

# Endlose Haftung – reibungslöse Schmierung!

Klebstoffe · Dichtstoffe · Schmierstoffe



# Kleb-, Dicht- und Schmierstoffe

## Hochleistungsprodukte für große Herausforderungen

Kleb-, Dicht und Schmierstoffe haben eine enorme Bedeutung in der Automobilindustrie, im Flugzeug- und Maschinenbau, in der Verpackungstechnik, Möbel- und Modebranche sowie in der Chemie- und Lebensmittelindustrie, bei Medizin und Elektronik.



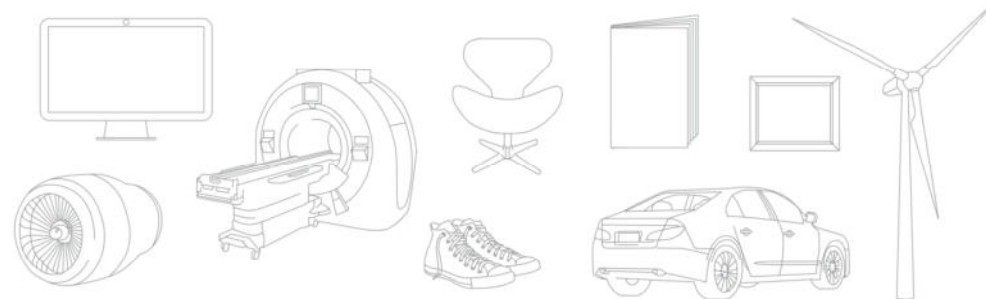
Foto: iStockphoto/2015

Neben dem Einsatz in den unterschiedlichsten Industriezweigen, helfen Kleb- und Dichtstoffe Arbeitsabläufe im Handwerk, im Büro und im Haushalt zu optimieren. Ihr Einsatz hat in den letzten Jahren enorm zugenommen und verdrängt zunehmend andere Befestigungstechniken. Für Papier, Holz, Glas, Gummi, Metall, Kunststoffe oder andere Werkstoffe sind, je nach Oberflächenbe-

schaffenheit und Beanspruchung, unterschiedliche Anforderungen und Eigenschaften bei der Auswahl des geeigneten Kleb- und Dichtstoffes zu berücksichtigen.

Ohne den geeigneten Schmierstoff würde in vielen Industrien und Handwerksbereichen nichts mehr wie geschmiert laufen. Die Einsatzbedingungen sind sehr unter-

schiedlich. Umso wichtiger, dass die erforderlichen Produkteigenschaften darauf abgestimmt sind. Hochleistungsprodukte setzen dort an, wo klassische Schmierstoffe an ihre Grenzen stoßen, so dass sich Reibung, Verschleiß und Korrosion deutlich reduzieren und Maschinen und Anlagen auch bei intensiver Nutzung langlebig im Einsatz bleiben.



Diese Darstellungen zeigen nur eine kleine Auswahl von Anwendungsmöglichkeiten.



BUILDING TRUST



Wer im Flugzeug unterwegs ist, wird es kaum glauben, aber die meisten Flieger sind heute zum größten Teil geklebt. Selbst in den Triebwerken werden Klebstoffe verwendet, die den hohen Temperaturen standhalten. Um leichte Verbundwerkstoffe zusammenzuhalten, werden perfekte Klebeeigenschaften benötigt, denn man nutzt sie auch dort, wo hohe Kräfte wirken, z. B. im Rumpf, in den Seitenleitwerken und den Tragflächen. Die Verbindungen müssen extrem fest sein, da sie Vibrationen, Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen ausgesetzt sind.

Warum denn überhaupt Kleben statt Nieten und Verschrauben? Jede Niete schädigt das Bauteil und verringert dessen Belastbarkeit. Kleber verteilen die einwirkenden Kräfte zudem flächiger – und wiegen weniger.

Neben einer hohen Zuverlässigkeit der Materialeigenschaften, haben wirtschaftliche Faktoren sowie die einfache und schnelle Handhabung einen

hohen Stellenwert bei der Auswahl des geeigneten Produktes.

Namhafte Hersteller stellen ihre jahrzehntelange Expertise diesen Herausforderungen entgegen und bieten innovative Lösungen in der Kleb-, Dicht- und Schmierstofftechnologie an.

Trotz hoher elektronischer Ausstattung werden viele Flugzeugteile und Funktionen weiterhin mechanisch gesteuert. Für eine hohe Flugsicherheit müssen diese Bereiche permanent gewartet werden. Fahrwerk, Start- und Landeklappen zum Beispiel, müssen immer einwandfrei funktionieren. Ein einziges Versagen könnte fatale Folgen haben. Diese Wartungsarbeiten finden häufig in riesigen Hallen statt. Für deren Instandhaltung wiederum, sind Besonderheiten der Gebäudearchitektur zu berücksichtigen. Gut, dass es Experten gibt, die diesen Anspruch an perfekter Funktionalität sicherstellen können.



# Kleben – ohne Limits

Ob in der Industrie, im Handwerk, im Büro, für Hobby oder ganz professionell – die Klebstoffe von HENKEL überzeugen durch zuverlässige Klebkraft und einfache Anwendung. Spezialisten für das Kleben von Metall, Glas oder Holz ergeben zuverlässige Ergebnisse, so wie die HENKEL Allrounder für Papier und Pappe.



## Zuverlässig und Dauerhaft

Die Kraftpakete von Henkel – wenn Klebkraft ohne Limits gefragt ist.



**Loctite® 243**  
Zum Sichern und Dichten von Gewindeverbindungen die mit Handwerkzeugen demontiert werden müssen

>> Infos S. 9



**Loctite® 401 Sekunden-Klebstoff flüssig**  
Universal-Sofortklebstoff, besonders geeignet für poröse Materialien

>> Infos S. 12



**Pattex® Kleben statt Bohren**  
Zur Verklebung von Holz und Putz, Beton, Stein und Gips, Styropor® und Keramik, PVC und Kork, ABS und viele Kunststoffe

>> Infos S. 17

# Dichtstoffe von **Henkel** Dichter geht's kaum

## LOCTITE

### Loctite® 542 Gewindedichtung

#### Eigenschaften:

- Härtet unter Luftabschluss zwischen enganliegenden Metallflächen aus
- Verhindert selbstständiges Losdrehen und Undichtheiten durch Stöße und Vibrationen
- Durch sein thixotropes Verhalten wird das Abwandern des flüssigen Produktes nach der Auftragung auf das Teil verringert
- Beständig gegen Benzin, Öl, Kühl- und Hydraulikflüssigkeit
- Sofortige Dichtwirkung gegen niedrige Drücke

#### Einsatzbereiche:

- Wird zum Sichern und Dichten von Rohren, Anschlussstücken und anderen zylindrischen Verbindungen aus Metallen eingesetzt
- Ideal für Feingewindeverbindungen an Hydraulik- und Pneumatikanlagen sowie für generell kleine Verschraubungen
- Nur für Metallgewinde geeignet

#### Zulassung/Norm:

- DVGW-Freigabe (EN 751-1): NG-5146AR0855

ab **13,59 €**



## LOCTITE

### Loctite® 55 Gewindedichtung

#### Eigenschaften:

- Keine Wartezeit für die Aushärtung, erzielt sofortige Dichtwirkung gegen vollen Druck
- Universell einsetzbarer multifilamentar Gewindedichtfaden
- Nach EN 751-2 Klasse Arp und DIN 30660 getestet

#### Einsatzbereiche:

- Zum Sichern und Dichten von Rohrgewinden und Anschlussstücken aus Metall und Kunststoff

#### Zulassung/Norm:

- DVGW/KTW-Freigabe für Gas und Trinkwasser
- NSF/ANSI Standard 61 zertifiziert
- Inhalt: 160 m
- Farbe: Weiß
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 5431

**13,99 €**

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
10	Flasche	1 Stück	15 6100 5432	13,59
50	Flasche	1 Stück	15 6100 5433	49,47

## LOCTITE

### Loctite® 577 Gewindedichtung

#### Eigenschaften:

- Sofortige Dichtwirkung gegen niedrige Drücke
- Kein Kriechen, Schrumpfen oder Zerfasern
- Hervorragende Beständigkeit gegen chemische und thermische Belastungen
- Mittelfeste, universell einsetzbare Gewindedichtung zum Dichten metallischer Gewinde
- Für alle Metalle geeignet
- Verbindungen sind gegen Vibrationsbelastungen und andere Beanspruchungen gesichert

#### Einsatzbereiche:

- Sichern und Dichten von Rohrgewinden, Anschlussstücken und anderen Gewindeverbindungen aus Metallen
- Für alle Metalle geeignet

#### Zulassung/Norm:

- NSF P1 Reg. Nr. 123001
- DVGW-Freigabe (EN 751-1): DVGW Reg. Nr. NG-5146CQ0312
- WRAS-Spezifikation

ab **31,74 €**



Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
50	Tube	1 Stück	15 6100 5421	31,74
250	Tube	1 Stück	15 6100 5422	143,19

## LOCTITE

### Loctite® 5400 Gewindedichtung

#### Eigenschaften:

- Universell einsetzbare flüssige Gewindedichtung zum Dichten metallischer Gewinde
- Beständig gegen Benzin, Öl, Kühl- und Hydraulikflüssigkeit
- Verbindungen sind gegen Vibrationsbelastungen gesichert
- Erreicht bei niedrigen Temperaturen für Rohrverbindungen aus Metallen eine sofortige Dichtwirkung gegen niedrige Drücke
- Kein Kriechen, Schrumpfen, Zerfasern oder Verstopfen von Anlagen
- Erfordert keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze
- Enthält keine deklarationspflichtigen krebserregenden, erbgutverändernden oder reproduktionstoxischen Stoffe

#### Einsatzbereiche:

- Nur für Metallgewinde geeignet
- Zum Sichern und Dichten von Rohren, Anschlussstücken und anderen zylindrischen Verbindungen aus Metallen

- Inhalt: 50 ml
- Gebinde: Flasche
- Farbe: Gelb
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 5434

