stück	66 0500 2924	4,45
310	Kartusche	transparent	1 Stück	15 Stück	66 0500 2927	4,45
310	Kartusche	weiß	1 Stück	15 Stück	66 0500 2930	4,45
310	Kartusche	dunkelbraun	1 Stück	15 Stück	66 0500 2933	4,45

(707F)

## Silirub 2 Neutral-Silikon

- Hochwertiger, neutraler, dauerelastischer, einkomponentiger Fugendichtstoff auf Silikon-Basis
- Sehr gut verarbeitbar
- Geprüft nach DIN 18545, Teil 2
- Sehr gut farbecht, witterungs- und UV-beständig
- Kein Verspröden, Kreiden oder Haarrisse
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen, wie z. B. Holz, PVC, Aluminium, Metall, Glas usw.
- Nach Aushärtung dauerelastisch
- In vielen Farben und Verpackungen lieferbar
- Korrosionsfrei
- Bauanschlußfugen an Bauelementen aus Holz, Metall und Kunststoff
- Glas-/Rahmenversiegelung in Verbindung mit Holz, Aluminium und PVC

**SODAL**



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
600	Beutel	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 3000	8,15
600	Beutel	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 3003	8,15
600	Beutel	schwarz	1 Stück	12 Stück	66 0500 3006	8,15
600	Beutel	transparent	1 Stück	12 Stück	66 0500 3009	8,15

(707F)

## Silikon, essigvernetzend

- UV-beständig, beständig gegen Haushaltschemikalien
- Für Verfugungen und Versiegelungen im Glas- und Fensterbau
- Für Fugen in Küchen und im Sanitärbereich
- Für wetterbeanspruchte Dehnungsfugen im Außenbereich und für den Innenausbau

**Hinweis:** Nicht geeignet für Isolierglas, „Structural Glazing“ und selbstreinigendes Glas. Bei Verwendung als Glas-/Rahmendichtstoff ist die Verträglichkeit im System sicherzustellen. Der direkte Kontakt mit dem Isolierglasverbund bzw. der PVB-Folie ist zu vermeiden. Nicht überstreichbar.

### Technische Kenndaten:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C
- Temperaturbeständigkeit: -60 °C bis +180 °C
- Hautbildung: nach ca. 7 Minuten
- Aushärtengeschwindigkeit: 2 mm/24 Stunden

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	transparent	1 Stück	12 Stück	66 0500 0610	3,90
310	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0613	3,90
310	Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0616	3,90

(709G)


**E-COLL**

## Silirub S Sanitärdichtmasse

- Hochwertiger, dauerelastischer, einkomponentiger Fugendichtstoff auf Silikon-Basis
- Sehr gut verarbeitbar
- Universell anwendbar
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig
- Typischer Essiggeruch
- Nach Aushärtung dauerelastisch
- Fugenabdichtungen in Sanitärräumen und Küchen
- Abdichtungen in Kühlräumen und im Containerbau
- Abdichtungen in Luftzirkulationssystemen

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 3100	4,25
310	Kartusche	braun	1 Stück	15 Stück	66 0500 3103	4,25

(707F)

## Sanitär-Silikon

- Einkomponentige Fugendichtungsmasse, geeignet für Fugenabdichtungen in Sanitärräumen, Badezimmern und Küchen. Für den Sanitäreinsatz, fungizid ausgestattet

### Anwendungsgebiet:

- Fugenabdichtungen in feuchten Räumen
- Anschlussfugen in Küchen
- Montage und Abdichtung von Duschkabinen und Saunen
- Topdichtung bei Verglasungsarbeiten, nicht geeignet für Aquarien

### Technische Kenndaten:

- Sehr gut verarbeitbar
- Schnelle Hautbildung
- Optimale Beständigkeit gegen Haushaltschemikalien
- Sehr gute Haftung auf Glas, Emaille, Fliesen
- Schimmelpilzhemmend Basis: Polysiloxan.  
Hautbildung: ca. 7 Min. (bei 20 °C und 65 % R.F.)
- Essigvernetzend
- Aushärtungsgeschwindigkeit: 2 mm/24 Std.  
(bei 20 °C und 65 % R.F.)
- Temperaturbeständigkeit: -60 °C bis +160 °C

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
310	Kartusche	farblos	1 Stück	12 Stück	66 0500 0655	4,40
310	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0658	4,40
310	Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0661	4,40

(709G)

## MS-Polymer

- Neutraler, dauerelastischer Konstruktionskleber für dynamisch beanspruchte, strukturelle Verklebungen
- Hervorragende Haftung auf Holz, Stein, Beton, Putz, Metall, Kunststoff, PVC, Polyester, Polystyren, Glas
- Ausgezeichnete Haftung auf feuchten und porösen Untergründen
- Zur Verklebung und Abdichtung in der Bau- und Metallindustrie
- Strukturelle Verklebungen von vibrierenden Konstruktionen
- Verklebung von Türzargen, Fensterbänken, Platten, Paneelen, Fußbodenleisten, Zierleisten, Holzkonstruktionen, Spiegeln (Farbe: weiß und grau), Isolationsmaterialien
- Nicht geeignet für PE/PP
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C
- Verarbeitungstemperatur: +1 °C bis +30 °C
- Hautbildung nach ca. 10 Minuten
- Aushärtungsgeschwindigkeit: bis 3 mm/24 Stunden
- Witterungs- und alterungsbeständig
- Enthält keine Isocyanate oder Silikone
- Keine Verfärbung im Randzonenbereich, nach Hautbildung überstreichbar (mit Dispersionsfarbe)
- Schnelle Aushärtung und ausgezeichnete Klebkraft (ohne Voranstrich)
- Nicht dampfdiffusionsdicht

E-COLL



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
290	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 5620	7,10
290	Kartusche	transparent	1 Stück	12 Stück	66 0500 5627	8,20

(709G)

## Fix ALL CRYSTAL MS-Polymer

- Zum hochflexiblen Verkleben und Verfugen
- Dauerhaft elastisch
- Alle Materialien, Untergründe und Bedingungen
- Direkt überstreichbar
- Geeignet für Innen und Außen
- Lebensmittelgeeignet
- Schimmel-Beständig
- Lösemittelfrei
- Gleicht Unebenheiten im Untergrund aus

SOUDAL



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
290	Kartusche	transparent	1 Stück	12 Stück	66 0500 5648	12,50

(707F)

## Soudaseal 240 FC MS-Polymer

- Sehr gut verarbeitbar
- Nach Aushärtung dauerelastisch
- Nahezu geruchlos
- Nicht korrosiv
- Wasserfest und seewasserbeständig (nicht geeignet für den Schiffsbau)
- Gleicht Unebenheiten und Materialspannungen aus
- Keine Fleckenbildung auf porösen Untergründen wie z. B. Naturstein, Quaderstein, Marmor, Granit, usw.
- Blasenfreie Aushärtung auch bei hohen Temperaturen
- Sehr gute, meist primerlose Haftung auf fast allen Untergründen
- Haftet auch auf feuchten Untergründen
- Silikon-, Lösemittel-, Halogen-, Säure- und Isocyanatfrei
- Sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452-A1, kann nass-in-nass überlackiert werden
- Farbecht, witterungs- und UV-beständig

SOUDAL



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
290	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 5634	7,35
290	Kartusche	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 5641	7,35

(707F)

## Fix ALL HIGH TACK MS-Polymer

- Hohe Anfangsklebkraft und außergewöhnliche Endfestigkeit (320kg/10cm<sup>2</sup>)
- Dauerhaft elastisch
- Alle Materialien, Untergründe und Bedingungen
- Direkt überstreichbar
- Geeignet für Innen und Außen
- Gleicht Unebenheiten im Untergrund aus
- Witterungs- und Alterungsbeständigkeit
- UV-beständig
- Lösemittelfrei

SOUDAL



Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
290	Kartusche	1 Stück	12 Stück	66 0500 5655	13,50

(707F)

## Fix ALL TURBO MS-Polymer

- Perfekt für alle schnellen Verklebungen
- Handfest nach 20 Minuten, vollständig ausgehärtet nach 3 Stunden
- Alle Materialien, Untergründe und Bedingungen\*
- Geeignet für Innen und Außen
- UV-beständig
- Lösemittelfrei
- Gleicht Unebenheiten im Untergrund aus

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
290	Kartusche	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 5662	14,40

(707F)


**SOUDAL**

## Universal-Primer

- Silikongrundierung und Haftvermittler für saugfähige und poröse Untergründe
- Für eine Haftverbesserung bei allen Silikontypen
- Für Fugenkanten von Dehnungsfugen
- Für Fugenkanten von porösen Materialien mit erhöhter Wasserbelastung
- Verarbeitungstemperatur +5 °C bis +25 °C
- Trockenzeit ca. 60 Minuten
- Verbrauch ca. 5 m<sup>2</sup>/Liter
- Silikonfrei

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Flasche	1 Stück	6 Stück	66 0500 5669	33,30

(707F)

## Silikon-Entferner

- Gebrauchsfertiges Gel zum Entfernen von ausgehärteten Dichtstoffen
- Entfernung von ausgehärteten Silikonem, MS-Polymeren, Butyldichtstoffen und Acrylatdichtstoffen

**SOUDAL**

Lieferung: Mit Pinsel und Kunststoffschaber.



Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Flasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 2901	9,80

(707F)

## Dichtstoff, haftstark Sikaflex®-221

- Auf Polyurethanbasis
- Härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem Elastomer aus
- Elastisch, schleifbar, überlackierbar, alterungsbeständig, breites Haftspektrum

Hinweis: Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsverordnung.

**SiKa**  
BUILDING TRUST

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
300	Kartusche	uniweiß	1 Stück	15 Stück	66 0500 0679	8,20
300	Kartusche	stahlgrau	1 Stück	15 Stück	66 0500 0682	8,20
300	Kartusche	schwarz	1 Stück	15 Stück	66 0500 0685	8,20

(709G)



## Ersatzspitzen

- Kunststoff
- Weiß

Lieferung ohne Kartusche.

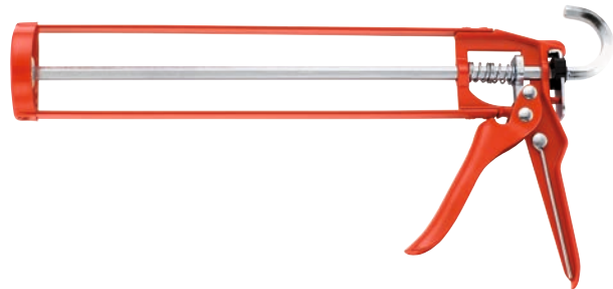


Ausführung	PE	VE	Bestell-Nr.	€
Ersatzspitze	1 Stück	10 Stück	66 0500 2917	0,09

(711F)

## Skelett-Kartuschenpistole

- Skelettform mit 6-kant-Stange
- Weicher Förderschub
- Griff aus Druckguss

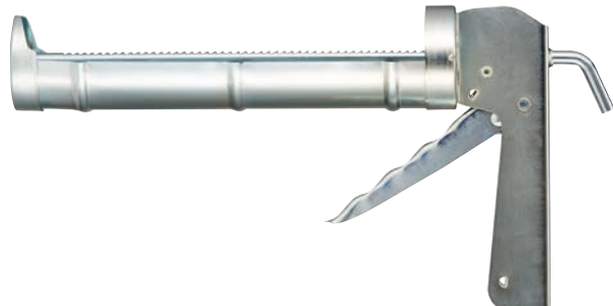


zur Aufnahme von	Bestell-Nr.	€
310-ml-Kartuschen	66 0500 0691	6,99

(729F)

## Kartuschenpistole

- Glanzverzinkt
- Mit Zahnstangenverstellung
- Schwere Ausführung



zur Aufnahme von	Bestell-Nr.	€
310-ml-Kartuschen	66 0500 0695	6,75

(729F)

### Profi-Kartuschenpistole

- Aluminium-Griff mit Klemmschutz für sicheres Arbeiten
- Geschlossene Schale aus Aluminium
- Auswechselbare Düsen

Lieferung: Inklusive 3 Düsen und 3 Vorsatzteller.



zur Aufnahme von	Bestell-Nr.	€
310-ml-Kartuschen; 400-ml-Beutel	66 0500 0707	29,80

(729F)

### Profi-Kartuschenpistole

- Kunststoff-Griff
- Halbschale aus Metall zur Aufnahme der Kartusche



zur Aufnahme von	Bestell-Nr.	€
310-ml-Kartusche	66 0500 0701	17,50

(729F)

### Zubehör für Profi-Kartuschenpistole, geschlossen



Ausführung	Düse	Vorsatzteller	Kunststoffendkappe
Bestell-Nr.	66 0500 0713	66 0500 0716	66 0500 0719
€	0,62	2,80	2,10

(729F) (729F) (729F)

### Fugenspachtel Silifix

- Hochflexibler, säurebeständiger Spezialkunststoff
- Für Silikon- und Acrylfugen



Länge x Breite	Bestell-Nr.	€
mm		
14 x 6	66 0500 0721	3,04

(729F)

### Fugenglätter-Set Radien

- Kantenstabilität
- Abriebfestigkeit und hohe Flexibilität
- Für dauerelastische Ausfugen

Lieferung: In Kunststoffbox.

Inhalt: 4; 6; 8; 10; 12; 14 mm



Anzahl	Bestell-Nr.	€
3-teilig	66 0102 4133	6,50

(898G)

### Fugenglätter-Set Winkel tripleFix

- Kantenstabilität
- Abriebfestigkeit und hohe Flexibilität
- Für dauerelastisches Ausfugen

Lieferung: In Kunststoffbox.

Inhalt: 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 mm.



Anzahl	Bestell-Nr.	€
3-teilig	66 0102 4142	6,50

(898G)

### Fugenglätter-Set Winkel

- Kantenstabilität
- Abriebfestigkeit und hohe Flexibilität
- Für dauerelastisches Ausfugen

Lieferung: In Kunststoffbox.

Inhalt: 45° Winkel, mit 5/6 mm Kante, 45° Winkel mit 8/10 mm Kante und Eckschablone Radius 3mm/90° Winkel.



Anzahl	Bestell-Nr.	€
3-teilig	66 0102 4136	6,50

(898G)

### Silikon-Fugenblätter-Set

- Für schnelles und sauberes Glätten von Silikon- und Acrylfugen, 10/8 und 9/7 mm
- Für exakte Keilnuten
- Einschließlich Spezialgummi für Fenster



Anzahl	Bestell-Nr.	€
3-teilig	66 0102 4145	4,95

(898G)

### Fugenglätter-Set Radien tripleFix

- Kantenstabilität
- Abriebfestigkeit und hohe Flexibilität
- Für dauerelastisches Ausfugen

Lieferung: In Kunststoffbox.

Inhalt: 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 12 mm.

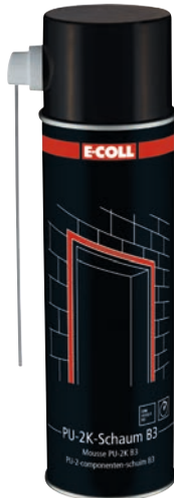


Anzahl	Bestell-Nr.	€
3-teilig	66 0102 4139	6,50

(898G)

## PU-Montageschaum 2K Turbo

- Baustoffklasse B2 DIN 4102 Teil 1
- Zweikomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Haftet auf allen Baumaterialien, ausgenommen PE/PP, Teflon®, Silikon, Fette, Formtrennmittel etc.
- Die schnelle Aushärtung des frischen Schaums erfolgt durch gezielte chemische Reaktion zwischen Härter- und Isocyanatkomponente ohne Zugabe von Wasser oder Luftfeuchtigkeit gleichmäßig und gleichzeitig in der gesamten ausgebrachten Schaummenge
- Klebfrei: nach ca. 8 Minuten
- Schneidbar: nach ca. 20 Minuten
- Entspritzbar: nach 1/2 Stunde
- Voll belastbar: nach ca. 3 Stunden (bei +20 °C und 65 % R.F.)
- Schaumausbeute: 1 Liter ergibt ca. 20 Liter
- Beständig gegen Wasser, Wärme und Kälte (-40 °C bis +100 °C), jedoch nicht beständig gegen UV-Strahlung
- Preise inkl. P.D.R. Gebühren
- Flügelaktivierung am Dosenboden
- Umstellung 2K-Auslösesystem, jetzt mit Flügelaktivierung

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0724 !	13,05

(711F)

## 2K-Türzargen-Schnellschaum

- Zweikomponentiger PU-Schaum in einer Doppelkartusche ohne Treibgaszusatz
- Haftet auf allen üblichen Baumaterialien außer Polyethylen, Silikon, Öle und Fette, Formtrennmittel usw.
- Härtet schnell aus
- Eine Doppelkartusche reicht für 1 oder 2 Türzargen (bauaufsichtliches Prüfzeugnis liegt vor)
- Nach 5 Minuten schneidbar, entspreizbar nach ca. 20 Min.
- Schaumausbeute: ca. 5,2 Liter, für 1 bis 2 Türzargen
- Baustoffklasse B2 (DIN 4102, Teil 1)
- Verrottungsfest, feuchtigkeitsbeständig, temperaturbeständig (-40 °C bis +90 °C)
- Nicht beständig gegen UV-Strahlung
- Entspritzbar nach ca. 20 Minuten, extrem schnellhärtend
- Dieser Artikel unterliegt einem Selbstbedienungsverbot für private Endverbraucher, da >0,1 % MDI (Methyldiphenyldiisocyanat)

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
210	Doppelkartusche	1 Stück	16 Stück	66 0500 0727	7,10

(711F)

## Soudafoam 2K

- Baustoffklasse B2 DIN 4102, Teil 1
- Zweikomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Haftet auf allen Baumaterialien, ausgenommen PE/PP, PTFE, Silikon, Fette, Formtrennmittel etc.
- Schnelle Aushärtung des frischen Schaums erfolgt durch gezielte chemische Reaktion
- Zum fachgerechten Einbau von Holztürfuttern
- Zum isolierenden Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern und Rollladenkästen
- Zuschäumen von kleinen Mauerdurchbrüchen und anderen Hohlräumen
- Klebfrei nach ca. 8 Minuten
- Schneidbar nach ca. 20 Minuten
- Voll belastbar nach ca. 2 Stunden (bei +20 °C und 65 % R.F.)
- Schaumausbeute 1 Liter ergibt ca. 20 Liter
- Beständig gegen Wasser, Wärme und Kälte (-40 °C bis +100 °C)
- Nicht beständig gegen UV-Strahlung
- Preise inkl. P.D.R.-Gebühren

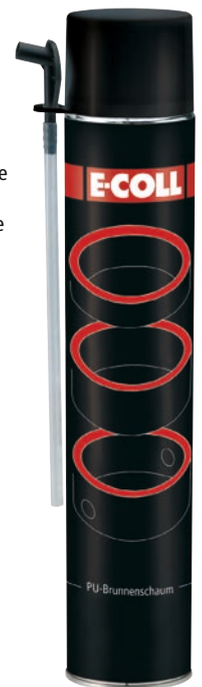
**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 3550 !	12,40