**35,22 €**



# Klebstoffe von **Henkel** So wird Gewindekleben zu einer runden Sache



## LOCTITE

### Loctite® SF 7063

#### Eigenschaften:

- Lösungsmittelbasierter Universal-Teilereiniger
- Lüftet rückstandsfrei ab
- Entfernt die meisten Fette, Öle, Schmierflüssigkeiten
- Hinterlässt keinen Film

#### Einsatzbereiche:

- Ideal zur Oberflächenvorbereitung vor dem Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen
- Zum Reinigen und Entfetten von allen Arten von Oberflächen oder Maschinenbauteilen

Bestell-Nr. 15 6100 5756

ab 15,24 €



## LOCTITE

### Loctite® 2701 Schraubensicherung hochfest

#### Eigenschaften:

- Grüne, niedrigviskose Schraubensicherung auf Methacrylatbasis für hochfeste Verbindungen
- Handfestigkeit in 10 Minuten auf Stahl, 4 Minuten auf Messing und 25 Minuten auf Edelstahl
- Verhindert unerwünschte Bewegungen, selbstständiges Lösen, Leckagen und Korrosion im Gewinde
- Vibrationsbeständig
- Durchgangsgewinde werden gleichzeitig gedichtet
- Toleriert geringe ölige Verschmutzungen durch Industrieöle
- Fluoresziert unter UV-Licht

#### Einsatzbereiche:

- Eignet sich besonders für verchromte Flächen
- Geeignet für alle Gewindeverbindungen aus Metall

Inhalt ml	Gebinde	PE	VE	Bestell-Nr.	€/STK
5	Flasche	1 Stück	12 Stück	15 6100 4045	8,10
10	Flasche	1 Stück	1 Stück	15 6100 4050	15,53
50	Flasche	1 Stück	1 Stück	15 6100 4055	59,65

ab 8,10 €

## LOCTITE

### Loctite® 222 Schraubensicherung niedrigfest

#### Eigenschaften:

- Niedrigfest
- Ermöglicht die Justierung von Schrauben inklusive Senkkopfschrauben und Stellschrauben
- Erwiesene Toleranz gegenüber geringen Verschmutzungen durch Industrieöle, z. B. Motor-, Korrosionsschutz- und Schneidöle
- Verhindert Losdrehen durch Vibration z. B. an Pumpen, Getrieben oder Pressen
- Verbindungen sind mit Handwerkzeugen demontierbar

#### Einsatzbereiche:

- Gut geeignet für die Anwendung an Metallen, die bei der Demontage brechen könnten, z. B. Aluminium oder Messing
- Für alle Metalle geeignet einschließlich passiver Werkstoffe (z. B. Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen)
- Besonders für kleine Gewinde geeignet

#### Zulassung/Norm:

- P1 NSF Reg. Nr.: 123002



ab 13,46 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
10	Flasche	12 Stück	15 6100 4011	13,93
50	Flasche	1 Stück	15 6100 4012	54,33

## LOCTITE

### Loctite® 243 Schraubensicherung mittelfest

#### Eigenschaften:

- Universell einsetzbar und mittelfest
- Erwiesene Toleranz gegenüber geringen Verschmutzungen durch Industrieöle, z. B. Motor-, Korrosionsschutz- und Schneidöle
- Verhindert Losdrehen durch Vibration z. B. an Pumpen, Getrieben oder Pressen
- Verbindungen sind zur Instandhaltung mit Handwerkzeugen demontierbar

#### Einsatzbereiche:

- Für alle Metalle, einschl. passiver Werkstoffe (z. B. Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen)

#### Zulassung/Norm:

- P1 NSF Reg. Nr.: 123000

ab 8,22 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
5	Flasche	12 Stück	15 6100 4020	8,22
10	Flasche	1 Stück	15 6100 4026	13,93
50	Flasche	1 Stück	15 6100 4031	53,84





ab **13,93 €**

## LOCTITE Loctite® 270 Schraubensicherung hochfest

### Eigenschaften:

- Hochfeste universelle Schraubensicherung für maximale Leistung
- Für dauerhafte Schraubverbindungen, die sich nicht mehr lösen dürfen
- Erwiesene Toleranz gegenüber geringen Verschmutzungen durch Industrieöle, z. B. Motor-, Korrosionsschutz- und Schneidöle
- Teile können durch Erwärmen auf 300 °C demontiert werden
- Verhindert Losdrehen durch Vibration z. B. an Pumpen, Getrieben oder Pressen

### Einsatzbereiche:

- Zum Sichern von Schrauben, Muttern und Stehbolzen
- Für alle Metalle, einschl. passive Werkstoffe (z. B. Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen)

### Zulassung/Norm:

- P1 NSF Reg. Nr.: 123006

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
10	Flasche	1 Stück	15 6100 4036	13,93
50	Flasche	1 Stück	15 6100 4040	53,78



Foto: Henkel



Foto: EDDE

## LOCTITE

## Loctite® 240 Schraubensicherung hochfest

### Eigenschaften:

- Mittelfeste Schraubensicherung, die Schrauben, Muttern und Stehbolzen gegen das Losdrehen durch Vibrationen sichert und gleichzeitig abdichtet
  - Geringe Verschmutzungen durch Industrieöle, Korrosionsschutz- und Schneidöle werden toleriert
  - Keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze; „Weißes“ Sicherheitsdatenblatt
  - Enthält keine deklarationspflichtigen krebserregenden, erbgutverändernden oder reproduktionstoxischen Stoffe
  - Verbindungen sind regelmäßig demontierbar
- Einsatzbereiche:**
- Für alle Metalle, einschl. passive Werkstoffe (z. B. Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen)

### Zulassung/Norm:

- WRAS-Freigabe (BS 6920): 1104507
- Inhalt: 50 ml
- Gebinde: Flasche
- Farbe: Blau
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr.  
15 6289 1775

**53,63 €**



## LOCTITE

## Loctite® 2700 Schraubensicherung hochfest

### Eigenschaften:

- Hochfeste universelle Schraubensicherung für maximale Leistung
- Verhindert Losdrehen durch Vibration z. B. an Pumpen, Getrieben oder Pressen
- Für dauerhafte Schraubverbindungen eingesetzt, die sich nicht mehr lösen dürfen
- Geringe Verschmutzungen werden toleriert
- Keine Gefahrensymbole, R- oder S-Sätze; „Weißes“ Sicherheitsdatenblatt
- Enthält keine deklarationspflichtigen krebserregenden, erbgutverändernden oder reproduktionstoxischen Stoffe
- Teile können durch Erwärmen auf 300 °C demontiert werden

### Einsatzbereiche:

- Zum Sichern und Dichten von Schrauben, Muttern und Stehbolzen
- Für alle Metalle, einschl. passive Werkstoffe (z. B. Edelstahl, Aluminium und galvanisierte Oberflächen)

### Zulassung/Norm:

- WRAS-Freigabe (BS 6920): 1104508
- Inhalt: 50 ml
- Gebinde: Flasche
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr.  
15 6289 1773

**52,59 €**



# Sofortkleber von Weil jede Sekunde zählt

## LOCTITE

### Loctite® 401 Sofortklebstoff flüssig

#### Eigenschaften:

- Schnell härtender Sofortklebstoff
- Erzielt schnelle Klebungen mit einer Vielzahl von Materialien, u. a. Metallen, Kunststoffen und Elastomeren
- Für alle schnellen Reparaturen sowie für kleine Notfallreparaturen aller Art

#### Einsatzbereiche:

- Zum Verbinden von schwer verklebbaren Werkstoffen bei Anwendungen, wo gleichmäßige Spannungsverteilung und hohe Zug- bzw. Scherfestigkeit gefordert werden
- Zum Kleben von porösen Materialien wie Holz, Papier, Leder und Textilien geeignet
- Klebt die unterschiedlichsten Materialverbindungen (Metalle, Gummi, Holz, Pappe, Keramik sowie die meisten Kunststoffe) mit- und untereinander



ab 4,58 €

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
9				
3	Tube	12 Stück	15 6100 5210	4,68
5	Tube	12 Stück	15 6100 5211	6,77
20	Flasche	1 Stück	15 6100 5224	25,38



## LOCTITE

### Loctite® 406 O-Ring-Kit

#### Eigenschaften:

- Notfall-Reparaturset zur schnellen Herstellung von O-Ringen
- Einfach herzustellen und in Sekunden einsetzbar
- Der mitgelieferte Klebstoff erzielt eine starke Klebung – so fest wie der Gummi selbst

#### Inhalt

- Je 1 m Nitril-Rundgummi (Ø mm: 1,6/2,4/3,0/5,7/8,4)
- Schneideschablone
- Sicherheitsmesser
- 20-g-Flasche Loctite 406
- Gebinde: Set
- Farbe: Klar
- VE: 5 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 5810

88,39 €



## LOCTITE

### Loctite® 454 Sofortklebstoff-Gel

#### Eigenschaften:

- Universell einsetzbarer geförmiger Sofortklebstoff
- Schnelle Klebungen mit einer Vielzahl von Materialien, u. a. Metallen, Kunststoffen und Elastomeren
- Gelförmige Konsistenz erlaubt Arbeiten an senkrechten Flächen ohne Tropfen
- Für alle schnellen Reparaturen
- Zieht nicht ein

#### Einsatzbereiche:

- Zum Verbinden von schwer verklebbaren Werkstoffen bei Anwendungen, wo gleichmäßige Spannungsverteilung und hohe Zug- bzw. Scherfestigkeit gefordert werden
- Zum Kleben von porösen Materialien, wie Holz, Papier, Leder und Textilien geeignet
- Für Überkopf-Arbeiten und senkrechten Flächen



ab 5,18 €

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
3	Tube	12 Stück	15 6100 5230	5,18
20	Tube	1 Stück	15 6100 5240	32,89

## LOCTITE

### Loctite® 406 Sekunden-Klebstoff flüssig

#### Eigenschaften:

- Universal-Sofortklebstoff mit niedriger Viskosität

#### Einsatzbereiche:

- 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
  - Viskosität in mPa.s: 20
  - Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +120 °C
  - Inhalt: 20 g
  - Gebinde: Flasche
  - Farbe: Transparent
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 5246