(707F)

## Brunnenschaum B2

- Ersetzt das Aufmörteln
- Einkomponentiger PU-Schaum
- Reagiert mit Feuchtigkeit, daher ist das Befeuchten vor und nach dem Schäumen unbedingt erforderlich
- Prüfung auf Wasserdichtheit (Prüfbericht Nr. 300.612 des österreichischen Bauinstitutes)
- Speziell zum Abdichten von Schachtringen, Kanalschächten und Hauskläranlagen
- Haftet nicht auf PE/PP/PTFE
- Widerständig gegen Wasser und im Erdreich vorhandene Säuren und Bakterien
- Beständig gegen verdünnte Chemikalien und Mineralöle
- Überputz- und überstreichbar
- Rauchdicht (nicht dampfdiffusionsdicht)
- Nicht 100 % geschlossenzellig (nimmt Wasser auf)
- Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +85 °C
- Schaumausbeute 35–40 Liter pro 1 Liter
- Baustoffklasse B2 (DIN 4102 Teil 2)
- Entspricht der EG 842/2006

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
750	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0728	10,75

(711F)

## PU-Schnellschaum

### Baustoffklasse B2 DIN 4102

- Silikonfrei
- Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Besitzt eine ausgezeichnete Haftung auf allen Materialien (kein PE/PP)
- Hoher thermischer und akustischer Isolierungswert

**Hinweis:** Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsverordnung.

### Technische Kenndaten:

- Schaumausbeute: ca. 35–40 Liter pro 1 Liter
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C
- Aushärtung: nach ca. 10 Minuten klebfrei
- Nach ca. 30 Minuten schneidbar
- Nach ca. 90 Minuten entspreizbar

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Dose	champagner	1 Stück	12 Stück	66 0500 0736 !	6,75
750	Dose	champagner	1 Stück	12 Stück	66 0500 0739 !	9,45

(711F)

## Soudafoam Füll- und Dämmstoff B1

- Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Schwer entflammbar, B1-DIN 4102, Teil 1
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung P-SAC 02/III-374
- Zwischen massiven, mineralischen Baustoffen in einer Dicke (ausgefüllte Fugentiefe) bis 20 mm und einer Fugenbreite bis 40 mm zu verwenden
- Beständig gegen Verrottung, Wärme, Wasser und viele Chemikalien
- Kann als B2 angewendet werden zum Montieren, Verfüllen, Dämmung, Fixieren, Kleben, Modellieren und Isolierung, die unter den Vorschriften bzgl. PU-Schäume der Baustoffklasse B2 eingestuft werden
- Bei der Montage und Abdichtung von Fenstern und Türen
- Bei Decken- und Wanddurchführungen von Wasser- und Heizungsrohren
- Bei Anschlüssen im Dachbereich, Antennendurchführungen und -rohren
- In Mauerdurchführungen bei Lüftungskanälen und Installationsschlitten
- Bei Ergänzungsarbeiten im Rahmen von Schall- und Wärmeisierungen
- Haftet auf Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Holz, Faserzement, Metall und zahlreichen Kunststoffen
- Hautbildung nach ca. 8 Minuten
- Aushärtungsgeschwindigkeit 3 Stunden für 5 cm Schaumstrang (bei +20 °C und 65 % R.F.)
- Schaumausbeute ca. 35 Liter pro 1 Liter
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
750	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0746	13,40

(707F)

## PU-Montageschaum

### Baustoffklasse B2 DIN 4102

- Silikonfrei
- Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Besitzt eine ausgezeichnete Haftung auf allen Materialien (kein PE/PP/PTFE)
- Hoher thermischer und akustischer Isolierungswert
- Montieren und Abdichten von Fenster- und Türrahmen
- Abdichten von Hohlräumen rund um Rohre und zwischen Dach und Mauerwerk
- Anbringen von Isolierungsmaterialien bei Dachkonstruktionen
- Anbringen einer geräuschdämmenden Schicht bei Motoren
- Optimalisierung von Isolierung in der Kühltechnik

**Hinweis:** Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsverordnung.

### Technische Kenndaten:

- Schaumausbeute: 35–40 Liter pro 1 Liter
- Schalldämmwert: 46,2 dB (DIN 52210 Teil 3)
- Isolierwert: 0,0354 w (mk)
- Hautbildung: nach ca. 10 Minuten
- Aushärtungsgeschwindigkeit: 3 Stunden für 5 cm Stärke

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Dose	champagner	1 Stück	12 Stück	66 0500 0742 !	6,60
750	Dose	champagner	1 Stück	12 Stück	66 0500 0745 !	8,85

(711F)

## PU-Pistolenschaum

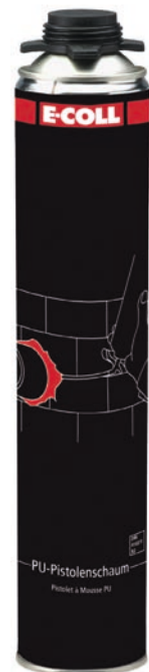
### Baustoffklasse B2 DIN 4102

- Einkomponentiger, selbstexpandierender, verwendungsfertiger Polyurethanschaum
- Für die Verarbeitung mit Schaumdosierpistolen für äußerst genaue Dosierung
- Besitzt eine ausgezeichnete Haftung auf allen Materialien (kein PE/PP)
- Mit hohem thermischem und akustischem Isolierungswert
- Montieren und Abdichten von Fenster- und Türumrahmungen
- Abdichten von Hohlräumen rund um Rohre
- Anbringen von Isolierungsmaterialien bei Dachkonstruktionen
- Anbringen einer geräuschdämmenden Schicht bei Motoren
- Optimierung von Isolierungen in der Kühltechnik

**Hinweis:** Produkt unterliegt der Chemikalien-Verbotsverordnung.

### Technische Kenndaten:

- Hautbildung: nach ca. 10 Minuten
- Aushärtegeschwindigkeit: 3 Stunden für 5 cm Stärke
- Schaumausbeute: 1 Liter ergibt ca. 35–40 Liter
- Schalldämmwert: 57,4 dB (DIN 52210 Teil 3)
- Isolierwert: 0,0354 w (mk)

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
750	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0754 !	8,20

(711F)

### Soudafoam X-Tra B2

- Gebrauchsfertiger, einkomponentiger, selbstexpandierender Polyurethanhartschaum
- Extrem hohe Ausbeute
- Extreme Schaumausbeute (+50 %) durch besondere Rezeptur
- Handliche 500-ml-Dose ermöglicht das Ausschäumen von Hohlräumen und Anschlussfugen auf kleinstem Raum

**SOUDAL**


Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Dose	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 0755	7,75

(707F)

### Sprühpistole, Metall, schwere Ausführung

- Robuste, schwere Pistole mit Körper und Griff in Metall-Ausführung, schwarz beschichtet
- Konisch verjüngtes Rohr
- Gesicherte Regelschraube
- Lange Düse (=einfach zu reinigen)
- Edelstahlnadel mit PTFE-Beschichtung
- Patentiertes Modell



Ausführung	Bestell-Nr.	€
Metall	66 0500 0763	82,50

(711F)

### Sprühpistole

- Stellschraube für genaue Dosiermöglichkeit
- Metallabzug mit schneller Stopp-Reaktion
- Ergonomischer Handgriff
- Zum einfachen Ausfüllen von Fugen, Rohrdurchführungen oder Löchern

**E-COLL**

Lieferung: Im SB-Karton.



Ausführung	Schraubadapter	Bestell-Nr.	€
Kunststoff	Kunststoff	66 0500 0760	24,90

(711F)

### Sprühpistole

- Komplett antihafbeschichtet
- Gummierter Griff und Abzug
- Präzise einstellbar mit Endstopp-Funktion

**E-COLL**

Lieferung: Im SB-Karton, inklusive 2 Feinspitzen, 2 Spitzen und 2 Röhrchen.



Ausführung	Schraubadapter	Bestell-Nr.	€
Metall	PTFE-beschichtet	66 0500 0766	48,25

(711F)

## Pistolen-Pflegereiniger

- Speziell zur kombinierten Reinigung und Pflege von PU-Pistolen geeignet
- Säubert gründlich das Innere der PU-Montagepistole
- Besondere Inhaltsstoffe verleihen dem Spezialreiniger rückfettende Eigenschaften
- Es entsteht eine pflegende Fettschicht, die die Lebensdauer der PU-Montagepistole verlängert und das An- und Abkoppeln der PU-Dose auf die bzw. von der Pistole erleichtert
- Mit rückfettenden Inhaltsstoffen
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0772 !	7,60

(711F)

## PU-Schaum-Entferner

- Silikonfrei
- Reinigungsmittel zur völligen Entfernung von ausgehärtetem PU-Schaum
- Pastös, daher auch hervorragend an vertikalen Flächen geeignet
- Besonders auf sichtbaren Flächen, z. B. Fensterrahmen, Fensterbänken, Türgargen
- Auch auf Bodenflächen

**E-COLL**

### Technische Kenndaten:

- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +30 °C
- Einwirkzeit: ca. 1 Stunde



Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
150	Dose	perlweiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 0778	24,05

(711F)

## Pistolen- und Schaumreiniger

- Silikonfrei
- Flüssig, auf Basis von Aceton
- Löst frischen Polyurethanschaum auf und säubert gründlich
- Regelmäßige Reinigung der Pistolen gewährleistet ein perfektes Funktionieren
- Zum Reinigen von Pistolen und zum Entfernen von frischen PU-Schaumspritzern
- Ebenfalls geeignet zum Reinigen des Ventils und des Spritzrohres der Montage-schaumdose

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 0775 !	6,15

(711F)

### Loctite 270 Schraubensicherung hochfest/mittelviskos

- Zum Sichern von Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibration, z. B. an Getrieben, Motoren und Gehäusen
- Eine Demontage kann nur nach Erwärmung auf 300 °C erfolgen

**LOCTITE**



#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -55 °C bis +180 °C
- Handfest nach ca. 10 bis 150 Minuten
- Viskosität: 400-600 mPas (25 °C)
- Max. Gewinde: M20
- Fluoreszierend: ja
- Losbrechmoment: 33 Nm

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
10	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0785	17,00
50	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0787	63,80

(702F)

### Loctite 416 Sekunden-Klebstoff

- Universal einsetzbar
- Viskosität 1200 mPa.s.

**LOCTITE**



Inhalt g	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
20	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0803	39,95

(702F)

### Loctite 243 Schraubensicherung mittelfest/hochviskos

- Einsetzbar auf Messing, Kupfer, Edelstahl etc.
- Zum Sichern und Dichten von Gewindeverbindungen, die mit Handwerkzeugen demontiert werden müssen
- Härtet unter Luftabschluss zwischen eng anliegenden Metallflächen aus
- Freigegeben nach NSF Kategorie P1 zum Einsatz als Dichtstoff in der Lebensmittelverarbeitung in Bereichen, wo kein Kontakt mit Lebensmitteln möglich ist
- Gut aufzutragen durch thixotrope Komponente

**LOCTITE**



#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -55 °C bis +180 °C
- Handfest nach ca. 5 bis 10 Minuten
- Viskosität: 1300-3000 mPas (25 °C)
- Max. Gewinde: M36
- Fluoreszierend: ja
- Losbrechmoment: 26 Nm

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
10	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0791	17,00
50	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0793 !	63,85

(702F)

### Loctite 401 Sekunden-Klebstoff flüssig

- Universal-Sofortklebstoff
- Viskosität 100 mPa.s.
- Klebt nahezu alle Kunststoffe, Elastomere, Papier, Karton, Holz und Metall
- Besonders geeignet für poröse Materialien

**LOCTITE**



Inhalt g	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
5	Tube	1 Stück	12 Stück	66 0500 0805	8,00
20	Flasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 0809	31,00

(702F)

### Loctite 415 Sekundenkleber

- Besonders zum Verkleben von Metallen und von Metall auf Kunststoff und auf Gummi sowie zum Verkleben unregelmäßig geformter oder poröser Teile geeignet

**LOCTITE**



#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- Handfest zwischen 20 bis 40 Sekunden, abhängig vom Werkstoff, der verklebt wird
- Aushärtung: durch Luftfeuchtigkeit
- Viskosität: 1200 mPas

Inhalt g	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
20	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0800	37,25

(702F)

### Loctite 406 Sekunden-Klebstoff flüssig

- Universal-Sofortklebstoff mit niedriger Viskosität
- Zum Kleben von Kunststoffen und Elastomeren, wenn sehr schnelles Fixieren gefordert wird
- Für schnelle Klebungen von Gummi (einschl. EPDM), Kunststoffen und Elastomeren
- Gut geeignet für Kunststoffe und Polyolefine (nur in Verbindung mit Primer Loctite 770 oder Loctite 7239)
- Geeignet für Gummi und Metalle
- Technische Daten: Handfestigkeit: 2-10 Sekunden, Farbe: farblos, transparent, Viskosität in mPa.s: 20, Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C

**LOCTITE**



Inhalt g	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
20	Flasche	1 Stück	1 Stück	66 0500 0812	35,60

(702F)

### Loctite 454 Sekundenkleber-Gel

- Ideal zur Verwendung an senkrechten Flächen und über Kopf
- Klebt Papier, Holz, Kork, Schaumstoff, Leder, Pappe, Metall und Kunststoff

#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +120 °C
- Handfest zwischen 5 bis 10 Sekunden, abhängig vom Werkstoff, der verklebt wird
- Aushärtung: durch Luftfeuchtigkeit



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
3	Tube	1 Stück	12 Stück	66 0500 0814	6,10

(702F)

### Loctite 454 Sekunden-Klebstoff-Gel

- Universal-Sofortklebstoff-Gel
- Viskosität gelförmig, mit P1 NSF
- Ideal zur Verwendung an senkrechten Flächen und über Kopf
- Klebt Papier, Holz, Kork, Schaumstoff, Leder, Pappe, Metall und Kunststoff



Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
g			
20	Tube	66 0500 0818	39,00

(702F)

### Kraftkleber Pattex Gel Compact

- Frei von Cyclohexan
- Lösungsmittelhaltiger Kontaktkleber
- Tropft nicht, zieht keine Fäden
- Für Kleben an senkrechten Flächen geeignet
- Zum Kleben von Furnierstreifen an Kanten und Rundungen
- Für Kombinationsklebungen von Holzwerkstoffen mit Schichtpressstoffplatten, Gummi, Leder, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffen, Metall etc.
- Zum Verlegen von Schallschutz-, Dämm- und Akustikplatten, geeigneten Kunststoffkacheln und Wandbelägen auf tragfähigem, trockenem Untergrund

**Hinweis:** Nicht geeignet für Polypropylen (PP), Polyethylen (PE), Polystyrol (PS), Weich-PVC und Kunstleder.

#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständig: bis +110 °C
- Verbrauch: 250 bis 350 g/m<sup>2</sup> für den beidseitigen Klebstoffauftrag
- Bei Raumtemperatur lagern
- Temperaturen unter +5 °C und über +50 °C vermeiden



Inhalt	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
50	Tube	PT50N	1 Stück	12 Stück	66 0500 0823 !	4,50
125	Tube	PCG2C	1 Stück	12 Stück	66 0500 0826 !	7,75
625	Dose	PT6C	1 Stück	6 Stück	66 0500 0829 !	17,60

(701F)

### Kraftkleber Pattex Classic

- Frei von Cyclohexan
- Lösungsmittelhaltiger Kontaktkleber
- Leicht verstreichbar
- Klebt schnell mit höchster Festigkeit
- Für Kombinationsklebungen von Holzwerkstoffen mit Schichtpressstoffplatten, Gummi, Leder, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffen, Metall etc.
- Zum Kleben von Furnierstreifen an Kanten und Rundungen
- Zum Verlegen von Schallschutz-, Dämm- und Akustikplatten, geeigneten Kunststoffkacheln und Wandbelägen auf tragfähigem, trockenem Untergrund

**Hinweis:** Nicht geeignet für Polypropylen (PP), Polyethylen (PE), Polystyrol (PS), Weich-PVC und Kunstleder.

#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständig: bis +110 °C
- Verbrauch: 250 bis 350 g/m<sup>2</sup> für den beidseitigen Klebstoffauftrag
- Bei Raumtemperatur lagern
- Temperaturen unter +5 °C und über +50 °C vermeiden



Inhalt	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
50	Tube	PCL3C	1 Stück	12 Stück	66 0500 0832 !	4,45
125	Tube	PCL4C	1 Stück	12 Stück	66 0500 0835 !	7,75
300	Dose	PCL5C	1 Stück	12 Stück	66 0500 0838 !	13,20
650	Dose	PCL6C	1 Stück	6 Stück	66 0500 0841 !	17,60
4500	Kanister	PCL7W	1 Stück	4 Stück	66 0500 0844 x♦	79,50

\* Einzelabgabe gegen Aufpreis möglich.

(701F)

## Pattex 2-Komponenten-Kleber Stabilit Express

- Leistungstarker, schnell härtender 2-Komponenten-Acrylatkleber
- Hohe Beständigkeit gegen Wasser, Benzin, Öle, Fette, verdünnte Säuren und Laugen sowie Lösungsmittel
- Überstreichbar
- Schleifbar
- Vibrationsbeständig
- Für innen und außen, alterungsbeständig
- Geeignet für Stein, viele Kunststoffe (Acrylglas, Hart-PVC, ABS- und SAN-Kunststoffe, Polycarbonat, glasfaserverstärkte Kunststoffe), Keramik, Porzellan, Glas, Beton, Holz etc.

Henkel



**Hinweis:** Nicht geeignet für Verklebungen auf großen Glasflächen, Polypropylen (PP), Polyethylen (PE), Polystyrol (PS), Polyamid, Polytetrafluorethylen (PTFE), Weich-PVC.

### Technische Daten:

- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C
- Endfestigkeit nach ca. 1 Stunde (150 kg/cm<sup>2</sup>)
- Weiterverarbeitbar nach ca. 10 Minuten

Inhalt ml	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
30	Tube	PSE13	1 Stück	12 Stück	66 0500 0850 !	9,70
80	Tube	PSE6N	1 Stück	6 Stück	66 0500 0853 !	18,75

(701F)

## Pattex Klebeband Power Tape

- Gewebeerstärktes Universalband für extreme Belastung
- Einfach von Hand abreißbar
- Befestigt, dichtet, repariert
- Extrastark und wasserfest
- Für innen und außen
- Hervorragende Klebkraft auf fast allen Oberflächen

Henkel



Ausführung	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
25 m x 50 mm	PT2DS	1 Stück	12 Stück	66 0500 0862	5,90
50 m x 50 mm	PT5SW	1 Stück	12 Stück	66 0500 0865	9,75

(701F)

## Pattex Kleben statt Bohren

- Pattex Kleben statt Bohren ist ein wasserbasierter Universalkleber auf Basis von Kunststoffdispersionen
- Zur Verklebung von Holz und Putz, Beton, Stein und Gips, Styropor® und Keramik, PVC und Kork, ABS und viele Kunststoffe
- Nicht geeignet für: PE, PP, PTFE (z. B. Teflon®) u. Ä., Naturstein und dünnes, quellempfindliches Holz (z. B. Trittbrettschichten)
- Einfach – ohne unhandliches Werkzeug
- Leise – ohne Bohrlärm und lästige Bohrlöcher
- Sauber – ohne Staub und Schmutz
- Lösemittelfrei
- Für innen und außen
- Verarbeitungstemperatur mindestens +10 °C

Henkel



Inhalt g	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
250	Tube	PKB25	1 Stück	12 Stück	66 0500 0856	6,95
400	Kartusche	PKB40	1 Stück	12 Stück	66 0500 0859	9,35

(701F)

## Pattex Pistole Supermatic

- Geringer Stromverbrauch durch elektronische Temperatursteuerung mit PTC-Heiztechnik
- Sehr hohe Schmelzleistung
- Schneller Klebstoffauftrag durch wärmeisolierte Silikondüse und mechanischen Vorschub
- Punktgenaues Dosieren des Schmelzklebers
- Saubere, gleichmäßige und schnelle Verklebungen im Haushalt und Werkstatt möglich

Henkel



**Lieferung:** 1x Heißklebepistole und 2x Sticks.

Klebestick-Ø mm	Modell	Bestell-Nr.	€
11	PXP 06	66 0500 0871	26,50

(701F)

## Pattex Patronen transparent-hochfest

- Für das Heißkleben mit den Pattex Pistolen oder anderen Heißklebe-Pistolen
- Pattex HOT Sticks kleben fast alle Materialien
- Nicht geeignet für Weich-PVC, Polyethylen und Styropor® auf Styropor®
- Bereits nach 2 Minuten ist die Klebestelle fest und belastbar
- Schmelztemperatur ca. +200 °C

- Durch Erhitzen lassen sich die Klebestellen wieder lösen
- Länge: 200 mm
- Durchmesser: 11 mm
- 100 g = 5 Patronen

Henkel



Inhalt g	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
200	PTK 6	1 Stück	6 Stück	66 0500 0874	6,35
500	PTK 56	1 Stück	6 Stück	66 0500 0877	12,05
1000	PTK 1	1 Stück	6 Stück	66 0500 0880	18,90

(701F)

### Klebe pistole EG310

- Prisma tik-Heizelement – ermöglicht eine hohe Kleberfördermenge
- Hitzeisolierende Düsen schutzkappe
- Max. Temperatur 190 °C
- Für Arbeiten im Haus oder in der Werkstatt




Spannung	V	230
Aufheizzeit	min	6
Arbeitstemperatur (max.)	°C	190
Klebestick-Ø	mm	12
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>66 0101 6135</b>	
	<b>€</b>	<b>53,75</b>

(747H)

### Klebe pistole EG330

- Der eingebaute Thermostat sorgt für gleichbleibende Temperatur und eine exakte Temperaturkontrolle für einen optimalen Einsatz des Klebers ohne Beschädigungen des zu verklebenden Materials
- Für professionelle Anwendungen mit zwei einstellbaren Temperaturen (170 °C und 200 °C) und kurzer Aufheizdauer (weniger als 5 Minuten)
- Gummikabel
- Hitzeisolierende Düsen schutzkappe und stabiler Standbügel




Klebestick-Ø	mm	12
Arbeitstemperatur	°C	170–200
Arbeitstemperatur (max.)	°C	200
Aufheizzeit	min	5
<b>Bestell-Nr.</b>	<b>66 0101 6138</b>	
	<b>€</b>	<b>82,50</b>

(747H)

### Heißklebestick

- Farbe: weiß oder transparent
- Universell einsetzbar bei Arbeiten mit Holz, Leder, Gewebe, Kork, Kunststoffen, Fayencen und Pappe

Lieferung: In Blisterpackung.




Klebestick-Ø	Farbe	Gewicht	Geeignet für	Bestell-Nr.	€
mm		g			
12	weiß	250	Holz, Leder, Gewebe, Kork, Kunststoffen, Fayencen und Pappe	66 0101 6141	8,10
12	transparent	250	Holz, Leder, Gewebe, Kork, Kunststoffen, Fayencen und Pappe	66 0101 6144	8,10
12	transparent	250	PVC	66 0101 6147	8,10

(407F)

### Heißklebestick PRO-B

- Farbe: weiß
- Ideal für den Sanitärbereich, für Kabel oder poröses Material etc.




Klebestick-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	g		
12	1000	66 0101 6153	20,80

(407F)

### Heißklebestick PRO-T

- Farbe: transparent
- Ideal für PVC, Kabel, Kunststoff, poröses Material etc.




Klebestick-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	g		
12	1000	66 0101 6156	18,10

(407F)

### Heißklebestick GENT-T

- Farbe: transparent
- Universell einsetzbar bei Arbeiten mit Holz, Kunststoff, Pappe etc.




Ø	Klebestick-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	mm	g		
12	12	1000	66 0101 6159	19,90

(407F)

### Heißklebestick PRO+

- Farbe: hellgelb
- Universell einsetzbar bei Metall, Kunststoff, Holz und auf behandelten Oberflächen




Klebestick-Ø	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	g		
12	1000	66 0101 6150	20,80

(407F)

## Tangit Spezialkleber PVC-U

- Lösemittelbasis Methylalkylketon und Cyclohexanon
- Für Druckanwendungen bis PN10 geeignet
- Zugelassen für Trinkwasseranwendungen
- Offene Zeit von 4 Minuten
- Für Dimensionen bis DN80 leicht zu verkleben
- Speziell für Dachrinnen sowie Rohre und Formstücke aus PVC-U
- Zum Verkleben von thermoplastischen Druckrohrleitungssystemen aus Hart-PVC (Trinkwasser) nach EN 1452
- Geeignet für drucklose Rohrsysteme (Abwasser) nach EN 1329
- Ideal für Konstruktionsklebungen mit PVC-Plattenmaterial, z. B. Auffangwannen, Gehäusekästen
- Erfüllt die DIN EN 14814 und DIN EN 14680
- Entspricht der EN 1329 zum (drucklosen) Ableiten von Wasser bei Kunststoffrohrsystemen
- Zertifiziert durch das Prüfinstitut „Technologiezentrum Wasser Karlsruhe“ (TZW)

Henkel

**Hinweis:** Dieser Artikel unterliegt einem Selbstbedienungsverbot für private Endverbraucher.



Inhalt	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
125	Tube	TI60	1 Stück	12 Stück	66 0500 0904 !	5,70
250	Dose	TI24N	1 Stück	12 Stück	66 0500 0907 !	9,20
500	Dose	TI12	1 Stück	12 Stück	66 0500 0910 !	14,60
1000	Dose	TI8N	1 Stück	6 Stück	66 0500 0913 !	26,10

(703F)

## Tangit Reiniger PVC-U/C ABS

- Reiniger auf Basis von Aceton und Methylalkylketon
- Zum Reinigen von PVC-U, PVC-C und ABS

Henkel



Inhalt	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
125	Dose	TM20N	1 Stück	20 Stück	66 0500 0916 !	4,95
1000	Dose	TM8N	1 Stück	12 Stück	66 0500 0919 !	16,20

(703F)

## 2K-Methylacrylat-Kleber

- Dauerhaftes Verbinden von Metall, Holz, Keramik, harten Kunststoffen
- Für Beleuchtungsindustrie, Fördertechnik, Fahrzeugbau, Containerbau, Markisenherstellung, Elektrotechnik und viele Industriezweige mehr
- Verklebt Metall, Stein, Keramik
- Extrem hohe Festigkeiten
- Witterungsbeständig
- Tropfzeit ca. 5 Minuten

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
25	Doppelspritze	1 Stück	1 Stück	66 0500 0925 !	5,60
50	Doppelkammerkartusche	1 Stück	12 Stück	66 0500 0928 !	9,60

(725F)

## Verarbeitungsgerät für 2K-Kartuschen

- Stabile 2K-Pistole
- Für 50-g-Doppelkammerkartuschen
- Mischdüsen aus Kunststoff 90 mm, passend für 25/50 ml 2K-Produkte

E-COLL



Ausführung	Bestell-Nr.	€
2-KPistole für Doppelkammerkartuschen	66 0500 0931	26,40

(725F)

## Ponal Classic

- Verleimt alle Holzarten, Holzwerkstoffe und DKS-Platten
- Für Montageverleimung (Dübel, Nut und Feder, Schlitz und Zapfen)
- Für Fugenverleimung (Massivholz, Anleimer)
- Für Flächenverleimung (Schichtpressstoffplatten, Hartfaserplatten, Furnierkanten u. Ä.)
- Ideal auch für Bastlerarbeiten
- Trocknet transparent auf
- Kurzfristig wasserbeständig
- Erfüllt nach EN 204 die Beanspruchungsgruppe D2
- Die Endfestigkeit der Ponal-Leimfuge liegt allgemein höher als die Endfestigkeit des Holzes
- Die offene Zeit beträgt bei +20 °C Raumtemperatur max. 15 Min.
- Verarbeitungszeit nicht unter +4 °C (Weißpunkt)
- Verbrauch ca. 150 g/m<sup>2</sup>
- Pressdruck mindestens 15 N/cm<sup>2</sup>



Henkel

Inhalt g	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
120	Flasche	PN 15	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0949	4,20
225	Flasche	PN 18	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0952	5,65
550	Flasche	PN 10	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0955	9,30
760	Dose	PN 12 N	1 Dose	12 Dosen	66 0500 0958	9,55
5000	Eimer	PN 4	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 0961 x	36,90
10000	Eimer	PN 3	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 0964 x	63,05
30000	Eimer	PN 2	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 0967 x	176,65

(701F)

## Ponal Express

- Verleimt alle Holzarten, Holzwerkstoffe und DKS-Platten
- Ideal, wenn schnell weiterverarbeitet oder schnell belastet werden soll
- Geeignet für Bastlerarbeiten, Fugenverleimung (z. B. Massivholzleimer und Brettungen), Furnier- und Kunststoffkanten (außer PVC-, ABS- und rückseitig unbehandelten bzw. ungeschliffenen Polyesterkanten), Anleimung und Flächenverleimung (z. B. DKS-Platten auf Spanplatten)
- Erfüllt nach EN 204 die Beanspruchungsgruppe D2
- Endfestigkeit der Ponal-Leimfuge liegt allgemein höher als die Endfestigkeit des Holzes
- Offene Zeit bei +20 °C Raumtemperatur max. 8 Min
- Verarbeitungszeit darf nicht unter +6 °C liegen (Weißpunkt)
- Verbrauch ca. 150 g/m<sup>2</sup>
- Pressdruck mindestens 15 N/cm<sup>2</sup>



Henkel

Inhalt g	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
120	Flasche	PN 15 X	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0973	4,90
225	Flasche	PN 18 X	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0976	7,10
550	Flasche	PN 10 X	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0979	11,40
10000	Eimer	PN 3 XN	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 0982 x	74,45

(701F)

## Ponal Wasserfest

- Montageverleimung in der Innen- und Außenanwendung, z. B. Fenster und Türen
- Auch für Fertigparkett geeignet
- Erfüllt nach EN 204 die Beanspruchungsgruppe D3
- Die Endfestigkeit der Ponal-Leimfuge liegt allgemein höher als die Endfestigkeit des Holzes
- Die offene Zeit beträgt bei +20 °C Raumtemperatur max. 10 Min.
- Verarbeitungszeit nicht unter +3 °C liegen (Weißpunkt)
- Verbrauch ca. 150 g/m<sup>2</sup>
- Pressdruck mindestens 20 N/cm<sup>2</sup>



Henkel

Inhalt g	Gebinde	Modell	PE	VE	Bestell-Nr.	€
120	Flasche	PN 15 S	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0988	5,30
225	Flasche	PN 18 S	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 0991	8,25
550	Flasche	PN 10 S	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 0997	12,40
760	Dose	PN 12 S	1 Dose	12 Dosen	66 0500 1000 ♦	13,20
5000	Eimer	PN 4 SN	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 1006 x	45,10
10000	Eimer	PN 3 SN	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 1009 x	73,20
30000	Eimer	PN 2 S	1 Eimer	1 Eimer	66 0500 1012 x	202,00

(701F)

Mit • gekennzeichnete Artikel sind keine Lagerartikel, die Beschaffung erfolgt kurzfristig

■ 24h  
Lieferservice ■

6/37

**Bohröl-Konzentrat**

Boreoliekonzentrat

Konzentrat oleju wiertarskiego

Füróolaj koncentrátum

Ulei concentrat pentru gaurire

Konzentrát vrtacieho oleja

### Hochleistungs-Schneidöl opta Cut 2000

- Hochleistungs-Schneidöl auf Mineralölbasis
- Einsetzbar für die Umlauf- und Sprühhkühlung sowie zur manuellen Verarbeitung
- Für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, Aluminium und Buntmetall



Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,25	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 1018	5,40
5,00	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1021 x♦	56,05
10,00	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1024 x♦	105,00

(713F)

### Hochleistungs-Kühlschmierstoff opta Cool 500

- Hochleistungs-Kühlschmierstoff auf Mineralölbasis
- Erfüllt die Anforderungen der TRGS 611
- Einsatzkonzentration normale Bearbeitung: 5 %
- Chlorfrei, emulsionsstabil und bietet gute Korrosionsschutzigenschaften
- Für die Bearbeitung von Stahl, Buntmetall, Guss und Aluminium



Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
5	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1039 x♦	55,60
10	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1042 x♦	105,50

(713F)

### Spezial-Schneidöl opta Cut S DVGW

- Spezialschneidöl mit DVGW-Zulassung
- Synthetisch, chlorfrei
- Gebrauchsfertig, nur unverdünnt einsetzen
- Für die Bearbeitung von Stahl und Edelstahl
- Speziell zum Gewindeschneiden und Sägen an Trinkwasserversorgungs- und Sanitäranlagen
- Verarbeitung in Rohrgewindemaschinen



Abbildung zeigt Gebindegrößen 0,4 und 10 Liter.



Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,4	Spraydose	1 Dose	12 Dosen	66 0500 1030 !	10,55
5,0	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1033 x	61,50

(713F)

### Minimalmengen-Schmierstoff opta Minimal 1000

- Minimalmengen-Schmierstoff auf Esterbasis
- Für die Bearbeitung von Stählen, Edelstahl und Buntmetallen
- Sehr gute Leistung beim Bohren, Fräsen und Sägen. Hinterlässt keine Rückstände, kein Reinigen und Entfetten notwendig
- Frei von Chlor und Schwermetallen, umweltfreundlich und biologisch abbaubar
- Verarbeitung in Hochdrucksprüh- und Mikro-Dosieranlagen



Abbildung zeigt Gebindegrößen 5 und 10 Liter.



Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
5	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1043 x♦	110,90
10	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1044 x	222,50

(713F)

### Schneidölspray opta Cut

- Schneidölspray auf Mineralölbasis
- Schnelle, saubere Dosierung und Applikation
- Für die Bearbeitung von Stahl, Edelstahl, Guss und Aluminium



Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,4	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1045 !	15,40

(713F)

## Hochleistungs-Schneidfett opta Akawax

- Hochleistungs-Schneidfett auf Mineralölbasis
- Für die Bearbeitung von Stählen und Edelstahl
- Unentbehrlich, wenn nicht mit flüssigen Ölen geschmiert werden kann, insbesondere beim Überkopfgewindeschneiden und Sägen
- Kein Kleckern, kein Tropfen
- Chlor-, silikon-, PCB- und lösemittelfrei



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
80	Stift	1 Stück	20 Stück	66 0500 1046	4,60

(713F)

## Kühlschmierstift opta Akawax

- Hochleistungs-Schneidfett auf Mineralölbasis
- Chlor-, silikon-, PCB- und lösemittelfrei
- Kein Kleckern, kein Tropfen
- Für die Bearbeitung von Stahl und Edelstahl
- Zum Überkopfgewindeschneiden und -sägen



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
350	Stift	1 Stück	12 Stück	66 0500 1048	10,60

(713F)

## Bohrpaste

- Für Blechschälbohrer, Stufenbohrer und Kegelsenker-Bits
- Elastischer Schmierfilm mit Korrosionsschutz
- Hochbelastbar durch tragfähige Grenzschichtbildung
- Gezielte und saubere Anwendung beim Schneiden
- Gute Haftung auf allen Oberflächen
- Höhere Standzeiten der Werkzeuge
- Größere Schnittgeschwindigkeit



Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
g			
30	Drehstift	66 0500 1051	4,80

(712F)

## Hochleistungs-Kühlschmierstoffkonzentrat

- Biostabil
- Mineralöhlaltig
- Nitrit- und chlorfrei sowie frei von PCB-, PCT-Verbindungen und Bakterien
- Das Konzentrat reagiert alkalisch
- Das Konzentrat wird intensiv in das Ansetzwasser eingerührt und bildet eine sehr stabile handhabungsfreundliche Emulsion
- Hohe Werkzeugstandzeiten und einwandfreie Oberflächenqualitäten erzielt werden
- Guter Korrosionsschutz
- Lange Lebensdauer der Emulsion und gute Hautverträglichkeit
- Ideal beim Bohren, Drehen, Fräsen, Sägen, Schleifen und Gewindeschneiden
- Schleifen: ca. 4%ig (1 l Konzentration in 35 l Wasser)
- Sägen, Fräsen, Drehen, Bohren: ca. 5%ig (1 l Konzentration in 19 l Wasser)
- Gewindeschneiden: ca. 9%ig (1 l Konzentration in 11 l Wasser)



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
5	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1054 x	59,65
10	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1057 x	111,90

(725F)

## Bohrölkonzentrat

- Mineralöhlaltige weiße EP-Bohremulsion, chlorfrei, absolut stabil und homogen
- Unempfindlich gegen Härtebereiche im Wasser (Kalk etc.)
- Weitgehend resistent gegen mikrobiellen Befall
- Bei sachgemäßer Anwendung physiologisch unbedenklich
- Kräftig rühren, sonst Ausflockung
- Emulgierbar für hohe Werkzeugstandzeiten
- Ideal beim Bohren, Drehen, Fräsen, Sägen und Gewindeschneiden
- Für Aluminium, Buntmetalle und deren Legierungen sowie Schwarz-, Guss- und Edelstahl
- Fräsen: ca. 9%ig (1 l Konzentration in 11 l Wasser)
- Sägen, Drehen, Bohren: ca. 10%ig (1 l Konzentration in 10 l Wasser)
- Gewindeschneiden: ca. 10%ig (1 l Konzentration in 10 l Wasser)



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Flasche	1 Flasche	20 Flaschen	66 0500 1063	10,00
5	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1066 x	40,70
10	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1069 x	76,70

(725F)

## Schneidöl-Spray

- Für optimale Kühlung
- Verlängerung der Werkzeugstandzeit
- Beste Schmierleistung
- Hohe Oberflächengüte
- Aus allen Lagen sprühbar
- Vermindert Kraftaufwand
- Hohe Dauerbelastung und größere Schnittgeschwindigkeit möglich
- Bohren, Nibbeln, Fräsen, Sägen, Drehen usw.
- Temperaturbeständig bis +180 °C
- Chlor- und silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1075 !	6,90

(725F)

## Bohr- und Schneidölspray (Gel)

- Mineralölfrei, biologisch abbaubar
- Leicht mit Wasser abspülbar
- Für senkrechte Flächen
- Kühlendes Sprühöl zum Bohren, Gewindeschneiden, Drehen, Fräsen etc.
- Verhindert Korrosion, Aufbauschneiden und Kleben von Spänen
- Löst verharzte Rückstände und Ablagerungen
- Für rostfreien Stahl, Stahl, Bunt- und Edelmetalle, Alu etc.