29,17 €



## LOCTITE

### Loctite® AA 319/Loctite® SF 7649

#### Eigenschaften:

- Transparenter, hellbernsteinfarbener, anaerob härtender modifizierter Acrylatklebstoff
- Mittlere Viskosität
- Eine Palette von Materialien werden verbunden

#### Einsatzbereiche:

- Zu den Anwendungen zählen Verbundwerkstoffe wie z. B. Metall, Glas, Keramik oder Kunststoff
- Gebinde: 5 g Flasche/4 ml Tube
- Farbe: Bernsteinfarben; Klar
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4721

13,72 €



## LOCTITE

### Loctite® 3090 Sofortklebstoff

#### Eigenschaften:

- Zweikomponentiger, schnell härtender, spaltfüllender Klebstoff
- Hervorragende Haftfestigkeit für viele verschiedene Werkstoffe
- Die geförmige Konsistenz verhindert Abfließen selbst auf senkrechten Flächen
- Präzise und saubere Auftragung mit Mischdüse
- Temperaturbeständigkeit -40 bis +80 °C

#### Einsatzbereiche:

- Zum Verbinden von Teilen mit unterschiedlichen oder undefinierten Klebspalten bis 5 mm
- Für Anwendungen bei denen Klebstoffüberschüsse vollständig aushärten müssen
- Zum Kleben von porösen Materialien wie Holz, Papier, Leder und Textilien geeignet
- Inhalt: 10 g
- Gebinde: Doppelkammerspritze
- Farbe: Hochtransparent
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 5259

27,64 €



**LOCTITE**  
Loctite® EA 3450

- Eigenschaften:**
- Zweikomponenten Epoxidklebstoff
  - Härtet bei Raumtemperatur schnell aus
  - Hohe Festigkeit
- Einsatzbereiche:**
- Geeignet für raue oder schlecht anliegende Flächen aus Metall, Keramik, Hartplastik oder Holz
  - Zu den Anwendungen gehören das Verkleben von Aluminiumfensterrahmen und GFK-Platten
  - Inhalt: 25 ml
  - Gebinde: Doppelkammerspritze
  - Farbe: Grau; Silbergrau
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4711 **19,32 €**



**LOCTITE**  
Loctite® 3463

- Eigenschaften:**
- Einfach zu verarbeitende, stahlgefüllte 2K-Epoxid-Knetmasse für vielseitige Reparaturen
  - Hohe Druckfestigkeit und gute Haftung auf den meisten Werkstoffen
- Einsatzbereiche:**
- Dichtet Leckstellen in Leitungen und Tanks, füllt zu große Gewindebohrungen, glättet Schweißnähte und repariert kleine Oberflächenschäden in Gussteilen und Löcher in Tanks
  - Für Notfall-Reparaturen an Tanks, Rohren und Gussteilen
  - Für Anwendungen mit einem Einsatztemperaturbereich von -30 °C bis +121 °C
  - Inhalt: 50 g
  - Gebinde: Stick
  - Farbe: Grau
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4626 **16,20 €**



**LOCTITE**  
Loctite® HY 4070 Strukturklebstoff

- Eigenschaften:**
- Transparenter, trüber, farblos bis schwach gelblicher, gelförmiger 2K-Hybridklebstoff auf Cyanacrylat-/Acrylatbasis
  - Spaltfüllvermögen bis 5 mm (0.02 „“)
  - Standfest
  - Die gelförmige Konsistenz verhindert Abfließen selbst auf senkrechten Flächen
  - Temperatur- und Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Einsatzbereiche:**
- Eignet sich für verschiedene Werkstoffe, u. a. die meisten Kunststoffe, Elastomere und Metalle
  - Für Anwendungen, wo Klebstoffüberschüsse vollständig aushärten müssen, und bei denen Temperatur- und Feuchtigkeitsbeständigkeit gefordert werden
  - Inhalt: 11 g
  - Gebinde: Doppelkammerkartusche
  - Farbe: Gelb
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4621 **30,14 €**



**LOCTITE**  
Loctite® HY 4090 Strukturkleber

- Eigenschaften:**
- Hochviskoser, altweißer bis hellgelber, gelförmiger Klebstoff
  - Die Eigenschaften von Sofortklebstoffen werden mit denen von Epoxidien kombiniert
  - Erreicht in 90 – 180 Sekunden Handfestigkeit und eignet sich für Spaltgrößen bis 5 mm
  - Beständig gegen Vibrationen, Schlag- und Stoßbelastungen
  - Hohe Feuchtigkeitsbeständigkeit
  - Temperaturbeständig bis 150 °C
  - UV-beständig für den Einsatz im Außenbereich
- Einsatzbereiche:**
- Erschließt völlig neue Anwendungsgebiete für Strukturklebungen
  - Zum Kleben von Gummi, Kunststoffen und Konstruktionen und Reparaturen im Außen- und Innenbereich
  - Inhalt: 50 ml
  - Gebinde: Doppelkammerkartusche
  - Farbe: Gelb; Hellgelb, Weiß; Altweiß
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4623 **75,82 €**



**LOCTITE**  
Loctite® HY 4080 GY

- Eigenschaften:**
- Grauer 2K Hybrid-Strukturklebstoff auf Cyanacrylat-/Acrylatbasis
  - Hohe Viskosität (thixotrop)
  - Erzielt schlagzähe Verbindungen
  - Schnelle Fixierung bei Raumtemperatur und hohe Betriebsfestigkeit innerhalb der ersten Stunde
  - Gute Beständigkeit gegen Schäl- und Schlagbelastungen sowie hohe Scherfestigkeit
- Einsatzbereiche:**
- Haftet besonders gut auf Metallen, Verbundwerkstoffen und Kunststoffen
  - Inhalt: 50 g
  - Gebinde: Doppelkammerkartusche
  - Farbe: Grau
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4622

**36,71 €**



**LOCTITE**  
Loctite® 96001 Doppelkartuschenpistole

- Eigenschaften:**
- Handgeführtes, manuell betriebenes Dosiergerät
  - Ermöglicht praktische, wirtschaftliche Produktauftragung
- Einsatzbereiche:**
- Für Produkte, die im Verhältnis 1:1 und 1:2 gemischt werden
  - Geeignet für die meisten 2K-Produkte in 50 ml Kartuschen Typ D
  - VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 4624

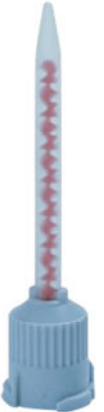
**85,24 €**



**LOCTITE**  
Statikmischer für Loctite® 4070 und Loctite® 3090

- Lieferung: Beutel à 10 Statikmischer
- VE: 10 Stück
- Bestell-Nr. 15 6100 4625

**13,74 €**





# Klebstoffe von **Henkel** Kleben statt Bohren – einfach, sauber, schnell



## Pattex® Kraftkleber Classic

### Eigenschaften:

- Leicht zu verteilen
- Klebt schnell mit Super-Haftkraft
- Mit hoher Wärmefestigkeit
- Nicht geeignet für Polypropylen (PP), Polyethylen (PE) und Kunstleder

### Einsatzbereiche:

- Zum Kleben unterschiedlicher Oberflächen sowie zum Kleben von Furnieren in komplizierten Ecken
- Für die Anwendung in Räumen
- Für Lamine geeignet

ab 5,48 €

Inhalt g	Gebinde	Werksnummer	VE	Bestell-Nr.	€/STK
50	Tube	PCL3C	12 Stück	15 6100 0010	5,48
125	Tube	PCL4C	12 Stück	15 6100 0015	9,42
300	Dose	PCL5C	12 Stück	15 6100 0016	15,63
650	Dose	PCL6C	6 Stück	15 6100 0025	21,39
4500	Kanne	PCL7W	4 Stück	15 6100 0031	96,29



Foto: EDE



## Pattex® Stabilit Express

### Eigenschaften:

- Leistungsstarker, schnell härtender 2-Komponenten-Acrylatkleber
- Weiterverarbeitbar nach ca. 10 Minuten
- Hohe Endfestigkeit
- Spaltfüllend, gleicht Materialunebenheiten aus
- Vielseitig einsetzbar
- Hohe Beständigkeit gegen Wasser, Benzin, Öle, Fette, verdünnte Säuren und Laugen sowie Lösungsmittel
- Überstreich- und schleifbar
- Vibrationsbeständig
- Nicht geeignet für Verklebungen auf großen Glasflächen, Polypropylen (PP), Polyethylen (PE), Weich-PVC, Hartschaumstoffe und Polyamide

### Einsatzbereiche:

- Für innen und außen, alterungsbeständig
- Zur Verklebung von Keramik, Porzellan, Glas, Beton, Stein, Holz und allen Metallen, Polystyrol, Acrylglas, PVC-hart, ABS- und SAN-Kunststoffen, Polycarbonat, glasfaserverstärkte Kunststoffe (GFK), Zelluloseacetobutyrat, Amino- und Phenoplasten

ab 11,52 €

Inhalt g	Gebinde	Werksnummer	VE	Bestell-Nr.	€/STK
30	Tube	PSE13	6 Stück	15 6100 0550	11,52
80	Tube	PSE 6N	6 Stück	15 6100 0555	22,17



61,29 €

## Handfugenpistole H14RS rot

### Eigenschaften:

- Bedienungsfreundliche Ausführung des Kunststoffgriffs
- Gute Übersetzung
- Leicht drehbarer Kartuschenhalter, dieser ermöglicht die Bewegung des Griffs an die Arbeitsstelle
- Minimaler Materialnachlauf, nachdem der Abzughebel losgelassen worden ist

### Einsatzbereiche:

- Semi-professioneller Anwenderbereich

### Technische Daten:

- Für 310-ml-Kartuschen
- Ein Kolbendruck von etwa 1,5 kN (~ 150 kg) ist erreichbar
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 8400



39,67 €

## Handfugenpistole H1X

### Eigenschaften:

- Ausbalancierte Form
- Leichtgewichtsausführung aus Kunststoff
- Gute Übersetzung, minimale Handkraft wird zum Antrieb der Kolbenstange benötigt
- Minimaler Materialnachlauf
- Nachdem der Abzughebel losgelassen worden ist, wird durch die automatische Freigabe die Bremse gesichert