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1084 !	5,60

(725F)

## Schneidöl

- DVGW geprüft
- Besteht aus besonderen Polyglykolen und speziellen Zusätzen zur Verbesserung der Schneidqualität
- Das Produkt ist wasserlöslich und kann daher auch leicht mit Wasser abgewaschen werden
- Wird überall dort eingesetzt, wo zu Installationszwecken Gewinde an Trinkwasserleitungen und anderen Wasserverbrauchsanlagen geschnitten werden
- Vorrangig Gewindeschneiden
- Für Rohrleitungen aus Stahl und Edelstahl
- DVGW-geprüft und registriert unter der Nr. DW-0201BL20270
- Um eine optimale Schneidgüte zu erhalten, ist das Produkt unverdünnt anzuwenden
- Zur besseren Kennzeichnung ist das Produkt rot eingefärbt

**E-COLL**


Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,4	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1078 !	8,95
5,0	Kanister	1 Kanister	4 Kanister	66 0500 1081 x	53,30

(725F)

## Universal-Schneidöl

- Für alle normalen Einsatzgebiete
- Frei von gefährlichen Inhaltsstoffen
- Sorgt für optimale Kühlung
- Zum Bohren, Nibbeln, Fräsen, Sägen, Drehen usw.
- Hervorragende Kühleigenschaft
- Verlängerung der Werkzeugstandzeit
- Beste Schmierleistung
- Hohe Oberflächengüte
- Vermindert Kraftaufwand
- Hohe Dauerbelastung und größere Schnittgeschwindigkeit
- Chlorfrei
- Silikonfrei
- Nicht mit Wasser mischbar
- Nicht für Minimal-Schmierstoffsysteme
- Farbe bernstein (mineralöltypisch)

**E-COLL**


Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,1	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1087	3,30
0,5	Spritzflasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1090 x	9,65
5,0	Kanister	1 Stück	4 Stück	66 0500 1093 x	37,75
10,0	Kanister	1 Stück	1 Stück	66 0500 1096 x	72,65

(725F)

## Bohr- und Schneidölspray

- Chlor- und silikonfrei
- Für optimale Kühlung
- Verlängerung der Werkzeugstandzeit
- Beste Schmierleistung
- Hohe Dauerbelastung und größere Schnittgeschwindigkeit möglich
- Für spanlose und spangebende Arbeitsgänge wie z. B. Pressen, Drehen, Bohren, Fräsen, Nibbeln und Gewindeschneiden geeignet

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1082	5,20

(725F)

## Heimwerkeröl

- Harz- und säurefrei
- Reinigt, schmiert und schützt
- Für alle Anwendungen in Haus, Garten und Hobby-Bereich

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1102	2,25

(725F)

### Feinmechaniköl

- Reinigt, schmiert und konserviert
- Bietet darüber hinaus einen zuverlässigen Korrosionsschutz
- Schützt Werkzeuge, Schiebeteile, Messinstrumente, Waffen usw.
- Gute Alterungsstabilität

**ECOLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 1105	3,00

(725F)

### Kriechöl

- Säure- und petroleumfrei
- Farblos, geschmacklos, geruchlos
- Bestimmt für die Nahrungs- und Genussmittelindustrie
- Öl hat eine starke Durchdringungskraft, hohe Schmier- und Tragfähigkeit
- Es kann benutzt werden zur Rostlösung, Schmierung von Innenlagern an Ketten
- Zeichnet sich durch hervorragende Schmierfähigkeit für direkten Metall-auf-Metall-Kontakt aus
- Weniger Laufgeräusche, weniger Abnutzung
- Schmiert Innenlager, verhindert Korrosion, schonende Pflege für alle beweglichen Teile
- Für Antriebsketten, Förderanlagen, Kugellager und Nadellager

**ECOLL**


#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +150 °C

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1108 !	5,70

(725F)

### Hydrauliköl HLP 46

- Mit antikorrosiven, schaum- und verschleißhemmenden Zusätzen
- Für Hebeeinrichtungen
- Präzisionshydrauliken bei Werkzeugmaschinen
- Hydraulische Regler und Drehmomentwandler
- Alle Hydrauliksysteme, bei denen HLP-Öle empfohlen werden
- Hochleistungs-Hydrauliköl
- Qualität ist aufgebaut auf der Basis hochwertiger Mineralöle
- Die Bildung phosphatiger, schlammartiger oder saurer Bestandteile wird weitestgehend unterbunden
- Viskosität ca. 46 mm<sup>2</sup>/s bei +40 °C
- Silikonfrei

**ECOLL**


Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
10	Kanister	1 Kanister	2 Kanister	66 0500 1111 x	51,50
20	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1114 x	107,50

(725F)

### Spezial-Druckluftöl

- Synthetisches Bohrerhammeröl
- Hochwirksames Spezial-Druckluftöl für Druckluftwerkzeuge aller Systeme
- Speziell geeignet für Druckluft-Schlagwerkzeuge mit Schalldämm-Mantel
- Bindung von Kondenswasser
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz
- Verschleißschutz und Druckaufnahmefähigkeit
- Haftvermögen und Alterungsbeständigkeit
- Leichte Förder- und Sprühfähigkeit
- Sparsamer Verbrauch
- Keine Bindung von Ablagerungen wegen Reinigungseffekt
- Volle Schlagleistung
- Vereisungsschutz für Zylinderschlösser
- Anwendung mittels Vorschaltöler nach Betriebsanweisung oder direkt in den Luftschlauch geben
- Harz- und silikonfrei
- Vereisungsschutz bis -50 °C

**ECOLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
125	Flasche	1 Flasche	20 Flaschen	66 0500 1117	4,45
1000	Flasche	1 Flasche	20 Flaschen	66 0500 1120	10,90

(725F)

### Druckluftspray

- Eignet sich für Entstaubungs-, Aus- und Abblasvorgänge aller Art
- Zur Staubentfernung von E-Baugruppen bzw. vor Wartungs- oder Reparaturarbeiten (z. B. an Magnetplatten-Leseköpfen, Tonabnehmern, Plattentellern und Schallplatten)
- Zur Reinigung von Vakuumdichtflächen, Dichtringen, Hochspannungsisolatoren, Probenhaltern, bei Vakuumanlagen sowie Gerätepumpen unter Reinraumbedingungen der Halbleiterfertigung
- Bei der Wartung von Quarzuhren und Anzeigetafeln

**ECOLL**


#### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +80 °C

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1123 !	7,70

(725F)

### Sägeketten-Haftöl UWS

- Silikonfrei
- Mehrzweck-Schmieröl für Verlustschmierung
- Bietet hohen Schutz vor Verschleiß
- Garantiert optimale Haftfähigkeit
- Schützt wirkungsvoll vor Korrosion
- Für Motorkettensägen aller Hersteller
- Für die Forstwirtschaft und Holzbearbeitungsindustrie

**ECOLL**


**Vorteil:** UWS = umweltschonend. Biologisch abbaubar, mit Umweltzeichen „Blauer Engel“.

Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Flasche	1 Flasche	20 Flaschen	66 0500 1129	7,50
5	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1132 x♦	27,75

(725F)

## Silikonfett-Spray

- Schmierstoff für Metall, Glas, Keramik, Holz, Kunststoff
- Zur Wartung und Pflege von Blöcken, Lenkung, Ruder, Schiebeluken, Schienen, Reißverschlüssen, Lieken, Mast- und Baumuten, Mastrutschern und -schienen, Motorblöcken, Kabelverbindungen, Positionslaternen
- Hervorragend geeignet auch für Kugellager
- Wirkstoff aus reinem Silikonfett
- Physiologisch unbedenklich
- Temperaturbeständig bis ca. +300 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1144 !	6,70

(725F)

## Silikonfett

- Schmierstoff für Metall, Glas, Keramik
- Schmiermittel und Isolierpaste für Ventile, Hähne (Hahnfett), Gelenke, Dichtungen, Drucklager, Glasverbindungen, Glasschliffe, Vakuumschliffe, Glashähne
- Schmiermittel zum Gängighalten von Gewindeteilen an heißen Apparaten
- Für Gummi- und Kunststoffdichtungen
- Elektro-isolierendes und hydrophobes Schutzfett für elektrische Zündsysteme sowie für keramische Teile, Zündkerzen
- Farbe: weiß-transparent, geruchlos, nicht giftig
- Temperaturbeständig von -45 °C bis +200 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
23 g	Tube	weiß	1 Stück	1 Stück	66 0500 1150	2,95

(725F)

## Sprühfett

- Silikonfrei
- Auf Mineralölbasis (Kunststoffverträglichkeit testen)
- Korrosionsschützend
- Verhindert Verschleiß, beseitigt Quietschen
- Für alle Industriebereiche sowie zur sauberen Wartung und Pflege für Werkstatt, Garage und Haus
- Förderrollenlager, Elektromotorlager, Achsrollenlager im Bahnbetrieb
- Lebensdauer geschmierte Kfz-Lagerungen
- Abschmierfett für Bau- und Landmaschinen
- Ketten, Antriebsräder, Türscharniere usw.
- Temperaturbeständig von -30 °C bis +150 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
300 ml	Spraydose	weiß	1 Stück	6 Stück	66 0500 1147 !	5,95

(725F)

## Silikon-Spray

- Für Auto, Haushalt, Werkstatt, Sport
- Bildet einen enorm stabilen Schmier-, Gleit- und Schutzfilm
- Schützt vor Nässe und Rost
- Universell einzusetzen: schmiert, schützt, imprägniert
- Beseitigt Klemmen, Quietschen, Kleben
- Trennmittel für die Kunststofftechnik, alle Thermo- und Duroplaste, Kautschuk (außer Silikonkautschuk)
- Trennmittel für die Schutzgas- und Elektrodenhandschweißung
- Gleit- und Trennstoff für die Papier-, Holz-, Druckerei- und Verpackungsindustrie
- Trenn- und Gleitmittel für Schaumstoff- und Textilverarbeitung
- Montagehilfe, Wartungs- und Pflegeprodukt für den KFZ-Bereich
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +150 °C
- Lösemittel- und fettfrei (reines Silikonöl)
- Farbe: klar

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1153 !	3,65

(725F)

## Sprühfett EFFICIENT

- Auf Mineralölbasis
- Sehr guter Korrosions- und Oxidationsschutz
- Hohe Kriechwirkung
- Sehr gute Reibwertensenkung
- Kein Verharzen und Verkleben
- Kalt- und heißwasserbeständig
- Gute Verträglichkeit mit allen gängigen Dichtungsmaterialien
- Ideal da, wo ein Ölspray zu kurzlebig ist
- Geeignet zur Schmierung bei Wartungs- und Reparaturarbeiten an beweglichen, metallischen Bauteilen wie Gelenken, Scharnieren, Schiebeteilen, Schließkeilen, Schließzylindern, Schlössern, Gleitschienen etc.

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	braun	1 Stück	12 Stück	66 0500 1148	4,50

(725F)

## Silikonspray

- Pflege- und Wartungsspray für Innen und außen
- Pflegt, schützt, schmiert und isoliert, ohne zu fetten
- Hält Gummi elastisch und verhindert Anfriern von Tür- und Kofferraumgummis
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich
- Schützt und imprägniert Kunststoff, Gummi, Leder, Vinyl- und Faltdächer
- Beseitigt alle Reibungsprobleme z. B. an Schiebedächern, Gleitschienen, Reißverschlüssen
- Gibt Kunststoffteilen ihr ursprüngliches Aussehen zurück
- Hält Rasenmäher und Gartengeräte sauber
- Beseitigt Knarr- und Quietschgeräusche an Armaturenbrett und Lenksäule
- Schmiert Rollen und Führungen von Sicherheitsgurten

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1154	2,70

(725F)

## Talkum

- Fein gemahlen
- Zur Gummipflege
- Als Polier- und Gleitmittel
- Als Füllstoff oder auch als Trennmittel für Gummiprodukte
- Gute Gleit- und Trenneigenschaften
- Minderung von Reibung
- Gute Verteil- und Dosierbarkeit
- Silikonfrei

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
50	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1156	3,05
450	Streudose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1159	8,20

(725F)

## Graphit-Spray

- Trocken
- Feinster Graphit bildet einen ebenmäßigen und trockenen Film
- Für Metallteile, Packungen und Dichtungen. Als Trennmittel für die Metallurgie, Sinter- und Drucklufttechnik
- Nicht geeignet für den Einsatz auf verzinkten Bauteilen in feuchter Umgebung
- Besitzt eine gute elektrische und thermische Leitfähigkeit
- Chemisch beständig
- Silikon- und harzfrei

E-COLL



Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	schwarz	1 Stück	12 Stück	66 0500 1165 !	16,40

(725F)

## Graphit

- Großkristalliner Naturgraphit
- Fein vermahlen, fettfrei und geruchlos
- Verhindert das Einfrieren von trockenen, nicht vorgeschmierten Schließern

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
50	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1162	2,55

(725F)

## Allzweckfett

- Haftet zuverlässig ohne zu tropfen
- Schützt Metalle vor Korrosion
- Schmiert dauerhaft Gewinde, Scharniere, Schösser usw.
- Harz- und säurefrei
- Silikonfrei

E-COLL



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
80	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1171	2,80

(725F)

## Hochdruck-Haftfett MoS2

- Silikonfrei
- Festschmierstoffzusatz Molybdändisulfid
- Lagert sich im Laufe der Zeit an den Gleitflächen ab und bildet eine neutrale Schmierschicht
- Dadurch erhält das Fett ausgeprägte reibungsmindernde Eigenschaften und Notlaufeigenschaften
- Minderung von Reibung und Verschleiß auch bei hohen Belastungen
- Schutz vor Korrosion und Aufrechterhaltung der Schmierung auch in Gegenwart von Wasser
- Zur Schmierung extrem druck- und stoßbelasteter Lagerungen mit relativ langsamen Gleitbewegungen
- Für Wälz- und Gleitlager aller Art bei erschwerten Betriebsbedingungen

## Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +120 °C DIN 51825, kurzfristig bis +140 °C
- Tropfpunkt: > 180 °C nach ASTM D 556
- Konsistenzenteilung nach DIN 51818: NLGI-Klasse 2
- Mögliche Bezeichnung nach DIN 51502: KPF2 K-30

E-COLL



Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
400	Kartusche	schwarz-grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1174	5,60

(725F)

## Hochdruck-Haftfett

- Zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern auch im Mischreibungsgebiet, bei allen für Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten
- Korrosionsschutz von gleitenden Teilen, insbesondere Seile
- Hervorragender Korrosionsschutz gegen Einwirkung durch aggressive Wässer, Gase und Laugen
- Offene Getriebe, Schrauben, Scharniere
- Wälzlager, Gleitlager und Wasserpumpen, Wasserturbinen, Schleusentore, KFZ-Waschanlagen
- Zylinderführungen, Gewindespindeln
- Schnecken in Unterwassergeräten
- Offshore-Bauteile, Hebezeuge
- Container- und Trailer-Zurreinrichtungen
- Yachten, Werftzulieferer-Bauteile
- Temperaturbeständig von  $-30\text{ °C}$  bis  $+120\text{ °C}$ , kurzfristig bis  $+130\text{ °C}$
- Guter Schutz vor Meerwasser und salzhaltiger Luft, gute Medienbeständigkeit
- Silikonfrei

**ECOLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
300	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1177 I	9,05

(725F)

## Hochleistungsfett LZ

- Zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagern sowie Gleitflächen bei normalen Belastungen und bei allen für Fettschmierung zulässigen Gleitgeschwindigkeiten
- Zur Minderung von Reibung und Verschleiß, Unterstützung der Abdichtungen, Schutz vor Korrosion
- Für Förderrollenlager, Elektromotorlager, Achsrollenlager im Bahnbetrieb, Lebensdauer geschmierte KFZ-Lagerungen, Abschmierfett bei Bau- und Landmaschinen
- Temperaturbeständig von  $-30\text{ °C}$  bis  $+130\text{ °C}$  (kurzfristig bis  $+140\text{ °C}$ )
- Konsistenzenteilung nach DIN51818: NLGI-Klasse 2
- Bezeichnung nach DIN51502: KP2K-30
- Silikonfrei

**ECOLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
50	Tube	1 Stück	20 Stück	66 0500 1180	2,80

(725F)

## Mehrzweckfett hell

- Wasserbeständig
- In Zentralschmieranlagen mit üblichen Rohrleitungsquerschnitten förderbar
- Für Bau- und Landmaschinen, Elektromotorlager, Förderrollenlager und Achsrollenlager im Bahnbetrieb
- Mögliche Bezeichnung nach DIN 51502: K2K-30
- Silikon-, säure- und harzfrei
- Lithiumverseift
- Minderung von Reibung und Verschleiß auch bei hohen Belastungen
- Schutz vor Korrosion und Aufrechterhaltung der Schmierwirkung
- Universalfett zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagerungen

**ECOLL**


### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-30\text{ °C}$  bis  $+120\text{ °C}$ , kurzfristig bis  $+130\text{ °C}$
- Konsistenzenteilung nach DIN 51818: NLGI-Klasse 2
- Tropfpunkt:  $> 180\text{ °C}$

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
kg					
0,4	Kartusche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1071	3,55
0,5	Schraubkartusche	1 Stück	20 Stück	66 0500 1186	5,50
1,0	Dose	1 Stück	10 Stück	66 0500 1189	9,90
5,0	Eimer	1 Stück	1 Stück	66 0500 1192 x	39,30

(725F)

## Mehrzweckfett graphiert

- Kolloidgraphit
- Notlauf Eigenschaften
- Seewasserbeständig
- Für Landmaschinen, Baugeräte, Bagger, Lkw, Traktoren, Steinbrecher, Sattelschlepper, Aufzüge, Ladegeräte, Transportbänder, Wasserpumpen
- Mögliche Bezeichnung nach DIN 51502: KPF2K-30
- Silikon-, säure- und harzfrei
- Lithiumverseift
- Minderung von Reibung und Verschleiß auch bei hohen Belastungen
- Schutz vor Korrosion und Aufrechterhaltung der Schmierwirkung
- Universalfett zur Schmierung von Wälz- und Gleitlagerungen