### Einsatzbereiche:

- Zur Verwendung im Heimwerkerbereich bzw. im semi-professionellen Anwenderbereich

### Technische Daten:

- Für 310-ml-Kartuschen
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6100 8402



## Pattex® Kleben statt Bohren

### Eigenschaften:

- Wasserbasierter Universalkleber auf Basis von Kunststoffdispersionen
- Nicht geeignet für: PE, PP, PTFE (z. B. Teflon®) u. Ä., Naturstein und dünnes, quellempfindliches Holz (z. B. Trittbrettschichten)
- Lösemittelfrei
- Einfach – ohne unhandliches Werkzeug
- Leise – ohne Bohrlärm und lästige Bohrlöcher
- Sauber – ohne Staub und Schmutz
- Verarbeitungstemperatur: mindestens +10 °C

### Einsatzbereiche:

- Zur Verklebung von Holz und Putz, Beton, Stein und Gips, Styropor® und Keramik, PVC und Kork, ABS und viele Kunststoffe
- Für innen und außen

ab 7,96 €

Inhalt g	Gebinde	Werksnummer	VE	Bestell-Nr.	€/STK
250	Tube	PKB25	12 Stück	15 6100 0560	7,96
400	Kartusche	PKB40	12 Stück	15 6100 0565	10,73



## Pattex® PL 300 Kleben und Dichten

### Eigenschaften:

- Hohe Anfangshaftung
- UV- und Witterungsbeständig
- Schall- und Schwingungsdämmend
- Überstreich- und schleifbar
- Geruchsneutral

### Einsatzbereiche:

- Zum Kleben und Dichten
- Elastische Klebungen im Innen- und Außenbereich
- Für alle saugenden und nichtsaugenden Materialien, z. B. Ziegel, Keramik, Metall, Gipsplatten, Stein, Kunststoffe (außer PE, PP, Teflon, Acrylglas u. Ä.), lackierte und beschichtete Oberflächen
- Zum Kleben von Spiegeln (entsprechend DIN1036-1)
- Für alle Materialien und Untergründe

15,96 €

Inhalt g	Gebinde	Farbe	Werksnummer	VE	Bestell-Nr.	€/STK
300	Kartusche	Transparent	PPL3T	12 Stück	15 6100 0570	15,96
410	Kartusche	Weiß	PPL3W	12 Stück	15 6100 0575	15,96





## Haften, befestigen, halten, verbinden

Dauerhaft oder temporär – für alle Anwendungen gibt es die Lösung von TESA. Von extrem stark und reißfest bis superdünn und transparent hilft TESA in der Industrie, im Handwerk oder im privaten Haushalt.

### Stark und reißfest

oder dünn und transparent – TESA bietet sicheren Halt beim Kleben, Befestigen und Verbinden.



**tesakrepp® 4317**  
Zum Abdecken bei üblichen Lackierarbeiten  
>> Infos S. 21



**tesa® ACXplus 7054 doppelseitiges Klebeband**  
Für konstruktive und permanente Verklebungen von Glas oder transparenten Kunststoffen geeignet  
>> Infos S. 25



**tesa® Outdoor Gewebeklebeband 4621**  
Allzweckband, wasserdicht, UV-Stabil  
>> Infos S. 28

# Haftband von **tesa**

## Da geht garantiert nichts daneben



### **tesa** tesakrepp® 4338

- Eigenschaften:**
- Hohe Sichtbarkeit
  - Sehr gute Lack- und Füllerhaftung
  - Gute Anfangshaftung zur sicheren, langfristigen Fixierung von Masken
  - Saubere und scharfe Farbkanten
  - UV-Beständigkeit von bis zu 7 Tagen

- Einsatzbereiche:**
- Beim Lackieren in der Schifffahrt, von Nutzfahrzeuge, in der Luftfahrt oder von Schienenfahrzeugen

- Technische Daten:**
- Trägermaterial: leicht gekrepptes Papier
  - Dicke: 145 µm
  - Klebmasse: Naturkautschuk
  - Reißdehnung: 13 %
  - Reißkraft: 43 N/cm
  - Temperaturbeständigkeit: 120 °C

ab **2,92 €**

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	Grün	72 Stück	15 6110 0231	2,92
30	50	Grün	60 Stück	15 6110 0232	3,51
50	50	Grün	36 Stück	15 6110 0233	5,85



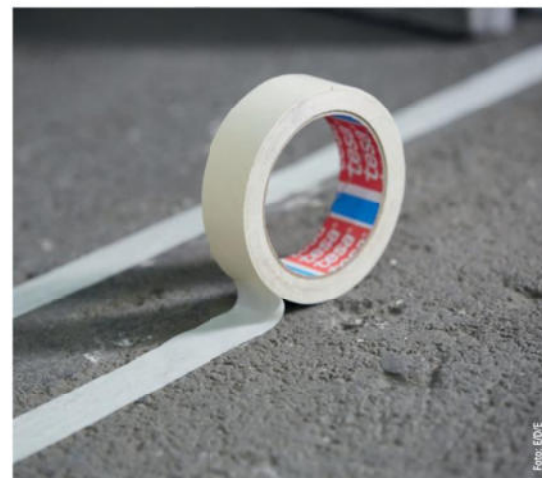
### **tesa** tesakrepp® 4317

- Eigenschaften:**
- Schwach gekrepptes Papierabdeckband mit dünnem, flexiblem Träger
  - Nassschliffest und gute Füllerhaftung auf der Bandoberseite
  - Nach der Trocknung leicht zu entfernen

- Einsatzbereiche:**
- Zum Abdecken bei üblichen Lackierarbeiten mit anschließender Trocknung bis zu einer Temperatur von 80 °C

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
19	50	Cremerweiß	16 Stück	15 6110 0290	1,19
25	50	Cremerweiß	12 Stück	15 6110 0291	1,57
30	50	Cremerweiß	10 Stück	15 6110 0292	1,88
38	50	Cremerweiß	8 Stück	15 6110 0293	2,39
50	50	Cremerweiß	6 Stück	15 6110 0294	3,15

ab **1,19 €**



### **tesa** tesakrepp® 4342

- Eigenschaften:**
- Für Abdeckenanwendungen, die eine flache, präzise sowie scharfe Farb- und Lackkante erfordern
  - Abdecklösung für anspruchsvolle Maler- und Lackieraufgaben
  - Nach neuesten Produktions- und Umweltstandards in Deutschland produziert
  - Abdeckband für Maleranwendungen im Innen- und Außenbereich

- Einsatzbereiche:**
- Zur Maskierung während des Lackier- und Trocknungsprozesses
  - Für Mehrfarblackierungen und scharfe und präzise Kanten

- Technische Daten:**
- Trägermaterial: dünner und reißfester Papierträger
  - Klebmasse: Acrylatklebmasse
  - Temperaturbeständigkeit: 150 °C bis 30 Minuten

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	Orange	36 Stück	15 6110 0234	3,30
30	50	Orange	30 Stück	15 6110 0235	3,96
50	50	Orange	18 Stück	15 6110 0236	6,60

ab **3,30 €**



## tesakrepp® 4329

### Eigenschaften:

- Schwach gekrepptes Papierabdeckband
- Dünn und flexibel
- Gute Nassschliffestigkeit und gute Lack- und Füllerhaftung auf Klebebandträger

### Einsatzbereiche:

- Für allgemeine Abdeckarbeiten bei Temperaturbelastung von bis zu 70 °C

ab 1,69 €



Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
30	50	Gelb	10 Stück	15 6112 0615	1,69
50	50	Gelb	6 Stück	15 6112 0625	2,84



## tesakrepp® 4319

### Eigenschaften:

- Stark gekrepptes Papierklebeband
- Schmiegsam und reißfest
- Hohe Dehungsreserve
- Leicht in Kurven oder dreidimensional verklebbar
- Hohe Anfangslebkraft

### Einsatzbereiche:

- Für Malerarbeiten und Verpackungszwecke

ab 4,88 €



Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
30	50	Hellbraun	10 Stück	15 6112 0835	5,07
50	50	Hellbraun	6 Stück	15 6112 0845	8,45



Foto: EDE



Foto: tesa



## tesakrepp® 4434

### Eigenschaften:

- Spezialabdeckband mit einem starken, extrem widerstandsfähigen Papierträger
- Es zeichnet sich außerdem durch eine hohe Klebkraft auch auf kritischen Untergründen aus
- Das Produkt lässt sich nach der Anwendung problemlos entfernen

### Einsatzbereiche:

- Schutz der angrenzenden Oberflächen auch bei längeren Sandstrahl- und Schleifarbeiten

### Technische Daten:

- Trägerart: glatter Papierträger
- Klebmasse: Naturkautschuk
- Klebkraft auf Stahl: 2,7 N/cm
- Reißdehnung: 6 %
- Reißkraft: 180 N/cm
- Temperaturbeständigkeit: +60 °C
- Breite: 50 mm
- Länge: 10 m
- Stärke: 670 µm
- Farbe: Gelb
- VE: 36 Rollen

15,33 €

Bestell-Nr. 15 6110 0182

Alle Preise zzgl. MwSt.