**ECOLL**


### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-30\text{ °C}$  bis  $+120\text{ °C}$ , kurzfristig bis  $+130\text{ °C}$
- Konsistenzenteilung nach DIN 51818: NLGI-Klasse 2
- Tropfpunkt:  $> 180\text{ °C}$

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
kg					
0,4	Kartusche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1195	3,85
1,0	Dose	1 Stück	10 Stück	66 0500 1198	9,90

(725F)

## Mehrzweckfett

- Zur Gleit- und Wälzlagerschmierung bei hohen Belastungen, wasserbeständig, säurefrei
- Fettkartusche passend für alle 500-cm<sup>3</sup>-Fettpressen
- Einsatzbereich von  $-30\text{ °C}$  bis  $+120\text{ °C}$ , dauergeschmierte Lager von  $-30\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$

**PRESSOL**


Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
g			
400	Kartusche	66 0500 0292	4,99

(715E)

## Mehrzweckfett mit Graphit

- Mit Graphit
- Zur Schmierung größerer Gleit- und Wälzlager oder Zahngetriebe und stark belasteter Gleitflächen
- Fettkartusche passend für alle 500-cm<sup>3</sup>-Fettpressen
- Einsatzbereich von  $-30\text{ °C}$  bis  $+120\text{ °C}$ , dauergeschmierte Lager von  $-30\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$

**PRESSOL**


Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
g			
400	Kartusche	66 0500 0289	5,25

(715E)

## PTFE-Spray

- Festtrocknendes Dauertrenn-, Schmier- und Gleitmittel
- Hochwirksames Trennmittel bei der Holz-, Kunststoff- und Gummiverarbeitung
- Zur Schmierung von Sägeblättern, Gewinden, Schubläden, Instrumenten, Rutschen und Fördergeräten
- Fett- und Silikonfrei
- Temperaturbeständig  $-80\text{ °C}$  bis  $+260\text{ °C}$

**E-COLL**

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1207 !	6,80

(725F)

## Kettenhaftspray

- Silikonfrei
- O-/X-Ring-getestet
- Geeignet für die Gängigmachung
- Feuchtigkeitsverdrängend, rostlösend, wasserabweisend
- Sehr gute Haftfähigkeit, läuft auch an warmen Flächen nicht ab
- Ketten, Drahtseile, Gestänge aller Art
- O-Ringe, Scharniere, Gelenke, Kugellager, Kabelzüge
- Türschlösser, Ketteninnenlagerschmierung, Zahnrad- und Schneckengetriebe aller Art
- Haftfähiges Langzeitfett für die Schmierung bei Autos, Motorrädern, Fahrrädern, Geräten etc.

**E-COLL**

## Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-30\text{ °C}$  bis  $+110\text{ °C}$

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1213 !	6,81

(725F)

## PTFE-Spray EFFICIENT

- Silikonfrei
- Öl- und fettfreies Trenn- und Gleitspray
- Auf Basis einer PTFE-Dispersion
- Gute Reib- und Verschleißwertsenkung
- Gute Hafteigenschaften auf fast allen Materialien
- Als Grundschmierstoff für gering belastete Führungen, Gleitflächen, Förderbänder, Transportrollen etc.
- Besonders geeignet, wo eine öl- und fetthaltige Schmierung nicht erwünscht ist

**E-COLL**  
EFFICIENT

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 1208	5,10

(725F)

## Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit:  $-180\text{ °C}$  bis  $+250\text{ °C}$

## Zahnradsspray

- Silikonfrei
- Haftschrmerstoff
- Extreme Wasserbeständigkeit, hohe Schmierfilmfestigkeit und beste Haftung
- Hervorragender Saisonunterbodenschutz für Kfz
- Für den universellen Einsatz als Schmierung und Korrosionsschutz an Gleitbahnen etc.
- Für die Sprühschmierung von Zahnkränzen, Zahnstangen, Ketten, Drahtseilen und sonstigen Gleitflächen

**E-COLL**

## Technische Kenndaten:

- Konsistenzenteilung nach DIN 51818: NLGI-Klasse 0
- Temperaturbeständigkeit:  $-25\text{ °C}$  bis  $+180\text{ °C}$

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1216 !	10,45

(725F)

## Starthilfespray

- Wird eingesetzt zum Anlassen von Motoren aller Art
- Insbesondere bei tiefen Temperaturen wie auch bei feuchter Witterung
- Wirtschaftlich in der Anwendung
- Anwendungsgebiet: Kraftfahrzeugmotoren (Pkw, Lkw, Busse, Motorräder). Motoren bei Rasenmähern, Gabelstaplern, Traktoren, Bootsmotoren, Baumaschinen, Motorsägen, Pumpen und sonstigen Aggregaten. Schont Motor und Batterie
- Silikonfrei

**E-COLL**

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
300	Spraydose	1 Stück	6 Stück	66 0500 1210 !	5,40

(725F)

## Montagepaste

## Kupferpaste

- Silikonfrei
- Aus neutralen Trägerstoffen, speziellen Additiven und Metallschliffen
- Montagepaste bildet einen wirksamen Schmier- und Trennfilm, der vor Korrosion und Passungsrost schützt
- Durch den Festschmierstoffanteil wird bei Druckbelastungen eine verkupferte und graphitierte Passfläche gebildet
- Dadurch entsteht ein hoher Schutz gegen Kaltverschweißung und Verschleiß
- Für Schrauben, Bolzen und Muttern, für Steck- und Bajonettverbindungen, die extrem hohen Temperaturen ausgesetzt sind
- Montageschmierung von Verbindungen an Verbrennungsmaschinen, Flansch- und Armaturenverschraubungen
- Schmierung von Verschleißbuchsen auch bei Wasserzutritt

**E-COLL**

## Technische Kenndaten:

- Trenn- und Löseffekte bis  $+1100\text{ °C}$

Inhalt g	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Tube	1 Stück	20 Stück	66 0500 1219	6,10
1000	Dose	1 Stück	10 Stück	66 0500 1222	20,60

(725F)

## Spezial-Vaseline

- Säure-, gift-, alkali- und silikonfrei (lebensmittelecht)
- Enthält Mineralöl, lang ziehende Vaseline
- Als Trennmittel und Rostschutz
- Zum Schmierem, Konservieren, Abdichten, Isolieren, Lederpflegen

### Technische Kenndaten:

- Tropfpunkt: ca. +35 °C bis +70 °C
- Erstarrungspunkt: ca. +50 °C bis +55 °C

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
80	Tube	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 1225	3,60
750	Dose	weiß	1 Stück	1 Stück	66 0500 1228	13,10

(725F)



E-COLL

## WD-40®-Multifunktionsprodukt

- Silikon-, harz- und PTFE-frei
- Rostlöser, Schmiermittel, Kontaktspray, Korrosionsschutz, Reiniger
- Unterwandert Rostschichten, löst festsetzende Mechaniken und festgefressene Fahrzeug- und Maschinenteile
- Entfernt hartnäckigen Schmutz, verdrängt Feuchtigkeit von elektrischen Kontakten und verhindert Kriechströme
- Hinterlässt einen dünnen Schutzfilm, der die Bildung von Feuchtigkeit und Rost an Metallteilen verhindert

### Technische Kenndaten:

- Temperatureinsatzbereich: -50 °C bis +150 °C

Abbildung zeigt alle Gebindegrößen.

Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,3	Spraydose	1 Stück	30 Stück	66 0500 1234 !	6,35
0,4	Dose	1 Stück	24 Stück	66 0500 1237 !	6,85
0,5	Spraydose	1 Stück	24 Stück	66 0500 1240 !	8,45
5,0	Kanister	1 Kanister	4 Kanister	66 0500 1243 x	47,95
0,6	Pumpzerstäuber (leer)	1 Stück	1 Stück	66 0500 1246	7,45

(714H)



WD-40

## Universalöl

- Spezialöl für Industrie, Handwerk und Landwirtschaft
- Pflegt, schützt und schmiert alle Materialien aus Metall, Kunststoff, Gummi, Leder und Holz
- Wirkt desinfizierend und neutralisiert schwache Säuren, wie Handschweiß
- Kriecht in feinste Risse und Winkel, verharzt auch nach Jahren nicht und ist lebensmittelecht
- Medizinisch rein und biologisch abbaubar
- Schmiert die Mechanik und schützt vor Rost, pflegt Holz, Leder, schützt vor Fäulnis und Schimmel
- Ideal auch zur Reinigung von Edelstahl- und Aluminium
- Rostschutz, Kontaktöl, Kriechöl, Schmieröl
- Lederpflege, reinigt und pflegt
- Neutralisiert Säuren, altert nicht, verharzt nicht
- Konserviert und löst Verschmutzungen
- Hautverträglich, gesundheitlich unbedenklich

Abbildung zeigt alle Gebindegrößen.

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Spraydose	1 Stück	20 Stück	66 0500 1252 !	5,20
200	Spraydose	1 Stück	20 Stück	66 0500 1255 !	7,20

(713F)

BALLISTOL  
ES WIRKT

## Super-Das Original Multifunktionspray

- Rostlöser, Kontaktspray, Korrosionsschutz und Metallpflegemittel
- Sehr gute Schmiereigenschaften (VKA = 2400 N)
- Hohe Feuchtigkeitsverdrängung
- Ohne Feststoffe
- Silikonfrei, keine Verharzung
- Effizienter Schutz vor Störungen durch Feuchtigkeit und Korrosion
- Gutes Kriechvermögen
- Universell anwendbar für Industrie und Gewerbe
- Anwendungstemperatur: -40 °C bis +180 °C

**caramba**

...das wirkt!



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	6 Stück	66 0500 1261 !	9,15

(713F)

## Anti-Seez Gleitmetall

- Frei von Schwermetallen und Silikon
- Süß- und seewasserbeständig, beständig gegen die meisten Säuren und Laugen
- Für Alu und andere Metalle
- Überall dort, wo Festfressen, Abnutzung und Korrosion vermieden werden soll und Wert auf leichte Montage und Demontage gelegt wird
- Für mechanisch gehaltene Schrumpf- und Presssitze, Verschraubungen in Alu- oder Magnesiumgüssen
- Zum Gewindeschneiden oder Verschrauben von rost-freiem Stahl und Schmierung von Gesenkschmiedewerkzeugen
- Für Flansche, Bolzen, Fittings, Zylinderköpfe, Ventile, Ventile, Metallichtungen

**E-COLL**



### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -180 °C bis +1200 °C
- Druckfest bis 2300 kp/cm<sup>2</sup>

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1273 !	9,20

(725F)

## Rostlöser

- Silikonfrei
- Feststoff-/Schmierstoff-Kombination auf Molybdändisulfid-Basis
- Hohes Kriechverhalten
- Verhindert neue Rostbildung
- Verschleißmindernde Eigenschaften
- Löst nach dem Aufsprühen und kurzer Einwirkzeit festgerostete Schrauben, Muttern und Maschinenteile
- Rostlockerung z. B. bei Schrauben, Bolzen, Kettengliedern, Gelenken, Hebeln, Federn, Ventilen, Scharnieren oder Zylinderschlössern

**E-COLL**



### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +150 °C

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
0,3	Spraydose	1 Stück	6 Stück	66 0500 1264 !	4,80
5,0	Kanister	1 Stück	4 Stück	66 0500 1267 x♦	33,60

(725F)

## Multifunktionspray

- Silikonfrei
- Ungiftig, verharzt nicht
- Feinpflege-Spray für Industrie, Handwerk und Kfz
- Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit
- Verhindert Spannungsverluste und Kriechströme
- Durchdringt Spalten und kapillare Hohlräume
- Reinigt hartnäckigen Schmutz und löst Rost
- Schützt metallische Oberflächen vor Verschleiß und Korrosion
- Bietet hervorragenden Gleiteffekt
- Beseitigt Quietschen und Knarren
- Temperaturbeständig von -30 °C bis +120 °C

**E-COLL**



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1276 !	6,25

(725F)

## Rostlöser EFFICIENT

- Rostlöser mit MoS<sub>2</sub>
- Harz-, silikon- und säurefrei
- Hervorragende Kriecheigenschaften
- Nachhaltiger Korrosionsschutz
- Gute Gummi- und Kunststoffverträglichkeit
- Zusätzliche Schmierwirkung aufgrund hochwirksamer MoS<sub>2</sub>-Additive
- Mindert die Reibung
- Zum Lösen von extrem verrosteten und oxidierten Schraubverbindungen
- Zur Rostentfernung bei Pkw, Lkw, Land- und Baumaschinen, Aggregaten und Geräten

**E-COLL**  
EFFICIENT



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1269	3,60

(725F)

## Multifunktionsöl

- Ist ein auf Mineralöl basierendes, universell einsetzbares Multifunktionsöl
- Einsetzbar als Korrosionsschutz, Schmierstoff, Reiniger, Kontaktspray oder zur Rostentfernung
- Sehr gute Rost- und Korrosionsdurchdringung für eine effektive Rostentfernung
- Sehr gute Schmiereigenschaften
- Unterwanderung von Schmutz, Fett und Ölrückständen
- Erzeugt dünnen, viskosen Schutzfilm, der selbst an kleinsten Unebenheiten vor Feuchtigkeit schützt
- Wasser- und feuchtigkeitsverdrängende Eigenschaften
- Löst angerostete Bolzen, Rohrarmaturen, Schrauben, Muttern, Gelenke, Bowdenzüge, Wellen, Schlösser etc.
- Schmiert Verschlüsse, Scharniere, Buchsen, Ketten, Türschlösser
- Reinigt und pflegt Kunststoff- und Metallteile wie z. B. Verkleidungen und Gehäuse
- Verhindert Korrosion an Metallen und elektrischen Baugruppen, Kabelanschlüssen, Relais, Steckern, Kupplungen etc.

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1278	4,50

(725F)


**E-COLL**  
EFFICIENT

## Holzgleitmittel

- Zur Schmierung und als Korrosionsschutz für Holzbearbeitungsmaschinen
- Bildet einen ultrafeinen Gleitfilm mit starker Kriechfähigkeit
- Behindert nicht die Nachbearbeitung und Lackierung von Holzwerkstoffen
- Neutralisiert Harz
- Reinigt Anschläge, Spindeln, Handräder, Haltebacken, Gestänge usw.
- Auch auf Aluminium anwendbar
- Verhindert Korrosion auf blanken Maschinenteilen, verdrängt Feuchtigkeit
- Verhindert Verkleben und Verschmieren von Holzspänen
- Temperaturbeständig von -30 °C bis +150 °C
- Silikonfrei

Inhalt l	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,5	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1279 !	5,40
5,0	Kanister	1 Stück	1 Stück	66 0500 1282 x	42,30

(725F)


**E-COLL**


## Rostprimer

- Silikonfrei
- Blei- und chromatfreie Rostschutzgrundierung
- Für innen und außen
- Spezielle Kunstharzkomposition
- Schnelltrocknende, wetterbeständige Grundbeschichtung
- Gutes Haftvermögen auf Eisen, Stahlblech, NE-Metallen und Holz

**Hinweis:** Nicht für Feuerverzinkung geeignet.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +80 °C
- Weitgehend beständig gegen Öle und Benzine
- Ergiebigkeit: 7 bis 9 m<sup>2</sup>/kg je nach Untergrund und Trockenschichtdicke
- Staubtrocken nach 30 Minuten
- Durchgetrocknet und überlackierbar nach 5 bis 6 Stunden

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	rotbraun	1 Stück	12 Stück	66 0500 1285 !	8,90

(725F)

## Zink-Spray, hell

- Bildet einen glatten, porenfreien Film
- Schnelltrocknend, punktschweißfähig und elektrisch leitfähig
- Haftet auf Metall und bietet einen Langzeitkorrosionsschutz
- Bei allen Karosseriearbeiten
- Zum Ausbessern beschädigter Feuerverzinkungen
- Als Zwischenschicht beim Punktschweißen

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +500 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	silbergrau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1297 !	7,40

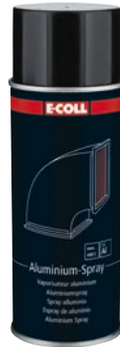
(725F)

## Aluminium-Spray, dunkel

- Silikonfrei
- Hitzebeständiger Korrosionsschutz
- Kratz-, bürst- und wischfest
- Hohe Abriebfestigkeit
- Für Fahrzeugfelgen, Auspuffanlagen, Lkw-Aufbauten
- Für Klima- und Lüftungstechnik, Feuerungsanlagen, Turbinen
- Für Rohrleitungen, Behälter

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständiger Korrosionsschutz bis +400 °C
- 99,5 % Reinaluminium
- Staubtrocken bei +20 °C in 10 Minuten

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	dunkelaluminium	1 Stück	12 Stück	66 0500 1288 !	6,90

(725F)

## Zink-Spray extra

- Zinkgrundierung für metallische Untergründe
- Schnelltrocknend, überlackierbar, elektrisch leitfähig, punktschweißfähig
- Auspuffanlagen, Ansaugstutzen, Rohrkrümmer, Wärmetauscher
- Autoreparatur und Karosseriearbeiten
- Zum Ausbessern beschädigter Feuerverzinkungen
- Stahlkonstruktionen, Stahlhochbau, Stahltüren, Leitplanken, Rauchexplorer und Schweißnähte
- Thermisch belastete Teile

### Technische Kenndaten:

- 99 % Zinkreinheit
- 90 % Zink im Trockenfilm
- Temperaturbeständig bis +390 °C
- Salzwasserbeständigkeit geprüft nach DIN 50021 und DIN 53167

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1300 !	7,90

(725F)

## Aluminiumspray 800

- Hitzebeständiger Korrosionsschutz
- Für Fahrzeugfelgen, Auspuffanlagen, Lkw-Aufbauten
- Für Klima- und Lüftungstechnik, Feuerungsanlagen, Turbinen
- Für Rohrleitungen, Behälter
- Zur Erreichung einer Farbidentität mit dem Frischverzinkten nach dem Auftrag von Zink-Spray
- Schlecht überlackierbar
- Korrosionsschutz bis +800 °C
- Aus 99,5 % Reinaluminium hergestellt
- Hell glänzend, Chromeffekt
- Staubtrocken bei 20 °C in 10 min
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€	
400 ml	Spraydose		1 Stück	12 Stück	66 0500 1291 !	6,75

(725F)

## Zink-Spray

- Haftet auf Metall
- Bietet einen Langzeitkorrosionsschutz
- Zum Ausbessern beschädigter Feuerverzinkungen
- Als Zwischenschicht beim Punktschweißen
- Bildet einen glatten, porenfreien Film
- Schnelltrocknend, elektrisch leitend