## tesakrepp® 4432

### Eigenschaften:

- Zäher, widerstandsfähiger und stabilisierter Papierträger
- Stark klebende Masse

### Einsatzbereiche:

- Schablonenmaterial beim Sandstrahlen auf Glas und Stein für mittlere Strahlzeiten (6 Sek./4 bar)

### Technische Daten:

- Trägerart: glatter Papierträger
- Klebmasse: Naturkautschuk
- Klebkraft auf Stahl: 8 N/cm
- Reißdehnung: 6 %
- Reißkraft: 93 N/cm
- Temperaturbeständigkeit: +100 °C
- Breite: 50 mm
- Länge: 50 m
- Stärke: 330 µm
- Farbe: Chamois
- VE: 18 Rollen

31,97 €

Bestell-Nr. 15 6110 0200



# Doppelseitige Klebe- bänder von **tesa** Denn doppelt hält besser



## tesafix® doppelseitiges Klebeband 4965

### Eigenschaften:

- 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

### Einsatzbereiche:

- 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 Cabrioiverdeckverklebung
- Endlosverklebung von Alu-Blechen

ab **28,84 €**



Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	Rot-Transparent	12 Stück	15 6114 0530	28,84
50	50	Rot-Transparent	6 Stück	15 6114 0540	57,72



## tesa® Xtreme Conditions

### Eigenschaften:

- Selbstverschweißendes Silikonband ohne Klebmasse, das auf eigenem Träger verklebt wird
- Passt sich an verschiedene Oberflächen an und gewährleistet sofortige, hermetische Abdichtung
- Auch im Außenbereich auf öligen, dreckigen oder nassen Untergründen anwendbar
- Zur temporären Verklebung nutzbar, lässt sich rückstandsfrei entfernen
- Resistent gegen viele Chemikalien, Öle, Säuren, Lösemittel, Salzwasser, UV-Strahlung, hohe Temperaturen
- Mit Liner

### Einsatzbereich:

- Auch Anwendung unter Wasser möglich
- Zur Isolation und zum Schutz von Leitungen und Verbindungen
- Für Abdichtungsanwendungen im Motorraum, diverse Bündelungs-, Sicherheits- und Umwicklungsanwendungen in der Marine-Industrie
- Zur Umwicklung von Armaturen und ungeschützten Metallverbindungen zur Prävention von Korrosion
- Abdeckmöglichkeiten während dem Prozess der Pulverbeschichtung, Nasslackierung oder Galvanotechnik
- Zum Isolieren und Schützen von Kabeln und Anschlüssen im Bereich der Automobilindustrie
- Zur maritimen Anwendung zum Schutz der Takelage



ab **9,33 €**



Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	3	Farblos	1 Stück	15 6113 1000	9,33
25	3	Schwarz	1 Stück	15 6113 1005	9,33



## tesa® ACXplus 7054 doppelseitiges Klebeband

### Eigenschaften:

- Acrylatklebeband
- Sehr hohe Transparenz
- Unterschiedliche Wärmeausdehnungen der zu verklebenden Materialien werden sehr gut von dem viskoelastischen Acrylatkern kompensiert
- Hohe Anfangs- und Endklebkraft
- Permanente Befestigung von transparenten und transluzenten Materialien

### Einsatzbereiche:

- Besonders für konstruktive und permanente Verklebungen von Glas oder transparenten Kunststoffen geeignet

ab **24,12 €**



Breite mm	Länge m	Farbe	Kartoninhalt	VE	Bestell-Nr.	€/STK
12	25	Transparent	18 Stück	6 Stück	15 6110 0925	24,12
19	25	Transparent	12 Stück	4 Stück	15 6110 0926	38,19



## tesa® ACXplus 7063/7065/7067 doppelseitiges Klebeband

### Eigenschaften:

- Acrylatschaum-Klebeband mit einem schwarzen Träger
- Sehr hohe Klebkraft
- Sehr gute Weichmacherbeständigkeit
- Geschäumter viskoelastischer Acrylatkern gleicht die unterschiedliche Wärmeausdehnung ungleicher Materialien aus

### Einsatzbereiche:

- Besonders gut für den Einsatz auf schwer zu verklebenden Oberflächen, wie z. B. auf pulverbeschichteten Oberflächen oder leicht niederenergetischen Kunststoffen

ab **26,06 €**



Breite mm	Länge m	Stärke µm	Farbe	Kartoninhalt	VE	Bestell-Nr.	€/STK
15	25	800 (7063)	Schwarz	18 Stück	6 Stück	15 6110 0337	27,13
25	25	800 (7063)	Schwarz	12 Stück	4 Stück	15 6110 0339	42,96
12	25	1200 (7065)	Schwarz	18 Stück	6 Stück	15 6113 0965	33,16
19	25	1200 (7065)	Schwarz	12 Stück	4 Stück	15 6113 0975	52,52
12	18	1500 (7067)	Schwarz	18 Stück	6 Stück	15 6110 0345	26,06
25	18	1500 (7067)	Schwarz	9 Stück	3 Stück	15 6110 0348	54,28



## tesa® Aluminiumklebeband 60650

### Eigenschaften:

- Aluminiumband mit transparentem Acrylat Kleber
- Ermöglicht Substrate elektrisch und thermisch leitfähig zu machen
- Hitzereflektierend

### Einsatzbereiche:

- Zum Verkleben von Kühlleitungen und Spulen in der Haushaltsgeräte-Industrie
- Zum Zusammenfügen und Abdichten bei thermischer Isolation und von Schächten z. B. in der Metallbau-Industrie



ab 3,20 €

Breite mm	Länge m	Stärke µm	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	50	Silber	48 Stück	15 6110 0921	3,20
38	50	50	Silber	32 Rollen	15 6110 0922	4,85
50	50	50	Silber	24 Stück	15 6110 0923	6,39



## tesa® Aluminiumklebeband 60650, mit Liner

### Eigenschaften:

- Aluminiumband mit transparenten Acrylat Kleber
- Weißer, silikonierter 85 µm dicken Papier-Abdeckliner
- Ermöglicht Substrate elektrisch und thermisch leitfähig zu machen
- Hitzereflektierend

### Eigenschaften:

- Zum Verkleben von Kühlleitungen und Spulen in der Haushaltsgeräte-Industrie
- Zum Zusammenfügen und Abdichten bei thermischer Isolation und von Schächten z. B. in der Metallbau-Industrie
- Breite: 50 mm
- Länge: 50 m
- Stärke: 50 µm
- Farbe: Silber
- VE: 24 Stück

Bestell-Nr. 15 6110 0924

6,39 €



## tesaband® Gewebeband 4671

### Eigenschaften:

- Hohe Klebkraft, auch auf rauen Oberflächen
- Sehr gute Reißkraft
- Einfach zu beschriften
- Formbar
- Von Hand einreißbar
- Leicht und rückstandsfrei entfernbar
- Nicht reflektierend

### Einsatzbereiche:

- Säumungen und Fixierungen von Bühnenstoffen
- Befestigung von Bodenbelägen auf Messen, Veranstaltungen etc.
- Bündeln und Verstärken von Kabel
- Bodenmarkierung, Richtungsmarkierungen bei Theaterproben
- Abdecken von scharfen Kanten
- Abdichten von Schläuchen

### Technische Daten:

- Trägermaterial: acrylbeschichtetes Gewebe
- Klebmaterie: Naturkautschuk
- Klebkraft auf Stahl: 3,5 N/cm
- Reißdehnung: 9 %
- Reißkraft: 70 N/cm
- Temperaturbeständig: bis 140 °C

8,40 €



Breite mm	Länge m	Stärke µm	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	25	280	fluoreszierend Gelb	36 Stück	15 6110 0938	8,40
25	25	280	fluoreszierend Grün	36 Stück	15 6110 0939	8,40
25	25	280	fluoreszierend Orange	36 Stück	15 6110 0940	8,40
25	25	280	fluoreszierend Pink	36 Stück	15 6110 0941	8,40



Foto: tesa



## tesaband® Gewebeband 4651

### Eigenschaften:

- Acrylatbeschichtetes Gewebe mit Naturkautschukkleber
- Gute Wasser- und Alterungsbeständigkeit
- UV-beständig
- Handbreiß- und beschriftbar

### Einsatzbereiche:

- Universell einsetzbar, z. B. zum Kennzeichnen, Bündeln, Abdichten von Schlitzen und Löchern und Befestigen, auch auf rauen Untergründen

### Technische Daten:

- Kurzfristig temperaturbeständig bis 130 °C

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	Schwarz	6 Stück	15 6113 0065	24,66
30	50	Schwarz	5 Stück	15 6113 0070	29,58
50	25	Schwarz	6 Stück	15 6110 0927	27,76
30	50	Grau	5 Stück	15 6110 0928	29,58
50	25	Grau	6 Stück	15 6110 0929	27,76
30	50	Blau	5 Stück	15 6110 0930	29,58
50	50	Blau	3 Stück	15 6110 0931	49,29
25	50	Weiß	6 Stück	15 6110 0932	24,66
38	50	Weiß	4 Stück	15 6110 0933	37,50
19	50	Rot	8 Stück	15 6110 0934	18,72
25	50	Rot	6 Stück	15 6110 0935	24,66
38	50	Rot	4 Stück	15 6110 0936	37,50
50	50	Rot	3 Stück	15 6110 0937	49,29

ab 18,72 €



## tesa® Gewebeklebeband 4541

### Eigenschaften:

- Hochreißfestes, weiches, unbeschichtetes Gewebe
- Beschriftbar
- Gute Klebkraft auf rauen und unebenen Untergründen
- Verschluss von Dosen und zum Bündeln von Leisten und Stangen

### Technische Daten:

- Trägerart: offenes Zellwollgewebe
- Reißkraft: 120 N/cm
- Klebkraft: 3,6 N/cm
- Temperaturbeständigkeit: kurzfristig bis +130 °C
- Mesh: 145

18,33 €

Breite mm	Länge m	Stärke µm	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
25	50	270	Rohweiß	36 Stück	15 6113 0434	18,33
25	50	270	Schwarz	36 Stück	15 6113 0435	18,33

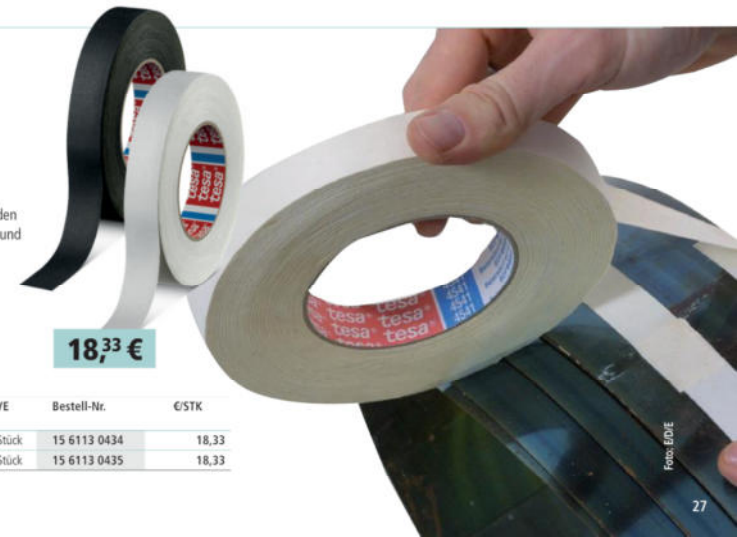


Foto: BDU

Alle Preise zzgl. MwSt.

# Gewebeklebebander von **tesa** Spezialisten für innen und außen



## tesa® Outdoor Gewebeklebeband 4621

### Eigenschaften:

- Robuster Träger
- Horizontal und vertikal einreißbar
- Wasserdicht
- UV-Stabil

### Einsatzbereiche:

- Abdecken bei Putz- und Malerarbeiten im Bereich Außenfassade
- Temporärer Oberflächenschutz für Bodenmarkierungen
- Fixierung von Folien- und Papiermasken bei Renovierungsarbeiten
- Organisation und Fixierung von losen Gegenständen (z. B. Drähte und Kabel)
- Allzweckband bei Renovierungs- und Umzugsarbeiten

### Technische Daten:

- Trägermaterial: PE-extrudiertes Gewebe
- Klebmasse: Acrylat
- Reißkraft: 54 N/cm
- Reißdehnung: 22 %
- Klebkraft auf Stahl: 3,4 N/cm
- Temperaturbeständigkeit: bis +95 °C
- Mesh: 145



ab **4,94 €**



Breite mm	Länge m	Stärke µm	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
28	50	130	Hellgrün	72 Stück	15 6110 0942	4,94
38	50	130	Hellgrün	48 Stück	15 6110 0943	7,50
50	50	130	Hellgrün	1 Stück	15 6110 0944	9,87



**7,35 €**



## tesaband® Gewebeklebeband 4665

### Eigenschaften:

- Wetterresistenz im Außenbereich – Minimum ein Jahr ab der ersten Anwendung
- Transparenter Träger für nahezu unsichtbare Reparaturen
- Schnelle und einfache Anwendung
- Von Hand einreißbar – gute Führung an den Kanten
- Besonders geeignet für komplizierte Formen und unebene Oberflächen
- Geruchsneutral – somit ebenso geeignet für dauerhafte Innenanwendungen
- Keine klebenden Seitenränder

### Einsatzbereiche:

- Outdoor-Gewebeband, speziell für Anwendungen konzipiert, die langfristige, außenbeständige und transparente Verwendungen fokussieren
- Breite: 48 mm
- Länge: 25 m
- Farbe: Farblos
- VE: 6 Stück

Bestell-Nr. 15 6110 0149



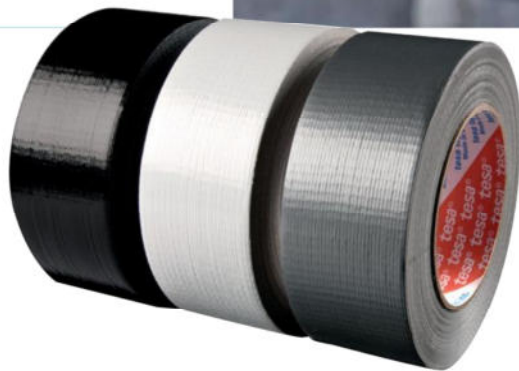
## tesa® duct tape 4613

### Eigenschaften:

- Aus 27 mesh PET/Baumwollgewebetragern und Naturkautschukklebmasse
- Gute Klebkraft, auch auf rauen Untergründen
- Leicht handeinreißbar
- Wasserabweisend, flexibel

### Einsatzbereiche:

- Für allgemeine Anwendungen in Handwerk und Industrie
- Zum Abdichten von Rohrleitungen, Befestigen von Abdeckmaterialien, für allgemeine Markierungsarbeiten sowie zum Bündeln, Verschließen, Verpacken



**5,38 €**

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
48	50	Schwarz	1 Stück	15 6110 0154	5,38
48	50	Weiß	1 Stück	15 6110 0156	5,38
48	50	Mattsilber	1 Stück	15 6110 0153	5,38



## tesaband® Gewebeklebeband 4657

### Eigenschaften:

- Besonders hochwertiges, kunststoffbeschichtetes Spezialgewebeband
- Aus einem 145 mesh Baumwollgewebetragern und einer wärmeleitenden Naturkautschukklebmasse
- Widersteht hohen thermischen und mechanischen Belastungen
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Leichtes und schnelles Wiederabziehen
- Sehr gut zu verarbeiten
- Flexibel und stabil
- Lacklösemittelbeständig
- Mesh: 145

### Einsatzbereiche:

- Ideal für die Herstellung von Stanzteilen geeignet

Breite mm	Länge m	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
30	50	Grau	5 Stück	15 6113 0345	33,54
50	50	Grau	3 Stück	15 6113 0355	55,91



ab **33,54 €**



## Schmierer ohne Reibungsverluste

OKS Hochleistungsprodukte setzen dort an, wo klassische Schmierstoffe an ihre Grenzen stoßen. Mit einem fundierten tribologischen Know-how sorgt der Spezialist dafür, dass sich Reibung, Verschleiß und Korrosion deutlich reduzieren, damit Maschinen und Anlagen auch bei intensiver Nutzung langlebig im Einsatz bleiben.



### Geringe Reibung, kaum Verschleiß

Tribologisches Know-how in Anwendung: bei Beschichtung, Korrosionsschutz, Montage, Reinigung und Schmierung



**OKS® 480 Hochdruckfett (für Lebensmitteltechnik)**  
Für hochbelastete Wälz- und Gleitlager in der Lebensmitteltechnik

>> Infos S. 33



**OKS® 250 Weiße Allround-Paste, metallfrei**  
Sehr guter Korrosionsschutz, u. a. für Edelstahlverbindungen

>> Infos S. 38



**OKS® 2801 Lecksucher-Spray**  
Zur Anwendung an Druckluft-, Sauerstoff-, Gasanlagen und Kältemaschinen geeignet

>> Infos S. 40



# Hochleistungsprodukte von OKS®

## Anwendungsbereiche



Immer der richtige Schmierstoff für alle



### OKS® 252 Weiße Hochtemperaturpaste



#### Eigenschaften:

- Zur Schmierung von hochbelasteten Gleitflächen aller Art
- Gute Haftung auf metallischen Oberflächen
- Gute Wasserbeständigkeit
- Guter Korrosionsschutz
- Neutral gegenüber legierten Stählen
- Frei von metallischen Pigmenten und schwefelhaltigen Bestandteilen

#### Einsatzbereiche:

- Schraub-, Steck- und Bajonetverbindungen aus Stahl oder NE-Metallen
- Montagepaste und Korrosionsschutz für Schrauben, Bolzen, Stifte, Buchsen, Flansche, Spindeln und Passungen in der gesamten Lebensmitteltechnik
- Trennung temperaturbeanspruchter Gewindeverbindungen auch nach langer Betriebszeit

#### Zulassung/Norm:

- NSF H1, Reg.-Nr. 135748

#### Technische Daten:

- Temperaturbereich: -30 °C bis max. +160 °C (nach Abdampfen des enthaltenen Öls bis max. +1200 °C)



ab 26,58 €

Inhalt g	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
200	Spender	10 Spender	15 6119 9101	83,52
250	Pinseldose	10 Pinseldosen	15 6119 9102	26,58
1000	Dose	1 Dose	15 6119 9103	29,78

### OKS® 476 Mehrzweckfett (für Lebensmitteltechnik)



#### Eigenschaften:

- Beständig gegen Kalt- und Heißwasser sowie Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Oxidationsbeständigkeit
- Verschleißmindernd

#### Einsatzbereiche:

- Für Wälz- und Gleitlager und andere Maschinenelemente
- Universell einsetzbares Mehrzweckfett für die Lebensmitteltechnik

#### Zulassung/Norm:

- NSF H1, Reg. Nr. 137619

#### Technische Daten:

- Konsistenzklasse: NLGI 2
- Temperaturbereich: -30 °C bis +110 °C



ab 18,49 €

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
400 ml	Kartusche	10 Kartuschen	15 6119 7610	18,49
1 kg	Dose	1 Dose	15 6119 7615	41,45

### OKS® 481 Hochdruckfett (für Lebensmitteltechnik)



#### Eigenschaften:

- Wasserbeständig
- Sehr gute Beständigkeit gegen Heiß- und Kaltwasser sowie Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Hohe Scher-, Temperatur- und Oxidationsstabilität

#### Einsatzbereiche:

- Für hochbelastete Wälz- und Gleitlager in der Lebensmitteltechnik

#### Zulassung/Norm:

- NSF H1 Reg.-Nr. 153878

#### Technische Daten:

- NLGI-Klasse: 2
- DN-Wert (dm x n): 400 000 mm/min.
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



Bestell-Nr. 15 6119 9105

15,58 €

### OKS® 480 Hochdruckfett (für Lebensmitteltechnik)



#### Eigenschaften:

- Wasserbeständig
- Sehr gute Beständigkeit gegen Heiß- und Kaltwasser sowie Desinfektions- und Reinigungsmittel
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Hohe Scher-, Temperatur- und Oxidationsstabilität
- MOSH/MOSH-free

#### Einsatzbereiche:

- Für hochbelastete Wälz- und Gleitlager in der Lebensmitteltechnik

#### Zulassung/Norm:

- NSF H1 Reg.-Nr. 148971

#### Technische Daten:

- NLGI-Klasse: 2
- DN-Wert (dm x n): 400 000 mm/min.
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Kartusche
- VE: 10 Stück



Bestell-Nr. 15 6119 9104

31,39 €

### OKS® 477 Hahnfett (für Lebensmitteltechnik)



#### Eigenschaften:

- Haftstark
- Gut dichtend
- Wasserbeständig
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Dichtschmierung angepasster Gleitflächen
- Keine Beeinflussung der Qualitätseigenschaften von Bierschaum

#### Einsatzbereiche:

- Schmierung von Kunststoffen und Elastomeren
- Schmierung von langsam laufenden Lagern
- Auch als Dichtfett einsetzbar