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +500 °C

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
400 ml	Spraydose	grau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1302	5,70

(725F)

## Zink-Alu Spray

- Bietet höchsten Korrosionsschutz für metallische Oberflächen
- Sparsam im Gebrauch, schnelltrocknend, ohne weitere Grundierung lackierbar
- Widerstandsfähiger, flexibler, nicht fettender, elektrisch leitender, überschweißbarer Schutzfilm
- Langzeitschutz für blanke und galvanisch beschichtete Eisenwerkstoffe
- Für Nachbesserungen beschädigter verzinkter Teile
- Zum Beschichten von Schweiß- und Bohrstellen
- Beste Ergebnisse bei Raumtemperaturen (über +16 °C)
- Staubtrocken bei Raumtemperatur nach 30 Minuten
- Temperaturbeständigkeit bis +500 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1303 !	7,80

(725F)

## Edelstahl-Spray

- Silikonfrei
- Schützt vor Rost und ist abriebfest
- Haftet auf Metallen
- Hohe Chemikalienbeständigkeit
- Zum Ausbessern beschädigter Edelstahlteile

**E-COLL**


### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +300 °C
- Staubtrocken bei +20 °C in 10 Minuten

Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	edelstahl-farben	1 Stück	12 Stück	66 0500 1306 !	7,60

(725F)

## Zink-Alu-Spray

- Korrosionsschutz für metallische Oberflächen
- Sparsam im Verbrauch
- Schnelltrocknend
- Ohne weitere Grundierung lackierbar
- Widerstandsfähiger, flexibler, nicht fettender, elektrisch leitender und überschweißbarer Schutzfilm
- Langzeitschutz für blanke und galvanisch beschichtete Eisenwerkstoffe
- Für Nachbesserungen beschädigter verzinkter Teile
- Zum Beschichten von Schweiß- und Bohrstellen
- Staubtrocken bei Raumtemperatur in 30 Minuten

**E-COLL**  
EFFICIENT


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	silbergrau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1305	5,90

(725F)

## Feuchtigkeitsschutz

- Schutzfilm für Metalle zum Einsatz in Industrie, Schifffahrt, Kfz usw.
- Geeignet für Kunststoff, Elektro, Metall, Eisen, Stahl
- Durchdringt, verdrängt und unterwandert Feuchtigkeit
- Bildet einen mikroskopisch feinen Schutzfilm gegen Korrosion während der Metallverarbeitung oder Lagerhaltung
- Er trocknet Motoren und Anlagen und gewährleistet einen monatelangen Korrosionsschutz
- Temperaturbeständig von -40 bis +70 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1318 !	5,85

(725F)

## Zink-Staubfarbe

- Silikonfrei
- Doppelschutz gegen Rostbildung, haftet auf Metall, ist beständig gegen Wasser und schützt vor Rost
- Zink gibt der Metallfläche kathodischen Rostschutz, danach schützt der widerstandsfähige Kunstharzfilm
- Verdünnung mit handelsüblicher Kunstharz-, Nitro- oder Universalverdünnung
- Bei allen Karosseriearbeiten
- Zum Ausbessern beschädigter Zinkschichten
- Zum Beschichten von Bohr- und Schweißstellen
- Als leitende Zwischenschicht beim Punktschweißen
- Als Grundierung für wasser- und witterungsgefährdete Anlagen
- Zum Schutz von Stahlbauten, Pipelines, Schiffen, Ölplattformen, Seecontainern etc.

### Technische Kenndaten:

- Temperaturbeständigkeit: bis +350 °C

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g						
800	Dose	grau/matt	1 Stück	12 Stück	66 0500 1309 !	18,45

(725F)

## Drahtseilspray

- Helles, dünnflüssiges Seilpflege- und Korrosionsschutzmittel zur Konservierung von Stahlseilen aller Art
- Nicht verharzend, nicht trocknend
- Langzeit-korrosionsschützend
- Sparsam im Verbrauch, gut haftend, hervorragend netzend
- Kriechfähig, dringt bis zur Seilseele ein
- Nachbehandlung der Stahlseile alle 4 bis 5 Wochen
- Für Drahtseile aller Art, Getriebe, Federn, Werkzeuge, Schrauben, Bolzen usw.
- Bezeichnung nach DIN 51519: ISO VG 10
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1321 !	10,30

(725F)

## 2K-Flüssigmetall

- Universell einsetzbarer Klebstoff
- Ausbessern von Fehlbohrungen, Lunkern und sämtlichen Rissen an Metall, Holz und Kunststoff
- Für die Reparatur an Ort und Stelle
- Eine mechanische Bearbeitung ist nach kurzer Zeit möglich
- Teile können geschliffen, gefräst, gebohrt und überlackiert werden
- Auch für Aluminium, Vorbereitung: Anrauen und Reinigen (Aceton)

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
g					
25	Doppelspritze	1 Stück	1 Stück	66 0500 1336 !	6,35
50	Doppelkammerkartusche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1339 !	9,75

(725F)

## Grundierspray

- Korrosionsschutz mit Langzeitwirkung
- Füllkräftig
- Schnelltrocknend
- Für Metall, Holz, Kunststoffe
- Nach Schweißarbeiten
- Metallbau
- Mit ungiftigen Pigmenten
- Überlackierbar

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	hellgrau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1324 !	7,10

(725F)

## Korrosionsschutzwachs

- Silikonfrei
- Schutzwachs bildet einen fest haftenden, wasser-abstoßenden Film
- Mit guten Korrosionsschutz-Eigenschaften und rost-hemmender Wirkung
- Hervorragend zur Konservierung von Bauteilen als temporärer Schutz geeignet
- Auch geeignet zur Innenkonservierung von Druckbehältern
- Konservierung von Falzen, Flächen an Kraftfahrzeugen, Werkzeugen
- Baumaschinen, landwirtschaftliche Geräte, Heim und Garten

**E-COLL**


### Technische Kenndaten:

- Tropfpunkt: ca. 100 °C

Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	weiß	1 Stück	12 Stück	66 0500 1342 !	6,55

(725F)

## Kaltmetall-Kitt

- Für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten
- Einfach in der Handhabung: abschneiden - kneten - verarbeiten
- Beständig gegen Salzwasser, Öle und die meisten Säuren und Laugen
- Auch für Edelstahl geeignet
- Enthält keine Lösemittel und härtet praktisch schrumpffrei aus
- Das ausgehärtete Material lässt sich mechanisch bearbeiten (Bohren, Fräsen, Feilen, Schneiden) und ohne Vorbehandlung überlackieren
- Haftet auf Holz, Glas, Beton, Keramik, Metall und vielen Kunststoffen
- Zum Ausbessern und Abdichten von Rissen, Löchern, Leckagen und Undichtigkeiten an Heizkörpern, Benzin- und Wassertanks
- Zur Reparatur an Kupferinnen, Warmwasser- und Kaltwasserleitungen, für schnelle und hochfeste Reparaturen an Tank- und Leitungsrohren, Behältern, Pumpen und Gehäusen, Karosserien, Booten, beim Modellbau, an Brettern und Bohlen

- Haftet auch auf feuchten und nassen Flächen
- Technische Kenndaten: Temperaturbeständigkeit: -35 °C bis max. +100 °C
- Härtet innerhalb von 10 Minuten
- Nach ca. 60 Minuten kann das reparierte Teil wieder genutzt werden
- Volle Härtung ist nach ca. 24 Stunden erreicht
- Bestehend aus Epoxidharz

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
g			
56	Kunststoffrohr	66 0500 1330	6,70
114	Kunststoffrohr	66 0500 1333	10,40

(725F)

## Keilriemenspray

- Leistungssteigernd (bis zu 50 % mehr Riemenzugkraft)
- Haftstark (gegen Riemenschlupf und Riemenpfeifen)
- Erhöht die Lebensdauer
- Anwendungsgebiet: Universell für alle Keil-, Rund-, Zahn- und Flachriemen an Gebläsen, Motoren, Kompressoren, Pumpen, Ventilatoren, Mühlen etc.
- Trocknung bei +20 °C in 10 Minuten
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1345 !	8,95

(725F)

## Kontaktspray

- Silikonfrei
- Wirkt wasserverdrängend, daher auch für elektrische Kontakte an Kraftfahrzeugen bei Zündstörungen verwendbar (Unterbrecher)
- Entfernung loser Oxid- und Abbrandreste, Staubablagerungen oder Kriechströme verursachender Verschmutzungen
- Bewegliche Kontaktbereiche wie z. B. Kfz-Zündverteiler, Relaiskontakte

**E-COLL**


**Hinweis:** Nicht auf Wicklungsisolationen oder Ähnliches sprühen, das Produkt wirkt harzlösend.

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
300	Spraydose	1 Stück	6 Stück	66 0500 1348 !	3,75

(725F)

## Leckfinder

- Silikonfrei
- Ungiftig
- Nach DIN-DVGW
- Dichtigkeitsprüfmittel für druckführende Systeme
- Hilfe zur Auffindung undichter Stellen bei Gas und Druckluft, besitzt außerdem einen speziellen Rostschutz
- Geeignet für Druckluft, Kältemittel, Acetylen, Butan, Erdgas, Kohlendioxid, Sauerstoff, Propan, Stadtgas, Stickstoff, Wasserstoff, Ammoniak
- Auffinden von Undichtigkeiten unter Druck stehender Rohrleitungen und Behälter

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1351 !	3,60

(725F)



## Reiniger Eco NSF

- Lösungsmittelfrei
- Durch den Zusatz von MGDA vollständig biologisch abbaubar, ohne Wirksamkeitsverringering
- pH-Wert 11,3
- Vor der Verwendung abhängig vom Verschmutzungsgrad verdünnen
- Entfernt die schwersten industriellen Verschmutzungen von nahezu allen Oberflächen wie z. B. Böden, Wänden, Fliesen, Maschinen, Küchen etc.
- Eignet sich hervorragend für den Einsatz im Rahmen von HACCP-Konzepten
- Nur für professionellen Gebrauch


**E-COLL**
**NSF**

Inhalt	Gebinde	Bestell-Nr.	€
l			
5	Kanister	66 0500 1378 x♦	27,50

(725F)

## Bremsenreiniger EFFICIENT

- Entfettet durch spezielle Lösungsmittel
- Entfernt hartnäckige Verschmutzungen gründlich und schonend
- Trocknet schnell ab
- Frei von aromatischen und Halogenierten (CKW, FCKW) Kohlenwasserstoffen
- Frei von Aceton, Butanol, Ethylacetat u. Ä.
- Zur Reinigung von Trommel- und Scheibenbremsen, Bremsklötzen, Federn, Backen, Kupplungen, Belägen, Druckplatten und Kupplungsteilen allgemein, Getrieben, Vergasern, Benzinpumpen, Motorteilen etc.

**E-COLL**  
**EFFICIENT**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1392	2,99

(725F)

## Kaltreiniger

- Silikonfrei
- Umweltfreundlich und werkstoffverträglich
- Abwasserentlastend, wenn es über Leichtölabscheider abgesetzt wird
- Neben öl- und fettverschmutzten Teilen aller Art entfernt dieser Kaltreiniger auch Ölkohle, Wachse, Harze und Bitumen
- Reinigung und Entfettung von Werkzeugen, Werkstücken, Fahrzeugen, Motoren und Getrieben, Motor- und Fahrrädern, Tanks, Werkräumen, Schiffen, Ketten und Maschinen
- Entwachsungen von Neufahrzeugen
- Einsatz in mechanischen und automatischen Reinigungsanlagen

**E-COLL**


### Technische Kenndaten:

- Flammpunkt über +60 °C

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
0,5	Sprühflasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1384 x♦	8,65
5,0	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1387 x♦	33,70

(725F)

## Brennerreiniger-Spray

- Entfernt öl- und fettartige Verschmutzungen und Rückstände
- Für Düsenstöcke, Stauscheiben, Gebläse- und Lufräder, Zündelektroden
- Verdunstet rückstandsfrei
- Säurefrei
- Verdrängt Feuchtigkeit

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1396 !	6,35

(725F)

## Bremsenreiniger

- Frei von aromatischen und halogenierten Kohlenwasserstoffen
- Frei von Aceton, Butanol, Ethylacetat und Silikon
- Entfettet durch spezielle Lösungsmittel
- Trocknet schnell ab
- Entfernt selbst hartnäckige Verschmutzungen gründlich und schonend
- Zur Reinigung von Trommel- und Scheibenbremsen, Bremsklötzen, Federn, Backen, Kupplungen, Belägen, Druckplatten und Kupplungsteilen allgemein, Getrieben, Vergasern, Benzinpumpen, Motorteilen etc.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	10 Stück	66 0500 1390 !	3,95

(725F)

## Trennspray

- Silikonfrei
- Verhindert Haften und Festbrennen auf der Gasdüse
- Dünnes, gleichmäßiges Einsprühen ergibt einen hochwirksamen Trennfilm
- Werkstücke lassen sich nach der Behandlung problemlos lackieren, galvanisieren, brüunieren und eloxieren
- Wirkt als Trennmittel beim Schutzgas- und Elektroschweißen

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Ausführung	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	–	1 Stück	12 Stück	66 0500 1399 !	3,90
400	Spraydose	wasser-basierend	1 Stück	12 Stück	66 0500 1402 !	3,45

(725F)

## Edelstahlreiniger und Pflegespray

- Silikonfrei
- Pflegt, reinigt und schützt Edelstahlfächen
- Behandelte Flächen lassen sich ohne Scheuern mühelos reinigen
- Leicht anwendbar und sparsam im Gebrauch
- Reinigt auch größere Flächen ohne Streifenbildung
- Der zurückbleibende Schutzfilm lässt Wasserspritzer abperlen
- Zur Reinigung von Edelstahlfächen, z. B. Geschirrspülmaschinen, Arbeitsflächen, Schränken, Regalen, Konvektomaten etc.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
400	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1405 !	5,95

(725F)

## Leinölfirnis

- Zum Holzanstrich und zum Imprägnieren von Steinböden, Ölen von Leinwänden
- Nicht giftig, für biologischen Innen- und Außenanstrich geeignet
- Trocknendes Pflanzenöl
- Doppelt gekocht und harzfrei nach RAL 848 B und DIN 55932
- Silicon- und Bleifrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1417	7,20

(725F)

## Schimmelentferner, chlorfrei

- Zur Reinigung fleckiger, dunkler Fugen zwischen den Fliesen im Badezimmer sowie schwarzer Stellen im Keller und Schlafzimmer
- Greift Textilien (Farbechtheit an unauffälliger Stelle prüfen), Stein, Marmor, Fliesen u. a. empfindliche Oberflächen nicht an
- Gegen Ansätze von Schimmelbefall, Algen, Moos, Stockflecken und Pilze
- Gegen Befall von Fugen, Fliesen, Stein, Holz, Kunststoff, Textilien, Gips
- Umweltschonend
- Beugt neuer Schimmelbildung vor
- Geruchsneutral

**Hinweis:** Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Sprühflasche	1 Stück	6 Stück	66 0500 1411 x	9,95

(725F)

## Kunstharzverdünner

- Verdünnungsmittel für Maler- und Lackierbetriebe und den Heimwerker
- Aufgrund der zögernden Verdunstung auch für Lacktauchung geeignet
- Kann im Streich-, Walz-, Tauch- und Spritzverfahren eingesetzt werden
- Anwendungsgebiet: Für Kunstharz- und Öl-Lacke
- Mineralölerzeugnis, steuerbegünstigt, darf nicht als Treib-, Heiz- oder Schmierstoff verwendet werden
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1420 !	5,45

(725F)

## Universal-Schaumreiniger

- Silikonfrei
- Praktischer und schneller Schaumreiniger
- Für den Einsatz auf kleinen Flächen in Werkstatt, Büro, Haushalt und Maschinen- und Fahrzeuginnenreinigung
- Zum Entfernen von Schmutz, Öl, Fett, Teer
- Organische Rückstände auf Glas, Kunststoff, Gummi, Chrom, Lack, Metall, Resopal, Stein und Teppichen
- Durch den festen Schaum ist das Reinigen von Teppichen ohne Durchnässen möglich
- Nicht ätzend, entwickelt keine korrosiven Dämpfe, erzeugt keine statischen Aufladungen

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml					
500	Spraydose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1414 !	6,90

(725F)

## Nitro-Verdünnung

- Silikonfrei
- Enthält rückstandslos verdunstende Lösemittel
- Hohe Lösekraft und fördert die Verlaufeigenschaften des Lackes
- Für Maler- und Lackierbetriebe sowie Karosserie- und Fahrzeugindustrie
- Zur Verdünnung aller gängigen Nitro-, Kunstharz- und Chlorkautschuk-Lackfarben
- Verdünnungs- und Reinigungsmittel
- Zur Reinigung von Lackiergeräten und Spritzpistolen

**Hinweis:** Gesundheitsschädlich.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1429 !	4,35
3	Kanister	1 Kanister	8 Kanister	66 0500 1432 x♦	12,70
6	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1435 x	20,65
12	Kanister	1 Kanister	1 Kanister	66 0500 1438 x	39,05

(725F)

## Nitro-Universal-Verdünnung

- Silikonfrei
- Hohe Lösekraft und fördert die Verlaufeigenschaften des Lackes
- Lackierung erhält somit einen hohen Glanz
- Enthält rückstandslos verdunstende Lösemittel
- Für alle gängigen Lacke wie Nitro-, Kunstharz- und Chlorkautschuk-Lackfarben
- Zur Reinigung von Lackiergeräten und Spritzpistolen
- Verdünnungs- und Reinigungsmittel für Maler- und Lackierbetriebe
- Für Karosserie- und Fahrzeugbau

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1441 !	4,60
6	Kanister	1 Kanister	4 Kanister	66 0500 1444 x♦	22,40

(725F)

## Terpentin-Ersatz

- Silikonfrei
- Verdünnungs- und Reinigungsmittel für Maler- und Lackierbetriebe und den Heimwerker
- Hervorragend geeignet zum Reinigen von Parkett- und Linoleumböden und als Reinigungsmittel für Arbeitsgeräte wie Pinsel etc.
- Zum Verdünnen für Öl-, Kunstharz- und Streichlacke aufgrund der langsamen Abdunstung
- Kann im Streich-, Walz-, Tauch- und Spritzverfahren eingesetzt werden
- Zum Reinigen von Arbeitsgeräten, z. B. Pinsel und Rollen
- Zum Entfernen von Schmutz-, Fett- und Farbflecken
- Zum Verdünnen von Lacken
- Anwendung auf Holz- und Steinböden, Glas, Textilien

**E-COLL**


**Hinweis:** Mineralölerzeugnis, steuerbegünstigt, darf nicht als Treib-, Heiz- oder Schmierstoff verwendet werden. Entzündbare Flüssigkeit Kategorie 2, Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition) Kategorie 3, Aspirationsgefahr Kategorie 1.

Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1465 !	6,50
3	Kanister	1 Kanister	8 Kanister	66 0500 1468 x	18,60
6	Kanister	1 Kanister	4 Kanister	66 0500 1471 x	32,75

(725F)

## Petroleum

- Silikonfrei
- Sehr langsam verdunstendes Reinigungsmittel
- Dient auch als Korrosionsschutz von Metallteilen
- Für metallverarbeitende Betriebe und Kfz-Werkstätten zur Rostlösung und zum Entkonservieren
- Anwendung auch als Metallbearbeitungs-, Formen-, Stanz- und Entschalungsöl
- Kann aufgetragen oder gespritzt werden
- Zum Entfernen von Teer
- Zum Reinigen von öl- und fettverschmutzten Teilen wie Motoren, Getriebegehäusen, Maschinen

**Hinweis:** Mineralölerzeugnis, steuerbegünstigt, darf nicht als Treib-, Heiz- oder Schmierstoff verwendet werden. Aspirationsgefahr Kategorie 1.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1453 !	6,10
3	Kanister	1 Kanister	8 Kanister	66 0500 1456 x	18,40
6	Kanister	1 Kanister	4 Kanister	66 0500 1459 x	30,65

(725F)

## Waschbenzin

- Silikonfrei
- Hochwertiges Reinigungs- und Entfettungsmittel, wird auch als Hilfsmittel in der Farb- und Lackindustrie eingesetzt
- Wo nach der Reinigung eine schnelle Trocknung erforderlich ist
- Zur Reinigung von Schmutzflecken auf Teppichböden
- Zum Entfernen von Fettflecken auf Textilien und Polstern
- Zur Entfettung von Kunststoff, Stein, Fliesen und Metall

**Hinweis:** Mineralölerzeugnis, steuerbegünstigt, darf nicht als Treib-, Heiz- oder Schmierstoff verwendet werden. Entzündbare Flüssigkeit Kategorie 2, Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition) Kategorie 3, Aspirationsgefahr Kategorie 1, Langfristig gewässergefährdend Chronisch 2.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1480 !	5,45

(725F)

## Pinselreiniger

- Geruchsmild
- Biologisch abbaubar
- Silikonfrei
- Löst problemlos hartnäckigste Verschmutzungen, z. B. auch verharzte Öle, Fette, Teer und Bitumen
- Zum Reinigen von Pinseln und Rollen

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Dose	1 Stück	12 Stück	66 0500 1450	7,60

(725F)

## Aceton

- Silikonfrei
- Niedrig siedendes Lösemittel mit ausgezeichneter Löse- kraft für Acetat-, Nitrocellulose- und Methacryatlacke
- Starke Löse- und Reinigungskraft, hohe Wasserlöslich- keit, leicht entzündlich
- Löst stark ölige, fettige und verharzte Verschmutzungen
- Hilfsmittel bei der Verarbeitung von Kunststoffen
- Zur Lackverdünnung, als Abbeizmittel

**Hinweis:** Entzündbare Flüssigkeit Kategorie 2, Schwere Augenreizung Kategorie 2, Spezifische Zielorgan-Toxizität (einmalige Exposition) Kategorie 3.

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Dose	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1483 !	5,80

(725F)

## Ganzjahres-Scheibenklar

Ganzjahres-Scheibenklar E-COLL gewährleistet bis  $-30^{\circ}\text{C}$  einen zuverlässigen Frostschutz (geprüft nach ASTM). Schafft klare Sicht und Sicherheit im Sommer und Winter.

- Frostschutz und Intensivreiniger für klare Sicht

**Technische Kenndaten:**  
Biologisch abbaubar, mit Zitrusduft.

**Mischungsverhältnis Frostschutz/Wasser:**  
unverdünnt bis  $-30^{\circ}\text{C}$   
1:1 bis  $-15^{\circ}\text{C}$   
1:2 bis  $-8^{\circ}\text{C}$

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Flasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1492 !	2,40
5	Kanister	1 Stück	3 Stück	66 0500 1495 x	8,75

(725F)

## Brennspiritus

- Silikonfrei
- Durch den hohen Alkoholanteil eignet sich Brennspiritus hervorragend zum Reinigen und Entfetten
- Zur Verdünnung von Lacken, als Lösungsmittel und Frostschutz
- Zum Reinigen und Entfetten von Glas, Kunststoff, Chrom, Gummi
- Als Frostschutzmittel in Scheibenwaschanlagen (1:2)

**Technische Kenndaten:**  
• 94 % Vol. Ethylalkohol, leicht entzündlich

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
l					
1	Flasche	1 Flasche	12 Flaschen	66 0500 1486 !	4,10

(725F)

## Anreißspray

- Silikonfrei
- Nicht alkalifast
- Frei von Methanol und sonstigen giftigen Lösungsmitteln
- Trocknet sofort und haftet gut
- Zum Markieren von Metalloberflächen, Anreißern oder für Markierungsarbeiten

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
ml						
400	Spraydose	blau	1 Stück	12 Stück	66 0500 1501 !	12,95

(725F)



## Handreiniger, flüssig

- Biologisch abbaubare Tenside
- pH-Wert hautneutral
- Milde Flüssigseife zur hautschonenden Reinigung, auch bei Dauergebrauch
- Hautreinigung bei leichten Verschmutzungen
- Ideal zur Anwendung in Büros und Verwaltungen sowie für Wasch- und Toilettenräume

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1537	5,25

(725F)

## Wandspender für 1-Liter-Gebinde

- Geeignet für Handwaschcreme und Handreiniger flüssig, Hautpflege, Hautschutz
- Aus Kunststoff
- Spendersystem zur Montage auf 1-l-Flaschen
- Maße 29,5 x 10,5 x 18 cm (H x B x T)

**E-COLL**

Lieferung: Inklusive Hebel zum Öffnen.



Bestell-Nr.	€
66 0500 1542	91,50

(716F)

## Handwaschcreme

- pH-Wert hautverträglich
- Seifen- und phosphatfrei
- Tenside biologisch abbaubar
- Dermatologisch getestet
- Sandfrei: verstopft keine Abflüsse
- Mit feinkörnigem Naturreibemittel in Kombination mit leistungsstarken Tensiden
- Für die Entfernung stärkster Verschmutzungen, sichert eine schnelle und hautschonende Reinigung
- Optimal gegen hartnäckigste Verschmutzungen, auch von zum Teil stark haftenden Berufsstoffen wie Druckfarben, frische Lacke, Teer
- Hochwirksam auch gegen wasserunlösliche Verschmutzungen, die nicht mit reibemittelfreien Handreinigern zu entfernen sind

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,25	Tube	1 Stück	14 Stück	66 0500 1549	4,05
0,50	Dose	1 Stück	18 Stück	66 0500 1552	4,55
1,00	Flasche	1 Flasche	10 Flaschen	66 0500 1555	7,85
3,00	Rundbehälter	1 Stück	4 Stück	66 0500 1561 x♦	17,65

(725F)

## Pumpe für 1-l-Enghalsgebilde

**E-COLL**


Ausführung	PE	VE	Bestell-Nr.	€
Pumpe für 1-l-Enghalsgebilde	1 Stück	1 Stück	66 0500 1557	9,45

(716F)

## Handreinigungsgel

- Lösemittelfrei, seifenfrei, silikonfrei, pH-Wert hautneutral
- Hautschonendes Naturreibemittel
- Fließfähige Handwaschpaste zur Entfernung mittlerer bis starker Verschmutzungen
- Für schnelle und effektive Reinigung
- Entfernt wasserunlösliche Berufsstoffe auf Fett- und Pigmentbasis

**E-COLL**


Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,25	Flasche	1 Stück	24 Stück	66 0500 1543	3,65
3,0	Rundbehälter	1 Stück	3 Stück	66 0500 1546 x♦	16,75

(725F)

### Pumpe für 3-Liter-Rundbehälter

**E-COLL**


Bestell-Nr.	€
66 0500 1566	47,95

(716F)

### Handwaschpaste

**E-COLL**

- pH-Wert hautverträglich
- Seifen- und phosphatfrei
- Tenside biologisch abbaubar
- Dermatologisch getestet
- Sandfrei: verstopft keine Abflüsse
- Mit natürlichen Reibekörpern und Tensiden mit guter Reinigungskraft
- Wirksam gegen mittlere bis starke Verschmutzungen, auch gegen wasserunlösliche Berufsstoffe auf Fett- und Pigmentbasis
- Die Kombination von feinem Weichholzmehl und Tensiden sorgt zusammen mit Hautpflegestoffen für eine hautschonende, aber kräftige Reinigung
- Enthält moderne Hautschutzkomponenten, welche die Haut vorbeugend gegen Austrocknung schützen



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,5	Dose	1 Stück	18 Stück	66 0500 1573	2,30
10,0	Eimer	1 Stück	1 Stück	66 0500 1576 x♦	20,20

(725F)

### Wandhalter für 3-Liter-Rundbehälter

- Aus Chromstahl

**E-COLL**


Bestell-Nr.	€
66 0500 1569	27,50

(716F)

### Handwaschpaste - Premium-Qualität -

**E-COLL**

- Sandfreie Handwaschpaste mit guter Reinigungswirkung
- Enthält nicht fettende, kosmetische Öle
- Gegen mittlere bis starke Verschmutzungen durch wasserunlösliche Berufsstoffe auf Fett- und Pigmentbasis
- Biologisch unbedenklich, da phosphatfrei und abbaubar
- Kombination von milden, hautfreundlichen Tensiden (= waschaktive Substanzen), hautpflegenden und hautschonenden Reibemitteln
- pH-Wert hautneutral



Inhalt	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
0,5	Dose	1 Stück	18 Stück	66 0500 1585	2,65
12,0	Eimer	1 Stück	1 Stück	66 0500 1588 x	34,10

(725F)

### Pastenspender

- Spendersystem für Handwaschpaste E-COLL
- Material: Kunststoff
- Als Wandspender zum Nachfüllen
- Maße 34 x 15 x 15 cm (H x B x T)

**E-COLL**


Bestell-Nr.	€
66 0500 1593	67,90

(716F)

## Unsichtbarer Handschutz

- Zum Schutz der Haut vor Verschmutzungen aller Art im nichtwässrigen Arbeitsbereich
- Zur Erleichterung der Handreinigung
- Vor Arbeitsbeginn einfach die Hände einreiben und nach der Arbeit mit Wasser abspülen.
- Schützt vor Öl, Schmutz und Farbe, Fetten, Klebstoffen, Lacken etc.
- Enthält Wasser, Glycerine, Sodium Silicate, Sodium Tallowate, Ceteareth-5, Sodium Palm Kernelate, Cera alba, Parfüm
- Silikonfrei, konservierungsmittelfrei
- Mit hautpflegendem Glycerin und Bienenwachs
- Sehr gut wirksam und hautverträglich

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
250	Tube	1 Stück	25 Stück	66 0500 1597	5,10
1000	Dose	1 Stück	1 Stück	66 0500 1600	13,10

(725F)

## Hautpflege-Emulsion

- Für Wandspender
- Zur Pflege aller Hauttypen nach der Arbeit
- Anwendungsgebiet: Druckerei, Gummiverarbeitung, Kfz-Reparaturwerkstätten, Lederverarbeitung, Maschinenbau, Textilverarbeitung
- Pflege, Schutz und Regeneration der Haut
- O/W-Emulsion
- Schwach fettend, gut einziehend
- Silikonfrei

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1000	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1609	12,70

(725F)

## Hautschutzsalbe

- Hautsalbe zum Schutz vor wechselnden Berufsstoffen
- Ausgeprägte Schutzwirkung vor wasserunlöslichen Berufsstoffen, Erleichterung der Hautreinigung nach Schmutzarbeiten
- Fettarme O/W-Emulsion
- Silikonfrei
- Parfümiert

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
100	Flasche	1 Stück	12 Stück	66 0500 1603	3,60

(725F)

## Handreinigungstuch

- Tuchgröße: 25 x 25 cm
- Zur schonenden Entfernung von Verschmutzungen ohne Wasser geeignet
- Für Handwerker und Monteure, die häufig unterwegs sind, Reparaturwerkstätten
- Entfernt Fett, Öl, Farben, Klebstoffe, Tinte, Grasflecken, Teer etc.

**E-COLL**


Ausführung	Bestell-Nr.	€
Spenderreimer mit 72 Tüchern	66 0500 1612	21,25

(725F)

## Hautschutz-Emulsion

- Für Wandspender
- Zum Schutz der Haut vor Arbeitsbeginn
- Hautschutz-Emulsion zum Schutz vor wechselnden Berufsstoffen
- Ausgeprägte Schutzwirkung vor wasserunlöslichen Berufsstoffen
- Erleichterung der Hautreinigung nach Schmutzarbeiten
- Fettarme O/W-Emulsion, silikonfrei
- Parfümiert

**E-COLL**


Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1000	Flasche	1 Stück	10 Stück	66 0500 1606	16,60

(725F)



## Handtuchpapier WEPA Smart

- 1-lagig
- Format-Krepp-Handtuchpapier
- Geprägt
- Umweltschonend
- 100 % Altpapier



Abmessungen cm	Teilung	Falz	Farbe	Packinhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€
25 x 23	20 x 250	Zick-Zack	natur	5000 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1618	32,60
25 x 23	20 x 250	Zick-Zack	grün	5000 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1621	36,00
31 x 25	20 x 200	Lagen	grün	4000 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1626	39,50
25 x 31	20 x 180	Lagen	natur	3600 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1627	37,30
25 x 50	20 x 120	Lagen	natur	2400 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1630	37,60

(735G)

## Handtuchpapier WEPA Comfort

- 2-lagig
- Format-Krepp-Handtuchpapier
- Saugstarke Luftpolsterprägung
- Umweltschonend
- 100 % Altpapier



Abmessungen cm	Teilung	Falz	Farbe	Packinhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€/Karton
25 x 23	20 x 160	Zick-Zack	hochweiß	3200 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1636	50,80
25 x 33	24 x 128	Lagen	hochweiß	3072 Blatt	1 Karton	1 Karton	66 0500 1639	64,20

(735G)

## Handtuchpapier WEPA Prestige

- Saugstark und reißfest
- Hohes Volumen und Komfort
- Soft-Mikroprägung



Abmessungen cm	Teilung	Falz	Farbe	Packinhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€
25 x 23	20 x 150	Zick Zack	hochweiß	3000 Blatt	1 Pack	1 Pack	66 0500 1643	54,35

(735G)

### Handtuchspender Metall

- Verschließbar
- Zur Aufnahme von Papierfalhtüchern mit einer Blattbreite von 25 cm



Farbe	Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
weiß	35 x 26,5 x 13	66 0500 1649	52,10
weiß	55 x 26,5 x 13	66 0500 1654	80,00

(735G)

### Handtuchrolle für Spender TORK®

- Einzelblatt 20,5 x 38 cm
- Durchmesser Rolle = 20 cm
- Durchmesser Papphülle = 7 cm
- Perforiert

**Hinweis:** Vor dem Einsetzen in den Handtuchrollenspender bitte Papphülle aus der Rolle entfernen.



Ausführung	Abrisse pro Rolle	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1-lagig	790	naturweiß	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 1660	7,70
2-lagig	400	hochweiß	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 1663	6,45

(721F)

### Handtuchrollenspender

- Für Handtuchrollen
- Innenabrollung
- Kunststoff



Farbe	Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
weiß	24,7 x 23,7 x 37,9	66 0500 1669	66,40

(721F)

### Handtuchrolle KATRIN System

- Einzelblatt 21,0 x 23,5 cm



Ausführung	Abrisse pro Rolle	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
2-lagig	680	hochweiß	1 Karton	1 Karton	66 0500 1675	104,50

(735G)

### Handtuchspender ELEVATION, Innenabrollung

- Für Handtuchrolle
- Ideal überall dort, wo eine Lösung sowohl zum Säubern der Hände als auch zum Abwischen leicht verschmutzter Oberflächen gefragt ist – wie z. B. in Lebensmittelaboren
- Ermöglicht dem Benutzer die einfache Entnahme mit einer Hand und die individuelle Dosierung der Papiermenge
- Kunststoff
- Edelstahlzähne



Farbe	Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
schwarz	36,0 x 23,9 x 22,7	66 0500 1672	66,40

(721F)

### Rollenhandtuchspender KATRIN System

- Für verschiedene Papierhandtuchqualitäten
- Freie Wahl bei der Nutzung der Schließfunktion
- Rolle einfach einlegen
- Leicht zugänglicher zu öffnender Schneidenmechanismus
- Betätigungsbereich zusätzlich mit Brailleschrift
- Kontrollierter Verbrauch
- Minimaler Zugwiderstand
- Hohe Kapazität, 420-800 Blatt pro Rolle
- Gesamte Papiermenge der Rolle wird aufgebraucht



Farbe	Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
weiß	40,3 x 33,5 x 21,6	66 0500 1683	149,50

(735G)

## WEPA Sensorspender für Rollenhandtücher

- Aus Kunststoff gefertigt
- Automatischer Rollenhandtuchspender mit Restrollenfunktion
- Modernes Design
- Berührungsfreie Bedienung des Spenders durch Sensortechnik
- Maximale Hygiene, berührt wird nur das frische Handtuch
- Lange Lebensdauer der Batterien (wahlweise auch mit Netzteil verwendbar)
- Hohe Wirtschaftlichkeit durch kontrollierbaren Verbrauch
- Papierlänge und Vorlaufzeit separat, manuell und stufenlos einstellbar
- Hohe Kapazität

Farbe	Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
weiß	38,6 x 34,8 x 22,0	66 0500 1685	65,70

(735G)



## Toilettenpapier WEPA Smart

- 100 % Altpapier, weiß
- Waffelprägung

Lieferung: Im Paket.



Papierlagen	Blatt pro Rolle	Paketinhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€
2	250	64 Rollen (8 x 8)	1 Paket	1 Paket	66 0500 1691	25,50
3	250	64 Rollen (8 x 8)	1 Paket	1 Paket	66 0500 1695	45,80

(735G)

## Toilettenpapier WEPA Comfort

- Hochwertiges Tissue-Toilettenpapier aus 100 % Altpapier
- 2- oder 3-lagig
- Farbe: hochweiß

2-lagig: 8 Einheiten/VE, 33 VE/Palette

3-lagig: 8 Einheiten/VE, 18 VE/Palette



Papierlagen	Prägung	Blatt pro Rolle	Paketinhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€
2	Waffelprägung	250	64 Rollen (8x8)	1 Paket	1 Paket	66 0500 1700	28,80
3	Ovalprägung	250	72 Rollen (9x8)	1 Paket	1 Paket	66 0500 1702	58,30

(735G)

## KATRIN Toilettenpapierspender

- Für 2 Kleinrollen
- Robust und zuverlässig
- Elegantes Design
- Verschließbar
- Spender für zwei Kleinrollen
- Kunststoff-Ausführung
- Zur Eckmontage geeignet
- Passend auch für 115-mm-Premium-Rollen



Abmessungen cm	für Rollen-Ø mm	Bestell-Nr.	€
30,0 x 14,5 x 16,5	118	66 0500 1710	59,95

(735G)

## Toilettenpapier Großrolle

- 2-lagig
- Recycling



Ausführung	Abmessungen Ø außen/innen mm	Rollenlänge m	Packinhalt	Bestell-Nr.	€
Wepa	250/60	280	6 Rollen	66 0500 1714	32,50
Tork	265/60	360	6 Rollen	66 0500 1717	47,00

(735G)

### Putztuch

- Ohne Zusätze von textilen Abfällen
- Baumwolle
- Zugeschnitten, ca. 38 x 38 cm
- Zur Entfernung von grobem Schmutz, Öl, Fetten und Schmierstoffen
- In Autowerkstätten, Holzverarbeitenden Betrieben und Metallbranchen

Abbildung zeigt beide Farbvarianten.