#### Zulassung/Norm:

- NSF H1 Reg.-Nr. 135750

#### Technische Daten:

- Inhalt: 80 ml
- Gebinde: Tube
- Farbe: Hellbraun
- VE: 10 Stück



Bestell-Nr. 15 6119 7811

13,43 €

# Korrosionsschutz von **OKS** Oberflächenschutz einfach, schnell und sicher



## OKS® 2650 BIOlogic Industriereiniger

### Eigenschaften:

- Alkalischer Reiniger auf Wasserbasis
- Zur Entfernung von öligen, fettigen und rußigen Verschmutzungen
- Frei von organischen Lösemitteln und Phosphaten
- Keine gesundheitsschädlichen Dämpfe bei der Anwendung
- Zum Einsatz mit Hochdruckreinigern geeignet
- Biologisch abbaubar

### Einsatzbereiche:

- Zur Reinigung von Kühlgeräten, Getränke- und Warenautomaten, Fliesen, Keramiken oder Naturstein, Baumaschinen und Planen (z. B. für LKW), Werkzeugmaschinen und Werkstattböden

### Zulassung/Norm:

- NSF A1 Reg.-Nr. 129003



ab **12,01 €**

Inhalt l	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
0,5	Pumpsprüher	12 Pumpsprüher	15 6119 9108	12,01
1	Flasche	12 Flaschen	15 6119 9106	22,72
5	Kanister	1 Kanister	15 6119 9107	44,09

## OKS® 2511 Zinkschutz-Spray

### Eigenschaften:

- Kathodischer Korrosionsschutz auf Basis von hochreinem Zinkpulver für Eisenmetalle
- Auch als Haftgrundierung für Anstrichsysteme
- Schnelltrocknend

### Einsatzbereiche:

- Zur Ausbesserung verzinkter Oberflächen
- Zum Einsatz im Stahlbau und in der Klimatechnik
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 9611



**13,87 €**



**28,47 €**



**200,34 €**

## OKS® 3601 Korrosionsschutzöl

### Eigenschaften:

- Hochwirksame Korrosionsschutz-Additive
- Gute Kriech- und Schmiereigenschaften
- Bildet nach dem Abtrocknen des Lösemittels einen transparenten, haftstarken Ölfilm
- Enthält Buntmetalldeaktivator

### Einsatzbereiche:

- Für die Lagerung und Transport von blanken Oberflächen und Maschinenteilen
- Konservierung bei hoher korrosiver Beanspruchung, wie z. B. Industriemotoren, Freibewitterung unter Dach von Halbzeugen und Fertigwaren
- Schmierung beweglicher Teile wie z. B. Ventilschneidern, Kolbenstangen, Drahtseile, Trossen, Antriebs- und Förderketten, Scharniere und Führungen
- Versandschutz von verpackten und unverpackten Maschinen und Maschinenteilen, Apparaten und Ausrüstungsgütern bei extremen Klimabedingungen
- Für die Anwendung in der Lebensmitteltechnik zertifiziert

### Zulassung/Norm:

- NSF H1
- Technische Daten:
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Dosen

Bestell-Nr. 15 6119 9110



## OKS® 3600 Korrosionsschutzöl

### Technische Daten:

- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +80 °C
- Inhalt: 5 l
- Gebinde: Kanister
- VE: 1 Kanister

Bestell-Nr. 15 6119 9109



## OKS® 2521 Glanz-Zink-Spray

### Eigenschaften:

- Dekorativer Korrosionsschutz auf Basis von Zink- und Aluminiumpulver für Eisenmetalle
- Durchschweißbar
- Abriebfest und überlackierbar
- Schnelltrocknend

### Einsatzbereiche:

- Zur Ausbesserung von feuerverzinkten Oberflächen
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 9811



**13,87 €**

# Gleit- und Schmierstoffe von



# Da läuft alles wie geschmiert

## OKS® 2531 Alu-Metallic-Spray

### Eigenschaften:

- Dekorativer Korrosionsschutz auf Basis von Aluminiumpulver für Metalle und andere feste Materialien
- Schnelltrocknend
- Abriebfest
- Schützt Abgasanlagen an Fahrzeugen

### Einsatzbereiche:

- Zur Ausbesserung von feuerverzinkten Oberflächen
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 9817



13,11 €

## OKS® 2101 Schutzfilm für Metalle

### Eigenschaften:

- Temporärer Korrosionsschutzfilm auf Wachsbasis
- Für alle Klimazonen geeignet
- Griffester, transparenter Film
- Leichte Entfernbarkeit
- Gute Schmierstoffverträglichkeit

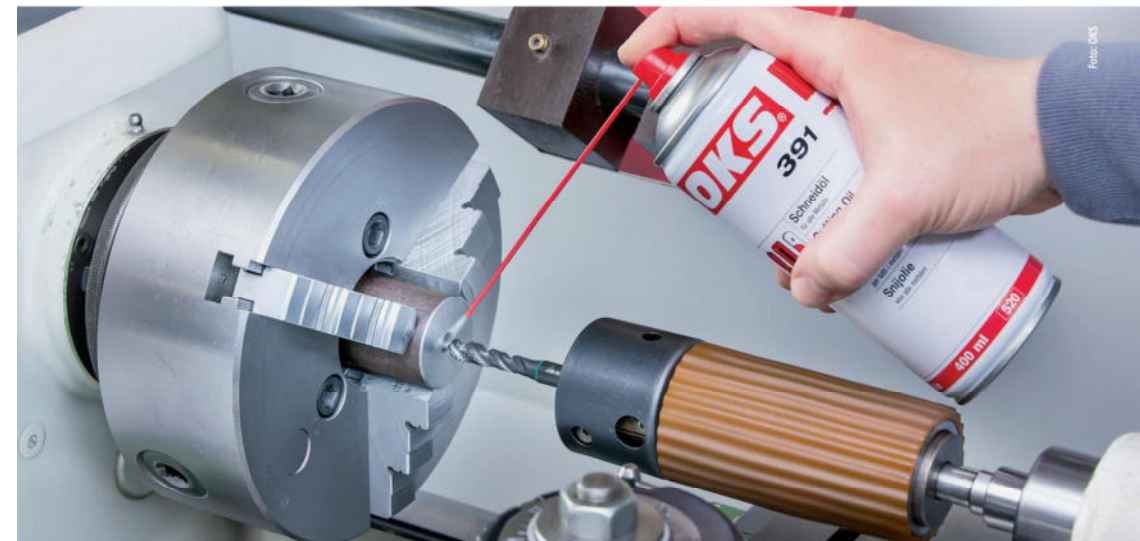
### Einsatzbereiche:

- Für Lagerung und Versand von Maschinenteilen mit blanken Metalloberflächen
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 9426



14,31 €



## OKS® 451 Ketten- und Haftschmierstoff

### Eigenschaften:

- Extrem kriechfähig
- Abschleuderfest
- Sehr guter Verschleißschutz
- Wasserbeständig

### Einsatzbereiche:

- Zur Schmierung von biegsamen Antrieben
- Für schnell laufende Ketten und andere Maschinenelemente, die hohen Drücken oder korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- Farbe: Braun-Transparent
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 6836



17,73 €

## OKS® 571 PTFE-Gleitlack

### Eigenschaften:

- Nicht schmutzender Gleit- und Trennfilm
- Verhindert Tribokorrosion
- Trocknung bei Raumtemperatur

### Einsatzbereiche:

- Zur Trockenschmierung von Gleitflächen unterschiedlicher Materialien bei geringen Drücken, niedrigen Geschwindigkeiten und in staubiger Umgebung
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 3615



15,37 €

## OKS® 391 Schneidöl für alle Metalle

### Eigenschaften:

- Erlaubt hohe Schnittgeschwindigkeiten
- Vermindert Kraftaufwand
- Ergibt optimale Schnittflächen und verlängert Werkzeugstandzeiten

### Einsatzbereiche:

- Für Zerspanungsarbeiten an allen Metallen
- Universell einsetzbar in Werkstätten und bei Montagen

### Technische Daten:

- Dichte (20 °C) 0,87 g/ml
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 3025



15,85 €



Foto: EDV

## OKS® 250 Weiße Allround-Paste, metallfrei

### Eigenschaften:

- Sehr guter Korrosionsschutz

### Einsatzbereiche:

- Schmierung von hochbelasteten Gleitflächen, besonders bei geringen Gleitgeschwindigkeiten oder oszillierenden Bewegungen z. B. bei Schraub-, Steck- und Bajonettverbindungen aus hochlegierten Stählen oder NE-Metallen
- Oberflächentrennung temperaturbeanspruchter Gewindeverbindungen, z. B. an Verbrennungsmotoren und Turbinen
- Korrosionsschutz an Schrauben, Stiften, Bolzen, Flanschen, Spindeln und Passungen
- Für Edelstahlverbindungen

### Zulassung/Norm:

- NSF H2 Reg.-Nr. 131379

### Technische Daten:

- Press-Fit  $\mu = 0,10$ , kein Rattern
- VKA-Test (Schweißkraft) 3600 N
- Gewindereibung  $\mu = 0,12$
- Temperaturbeständigkeit (Schmierung/Trennung)  $-40^{\circ}\text{C}$  bis  $+200^{\circ}\text{C}/+1400^{\circ}\text{C}$



ab **13,37 €**

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
80 ml	Tube	10 Stück	15 6119 1012	13,37
250 g	Pinselfdose	10 Stück	15 6119 1016	27,03
1 kg	Dose	1 Stück	15 6119 1021	76,74

## OKS® 2501 Weiße Allround-Paste, metallfrei, Spray

### Eigenschaften:

- Sehr guter Korrosionsschutz
- Universelle Hochtemperaturpaste

### Einsatzbereiche:

- Für Schrauben und Gleitflächen, die hohen Drücken und Temperaturen ausgesetzt sind
- Für Edelstahlverbindungen

### Technische Daten:

- Press-Fit  $\mu = 0,10$ , kein Rattern
- VKA-Test (Schweißkraft) 3600 N
- Gewindereibung  $\mu = 0,12$
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 1035



**23,79 €**

## OKS® 2611 Universalreiniger

### Eigenschaften:

- Hohe Wirksamkeit
- Reiniger für Schmier- und Klebestellen
- Hinweis: Vor der Anwendung auf Kunststoffen und Lackierungen die Beständigkeit prüfen.