Ausführung	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
10-kg-Ballen ca. 350 Stück	rohweiß	1 Pack	1 Pack	66 0500 1732 x	53,90
10-kg-Ballen ca. 350 Stück	dunkelbunt	1 Pack	1 Pack	66 0500 1738 x	43,80

(721F)

### Kattun-Putzlappen

- Mischgewebe
- Industriell gereinigte Ware
- Ohne Reißverschlüsse, Knöpfe, Ösen
- Nach DIN 61650, zur groben Reinigung



Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€
10-kg	hellbunt	66 0500 1744 x	18,20

(721F)

### Trikotputzlappen Baumwolle

- Industriell gereinigte Ware
- Ohne Reißverschlüsse, Knöpfe, Ösen
- Reiß- und nassfest
- Saugfähig



Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€
10-kg-Würfel	weiß	66 0500 1750 x	36,15

(721F)

### Trikotputzlappen Baumwolle

- Industriell gereinigte Ware
- Ohne Reißverschlüsse, Knöpfe, Ösen
- Hellbunt
- Reiß- und nassfest
- Saugfähig
- Hellbunt



Ausführung	Farbe	Bestell-Nr.	€
10-kg-Würfel	hellbunt	66 0500 1753 x	19,10

(721F)

### K-Rolle

- Industrierpapierputzrolle
- Reißfest
- Nicht lagenverleimt
- Saugfähig
- Gewicht: 18 g/m<sup>2</sup>
- Perforiert
- Für leichte Wischvorgänge in Autowerkstätten



Ausführung	Einzelblatt cm	Abrisse pro Rolle	PE	VE	Bestell-Nr.	€
2-lagig	38 x 36	1000	1 Rolle	2 Rollen	66 0500 1759 x	30,45
3-lagig	38 x 36	1000	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1762 x	51,25

(721F)

### Wandhalter

- Metall
- Für Putzrollen bis 40 cm Breite

Lieferung: Ohne Putzrolle.



Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
31,2 x 50 x 23	66 0500 1765	60,85

(721F)

**Bodenständer**

- Metall
- Für Putzrollen bis 40 cm Breite

Lieferung: Ohne Putzrolle.

Abbildung zeigt Bodenständer mit Putzrolle.



Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
90 x 46 x 44	66 0500 1768	67,10

(721F)

**Jumbo-Roll-Spender für Großrollen**

- Kunststoff



Farbe	Abmessungen Ø x T x H cm	Bestell-Nr.	€
weiß	33,6 x 11,2 x 35,6	66 0500 1774	49,70

(735G)

**Bodenständer auf Rollen**

- Mit Hängevorrichtung für Abfallsäcke
- Für Putzrollen bis 40 cm Breite

Lieferung: Ohne Putzrolle.

Abbildung zeigt Bodenständer mit Putzrolle und Müllsack.

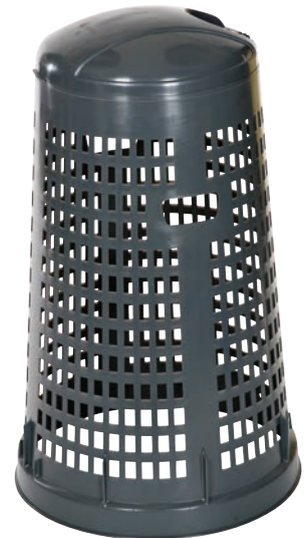


Abmessungen cm	Bestell-Nr.	€
90 x 50 x 44	66 0500 1771	88,30

(721F)

**Korb-Abfallsammler, Kunststoff**

- Korbbalierung für 70-/120-Liter-Säcke mit Deckel
- Kunststoff, dunkelgrau
- Aus einem Teil geformt



Abmessung cm	Einwurf-Ø cm	Gewicht kg	Bestell-Nr.	€
52,5 x 87,0	34,0	2,8	66 0500 1777	46,70

(735G)

**Putzpapier Plus XXL 1000L**

- Industrielles Trockenpapier aus Zellstoff, beschichtet für besondere Stärke
- Starke, 4-lagige Struktur schützt beim Wischen von unebenen und scharfen Oberflächen
- Besonders gut geeignet für zähe Flüssigkeiten, wie Öl und Schmiere
- Für direkten Lebensmittelkontakt zugelassen
- Zertifiziert mit dem Nordic Swan Umweltzeichen
- Nassfest, lebensmittelunbedenklich, weich, fusselfarm, saugstark



Lagen	Breite cm	Länge m	Grammatur g/m <sup>2</sup>	Blatt Stück	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
4	36	38	70	1000	weiß	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1795 x	79,95

(721F)

### Putztuch Saugfix-Tücher

- Fusselarm
- Saugfähig
- Lebensmittelunbedenklich
- Gewicht 70 g/m<sup>2</sup>



Abmessungen cm	Packinhalt	Bestell-Nr.	€/Pack
30 x 38	50 Tücher	66 0500 1798	6,95

(721F)

### Putzvljestuch

- 85 % Zellstoff und 15 % Ethylen-Vinylacetat
- Umweltfreundlich
- Fusselarm
- Saugfähig
- Lebensmittelecht
- Nassfest
- Unterverpackt zu 12 Pack à 50 Tücher



Abmessungen cm	Packinhalt	Bestell-Nr.	€
30 x 38	600 Tücher	66 0500 1804	74,90

(721F)

### Putztuch Saugfix-Rolle

- Weiches, fusselarmes und saugstarkes Wischtuch aus hochwertigem Vlies
- Sauber und hygienisch für viele Einsatzbereiche geeignet
- Airlaid-Material
- Reißfest, nassfest, lebensmittelunbedenklich, weich, fusselarm, saugstark



Lagen	Abmessungen cm	Grammatur g/m <sup>2</sup>	Blatt Stück	Farbe	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1-lagig	27 x 38	70	500 Rolle	weiß	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1801 x	79,95

(721F)

### Malerabdeckvlies

- Rutschhemmende Folie, ca. 40 µm
- Mit Schutzvlies
- 180 g/m<sup>2</sup>
- 100 % Recyclingfasern (Polyester- und Naturfasern)



Breite m	Länge m	Farbe	Bestell-Nr.	€
1	25	dunkelbunt	66 0500 1811	31,20
1	50	dunkelbunt	66 0500 1816	57,95

(748F)

## Müllsack, lose

- Polyethylen (PE)

Lieferung: Im Karton.



Ausführung	Abmessungen	Stärke	PE	VE	Bestell-Nr.	€
I	cm	µm				
120	70 x 110	79	1 Stück	250 Stück	66 0500 1819	0,56
240 mit Seitenfalte	65/50 x 135	85	1 Stück	50 Stück	66 0500 1822	1,30

(751F)

## Müllsack, Rollenware

- Polyethylen (PE)
- Perforiert

Lieferung: Im Karton.



Ausführung	Abmessungen	Stärke	Anzahl	PE	VE	Bestell-Nr.	€
I	cm	µm					
120	70 x 110	39	25 Stück auf Rolle	1 Rolle	10 Rollen	66 0500 1825	6,55
120	70 x 110	79	15 Stück auf Rolle	1 Rolle	10 Rollen	66 0500 1828	8,20

(751F)



### Kunststoffband-Umreifungsgerät

- Praktisches, universelles und wirtschaftliches Umreifungsgerät
- Einteilige Bauweise
- Spann- und Verschlussfunktion in einem Gerät
- Geeignet für eckige Packstücke
- Bandspannung durch direkte Krafteinwirkung des Benutzers
- Automatische Abtrennung des Bandes während des Verschlussvorgangs durch Schafott-Messer
- Geeignet für 13 und 16 mm PP-Kunststoffband und PET-Umreifungsband
- Hülsenverschluss
- Spannen mittels Wickelwelle
- Für eckige, leichte bis mittelschwere Packstücke



Mindestauflagefläche	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	kg		
160	2,3	66 0500 1834	181,00

(730H)

### Spanngerät für Polyester-Kraftband

- Spanngerät für 13–19 mm



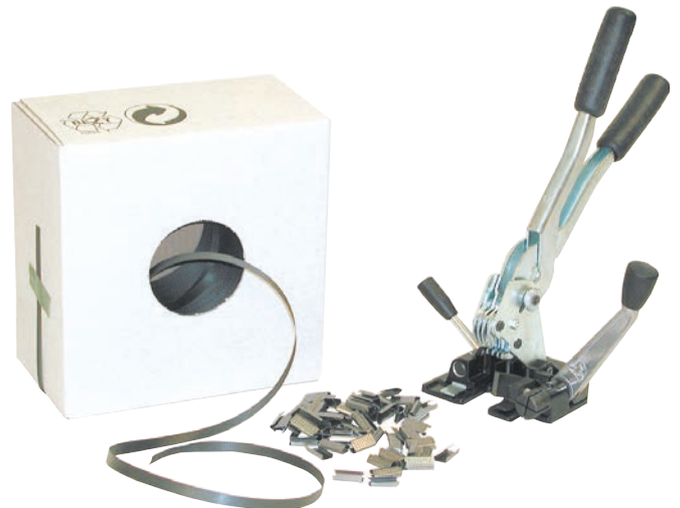
Mindestauflagefläche	Gewicht	Bestell-Nr.	€
mm	kg		
130	1,5	66 0500 1837	107,50

(730H)

### Kunststoffband-Umreifungs-Set 13 und 16 mm

- Für gelegentliche bis häufigere Umreifungen und leichte bis mittelschwere Packstücke
- Robustes, einteiliges Spann- und Verschlussgerät
- Einfache Handhabung durch separate Spannratsche und Klemmhebel
- Verschlussicher durch Verformung der Hülse
- Geeignet für 13 mm + 16 mm PP-Kunststoffband und PET-Umreifungsband

**Lieferung:** Spanngerät, 2000 Verschlusshülsen 13 x 28 oder 16 x 28 mm, 1 Rolle PP-Kunststoffband 13 x 0,5 oder 16 x 0,5 mm im Bandpendekarton.



Rollenlänge	Bruchlast ca.	Bestell-Nr.	€
m	N		
1000	1350	66 0500 1840	249,00

(730H)

### Verschlusshülse 13 und 16 mm

- Für PP-Kunststoffband

Ausführung	Inhalt Stück	Bestell-Nr.	€
13 x 28 mm	2000	66 0500 1843	38,50

(745H)



### Kunststoffband

Bandbreite	Rollenlänge	Bruchlast ca.	Bestell-Nr.	€
mm	m	N		
13	1000	1350	66 0500 1846	31,10

(745H)



## Polyesterband-Umreifung Komplett-System

- Geeignet für jeden Einsatzzweck
- Hohe Festigkeit
- Große Elastizität
- Keine Verletzungsgefahr
- Jederzeit nachspannbar
- Hohe Schockreserven
- Hervorragender Oberflächenschutz
- Temperaturbeständigkeit (wasserfest)
- Einfache Handhabung
- Optimales Preis-Leistungs-Verhältnis

**Lieferung:** Spanngerät, Abroller mit Ablage, Rolle Polyesterband, Klemmen und Einfädelstab.

Bandbreite mm	Rollenlänge m	Bruchlast ca. N	Klemmenbreite mm	Bestell-Nr.	€
13	1100	3800	13	66 0500 1852 x	294,00
16	850	4500	16	66 0500 1855 x	295,50
19	600	5500	19	66 0500 1858 x	302,50
25	500	9500	25	66 0500 1864 x	499,00

(730H)



## Polyester-Kraftband

- Anpassungsfähiges Textilband
- Geeignet für Kanten, Rundungen und unregelmäßige Körper
- Besteht aus hochwertigen, verleimten Polyesterfäden
- Durch hohe Zugkraft sowie sichere und einfache Anwendung gekennzeichnet
- Für Kern-Ø 76 mm

**Hinweis:** 15 % Rabatt bei sortenreiner Abnahme von 60 Rollen = 1 Palette.



Ausführung	Bandbreite mm	Bandlänge m	Bruchlast N	PE	VE	Bestell-Nr.	€
verleimt	13	1100	3800	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1867 x	76,45
verleimt	19	600	5500	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1870 x	58,80
verleimt	16	850	4500	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1876 x	67,80
verleimt	25	500	9500	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1879	89,95
gewebt	16	600	6000	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1882 x	78,00
gewebz	19	500	7250	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1885 x	70,50

(745H)

## Klemme für Polyesterband

- Zubehör zu Polyesterband-Umreifung Komplett-System
- Sichert den Zusammenhalt der Polyester-Kraftbänder
- Oberfläche verzinkt



Klemmenbreite mm	Inhalt Stück	Bestell-Nr.	€
13	1000	66 0500 1891	42,50
16	1000	66 0500 1897	56,80
19	1000	66 0500 1894	70,30
25	500	66 0500 1900	98,50

(745H)

## Hülsenloses Stahlband-Umreifungsgerät

- Zum Spannen, Verschließen und Abschneiden
- Geeignet für vertikale und horizontale Umreifung eckiger Packstücke
- Einsatzgebiet: Alle Bereiche der Stahlbandverpackung
- Hülsenloses Umreifungs-Gerät für Stahlbänder in den Breiten 13, 16 und 19 mm und einer Stärke von 0,38 - 0,63 mm



Bestell-Nr.	€
66 0500 1906	862,00

(730H)

### Stahlband-Umreifungs-Set 13-19 mm, hülsenlos

- Hülsenloses Umreifungsgerät
- Verstellbar für 13, 16 und 19 x 0,50 mm

**Lieferung:** Umreifungsgerät, fahrbarer Stahlbandabroller für 13, 16 und 19 mm Bandbreite, mit Ablagekasten für Gerät, ca. 240 m Verpackungs-Stahlband 16 x 0,50 mm gewachst, mit gerundeten Kanten.

Abbildung zeigt Umreifungsgerät mit Stahlband, Lieferung ohne Stahlband.



Bestell-Nr.	€
66 0500 1909 x	1299,00

(730H)

### Stahlband-Umreifungs-Set 16 mm, tragbar

Lieferung:

- Mit tragbarem Abroller, für den gelegentlichen Einsatz
- Stahlband-Spanner für 16 mm
- Stahlband-Verschlusszange für 16 mm
- Tragbarer Bandabroller für Spezialrolle mit Ablagefach
- 1000 Stück Verschlusschüllen, 16 x 27 mm
- Spezialrolle Stahlband, blank, 16 x 0,5 mm, Länge 240 m, Bruchlast: 7000 N, gerundete Kanten



Ausführung	PE	VE	Bestell-Nr.	€
Set, 16 mm, tragbar	1 Set	1 Set	66 0500 1912 x	469,50

(730H)

### Verpackungs-Stahlband, blank

- Gewachst, unverpackt
- Mit arrondierten Kanten
- In einschichtigen Ringen (Scheibenwicklung)



Ausführung	Bandbreite mm	Rollenlänge m	Bruchlast ca. N	PE	VE	Bestell-Nr.	€
blank unverpackt	16 x 0,5	400	7000	1 kg	25 kg	66 0500 1918 x	2,14
Spezialspule	16 x 0,5	400	7000	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1921 x	53,00

(700Z)

### Verschlusshülsen

- Stahlband-Verschlusshülsen für 16 mm Stahlband
- 16 x 27 mm

Inhalt	PE	VE	Bestell-Nr.	€
1000 Stück	1 Karton	1 Karton	66 0500 1924	31,20

(745H)



### Handabroller Handy für Stretchfolie

- Für 100 mm Rollen Stretchfolie



Bestell-Nr.	€
66 0500 1932	6,70
<small>(743H)</small>	

### Handabroller für Stretchfolie

- Für den gelegentlichen Bedarf
- Für 500 mm Stretchfolie



Bestell-Nr.	€
66 0500 1941	16,30
<small>(743H)</small>	

### Abroller für Stretchfolie

- Pulverbeschichtet
- Eingebaute Bandbremse
- Kern-Ø 38–76 mm
- 2 Kugellager



Folienbreite mm	Gewicht kg	Bestell-Nr.	€
350–500	1,5	66 0500 1942	60,50
<small>(743H)</small>			

### Stretchfolie-Schmalrollen transparent

- Zum Bündeln, Verpacken und Schützen einzelner und kleiner Teile
- Kern Ø 38mm

**Hinweis:** Stretchfolien-Handset bitte separat bestellen.

Abbildung zeigt 3 Rollen.



Stärke µm	Breite mm	Länge m	PE	VE	Bestell-Nr.	€
20	100	150	1 Rolle	40 Rollen	66 0500 1935	2,60
<small>(743H)</small>						

### Stretchfolie transparent

- Höchste Qualität, 3-Schicht-Castfilm
- Polyethylen, einseitig haftend
- Palette = 198 Rollen

**Hinweis:** Bitte Preis anfragen.

Abbildung zeigt 3 Rollen.



Stärke µm	Kern-Ø mm	Breite mm	Länge ca. m	PE	VE	Bestell-Nr.	€
20	50	500	300	1 Rolle	6 Rollen	66 0500 1936	10,90
<small>(743H)</small>							

### Stretchfolie schwarz

- Höchste Qualität, 3-Schicht-Castfilm
- Polyethylen, einseitig haftend

**Lieferung:** 1 Karton = 6 Rollen

Abbildung zeigt 2 Rollen.



Stärke µm	Kern-Ø mm	Breite mm	Länge ca. m	PE	VE	Bestell-Nr.	€
23	50	500	300	1 Rolle	1 Rolle	66 0500 1952	17,90
<small>(743H)</small>							

### Stretchfolie, SafeWrap

- Vorgedehnte Stretchfolie, dadurch extrem dünn, stark und zäh
- Durch die Vordehnung entfällt das kraftraubende Ziehen beim Wickeln, der Verbrauch sinkt
- Einsparung durch SafeWrap:  
50 % Stretchfolie, 20 % Arbeitszeit,  
50 % Abfall, 50 % Entsorgungskosten,  
80 % Verpackungsvolumen



Stärke µm	Breite mm	Länge m	PE	VE	Bestell-Nr.	€
8	430	300	1 Rolle	8 Rollen	66 0500 1954	10,45
<small>(743H)</small>						