### Einsatzbereiche:

- Für Maschinenteile und Oberflächen mit öligen oder fetthaltigen Verschmutzungen
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6120 0020

**12,17 €**



## OKS® 422 Universalfett für Langzeitschmierung

### Eigenschaften:

- Sehr guter Verschleißschutz
- Lange Nachschmierintervalle
- Einsatz außerhalb der normalen Leistungsbereiche

### Einsatzbereiche:

- Für Wälz- und Gleitlager und Spindeln bei extremen Temperaturen oder hohen Geschwindigkeiten
- Spindellagerschmierung an Werkzeugmaschinen

### Technische Daten:

- Konsistenzklasse NLGI 2
- DN-Wert (dm x n) 800 000 mm/min.
- VKA-Test (Schweißkraft) 3400 N



ab **48,94 €**

Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
400 ml	Kartusche	1 Stück	15 6119 6010	48,94
1 kg	Dose	1 Stück	15 6119 6015	104,49

## OKS® 402 Wälzlager-Hochleistungsfett

### Eigenschaften:

- Mehrzweckfett
- Verschleißmindernd
- Gute Druck- und Wasserbeständigkeit
- Alterungs- und oxidationsstabil

### Einsatzbereiche:

- Für Maschinenelemente wie Wälz- und Gleitlager, Spindeln und Gleitführungen unter normalen Belastungen

### Technische Daten:

- NLGI-Klasse 2
- VKA-Test (Schweißkraft) 2000 N
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Kartusche
- VE: 10 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 4810

**8,59 €**



Foto: EDV

# Die Spezialisten von **OKS** Für alle Fälle die richtige Lösung

## OKS® 2801 Lecksucher-Spray

- Eigenschaften:**
- Blasenbildung zeigt Undichtigkeit an
- Einsatzbereiche:**
- Auffinden von Undichtigkeiten an unter Druck stehenden Leitungen, Armaturen und Behältern
  - Zur Anwendung an Druckluft-, Sauerstoff-, Gasanlagen und Kältemaschinen geeignet
  - Inhalt: 400 ml
  - Gebinde: Sprühdose
  - VE: 12 Stück
- Bestell-Nr. 15 6120 0820



6,55 €

## OKS® 2901 Riemen-Tuning, Spray

- Eigenschaften:**
- Erhöht die Riemenzugkraft
  - Vermeidet Schlupf
  - Schützt den Riemen vor Austrocknung und Verschleiß
  - Verlängert die Lebensdauer
  - Unterbindet Quietschen
  - Hinweis: Vor Anwendung Kunststoffverträglichkeit prüfen
- Einsatzbereiche:**
- Universell einsetzbar für alle Keil-, Rund- und Flachriemen
- Technische Daten:**
- Einsatztemperatur: bis +80 °C
  - Inhalt: 400 ml
  - Gebinde: Sprühdose
  - VE: 12 Stück



16,85 €

Bestell-Nr. 15 6120 1011

## OKS® 601 Multiöl

- Eigenschaften:**
- Dünflüssiges Multiöl
  - Sehr gutes Kriechvermögen
  - Hervorragende Schmiereigenschaften
  - Korrosionsschutz
  - Feuchtigkeitsverdrängend
- Einsatzbereiche:**
- Zur Reinigung und Pflege von Metalloberflächen
  - Zum Schutz elektrischer Kontakte
  - Zur Demontage eingrosterter Teile
  - Für die industrielle Instandhaltung und im Werkstattbereich.
- Technische Daten:**
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis max. +60 °C (nach Abdampfen des Lösungsmittels bis +150 °C)
  - Inhalt: 400 ml
  - Gebinde: Sprühdose
  - VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6119 3831



8,53 €

## OKS® 245 Kupferpaste mit Hochleistungs-Korrosionsschutz

- Eigenschaften:**
- Verhindert Festbrennen und -rosten
  - Vermeidet Festfressen bei der Montage
  - Haftstark
  - Sehr guter Korrosionsschutz
- Einsatzbereiche:**
- Für Schrauben und Gleitflächen, die hohen Temperaturen, Wasser- oder Seewasser ausgesetzt sind
  - Geeignet für Bremsanlagen
- Technische Daten:**
- VKA-Test (Schweißkraft) 3400 N
  - Gewindereibung  $\mu = 0,14$



Inhalt	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
250 ml	Pinseldose	10 Stück	15 6119 0810	15,97
1 kg	Dose	1 Stück	15 6119 0815	43,61

ab 15,97 €



## OKS® 1110 Multi-Silikonfett

- Eigenschaften:**
- Vielseitig einsetzbares Silikonfett, auch für die Lebensmitteltechnik
  - Medienbeständig
  - Sehr gute Kunststoffverträglichkeit
  - Kein Austrocknen oder Ausbluten
  - Geruchs- und geschmacksneutral
  - Haftstark
  - MOSH/MOSH-frei
- Einsatzbereiche:**
- Für Armaturen, Dichtungen und Kunststoffteile



ab 22,62 €

Inhalt	Gebinde	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
80 ml	Tube	Transparent	1 Stück	15 6119 8212	22,62
500 g	Dose	Transparent	1 Stück	15 6119 8215	83,31

**Zulassung/Norm:**

- NSF H1 Reg.-Nr. 124381 UBA-Leitlinie (D) Prüfzeugnis KA 0422/15

**Technische Daten:**

- NLGI-Klasse 3



## Zuverlässige Wartung damit es rund läuft und wie geschmiert.

Ohne die richtige Wartung und Instandsetzung würde sich vieles nicht mehr drehen wie geschmiert. Dies erfordert leistungsfähige Werkstattdsprays, die auf die spezifischen Anforderungen in der Praxis ausgerichtet sind.

### Qualitätsprodukte für die Wartung und Instandsetzung.

Schmierstoffe, Reiniger, Schutzmittel und mehr –  
für jede Anwendung das richtige Produkt.



**Rissprüf-Set Crick**  
Inhalt: 3 x 500 ml  
Bestehend aus:  
110: Schnellreiniger,  
120: Rotes Eindringmittel,  
130, Gebinde: Sprühdosen  
>> Infos S. 46



**Universal-Reiniger  
Fast Dry Degreaser**  
Universelles Schnellreinigungs-  
und Entfettungs-Spray  
auf Lösemittelbasis  
>> Infos S. 48



**Kontaktreiniger  
Kontakt 60**  
Zur schnellen Instand-  
setzung und Wartung  
>> Infos S. 50

Long lasting lubrication  
Weißes Sprühfett  
zur Langzeitschmierung  
Graissage de longue durée  
Duurzame smering  
Långvarig smörjning  
Lubricación  
de larga duración  
Lubrificante  
di lunga durata  
Długotrwałe  
Smarowanie



Foto: CRC



## Silikonspray

### Eigenschaften:

- Synthesöl-Spray
- Bildet einen dünnen, wasserabweisenden Gleitfilm
- Verharzt nicht
- Vielseitig einsetzbar
- Mit Kunststoff, Gummi und Lacken gut verträglich
- Frischt Kunststoffoberflächen auf
- Schützt Gummi vor Vereisung
- Hochwirksames Trennmittel

### Technische Daten:

- Temperaturbereich: -40 °C bis +200 °C
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 0876

14,99 €



## Korrosionsschutzöl 3-36



### Eigenschaften:

- Korrosionsschutz- und Pflegeöl
- Kriechfähiges Paraffinöl verdrängt Feuchtigkeit und sorgt für flächendeckende Benetzung
- Dünn, kaum sichtbarer Film bietet zuverlässigen, temporären Transport- und Innenlagerschutz
- Als Reinigungs- und Pflegeöl für Edelstahloberflächen einsetzbar
- Gewährleistet langanhaltenden Glanz und Schutz vor Fingerabdrücken
- Silikon-, harz- und säurefrei

### Zulassung/Norm:

- Für die Lebensmitteltechnik gemäß NSF H2 registriert
- Einsatzbereiche:
- Für Metalloberflächen aller Art

ab 8,19 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
250	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0804	8,19
500	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0802	13,99
5000	Kanister	2 Stück	15 6122 0803	78,40



## Weißes Sprühfett + PTFE

### Eigenschaften:

- Universelles Lithiumseifenfett mit PTFE-Zusatz
- Silikon- und säurefrei
- Dringt in die Schmierstelle ein und bildet einen haftfesten, wasserbeständigen Schmierfilm
- Schützt vor Feuchtigkeit und Korrosion
- Durch den PTFE-Zusatz wird die Druckbelastbarkeit erhöht

### Einsatzbereiche:

- Zur Schmierung von Gelenken, Scharnieren oder Gleitführungen insbesondere an schwer zugänglichen Stellen

### Technische Daten:

- Temperaturbeständig bis 120 °C
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 0002

16,35 €



## Multiöl 5-56 + PTFE

### Eigenschaften:

- Hochleistungs-Wartungsspray
- Multifunktionsöl mit erhöhter Schmierwirkung
- Entfernung von Schmutz
- Verdrängung von Feuchtigkeit
- Dauerhafter Verschleißschutz durch PTFE
- Hohes Druckaufnahmevermögen
- Zuverlässige Schmierung auch unter extremen Bedingungen
- Geringer Treibgasanteil, dadurch Wirkstoffanteil von ca. 95 %
- Silikon-, harz- und säurefrei

### Einsatzbereiche:

- Für Industrie, Handwerk und Kfz-Gewerbe
- Gleit- und Schmieröl, Rostlöser, Korrosionsschutzöl

### Technische Daten:

- Flammpunkt +70 °C
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- Farbe: Gelbbraun
- VE: 2 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 0001

10,45 €



## Zink-Schutzlack, mattgrau

### Eigenschaften:

- Enthält keine chlorierten oder aromatischen Lösemittel
- Frei von Blei und Chromaten
- Ausgewogenes Verhältnis von Bindemittelanteil und Zink mit hoher Reinheit
- Hohe mechanische Belastbarkeit der Lackschicht
- Langanhaltender, aktiver Korrosionsschutz bei Beschädigung der Lackschicht
- Lackschicht erlaubt Punktschweißen und ist überlackierbar
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 1394

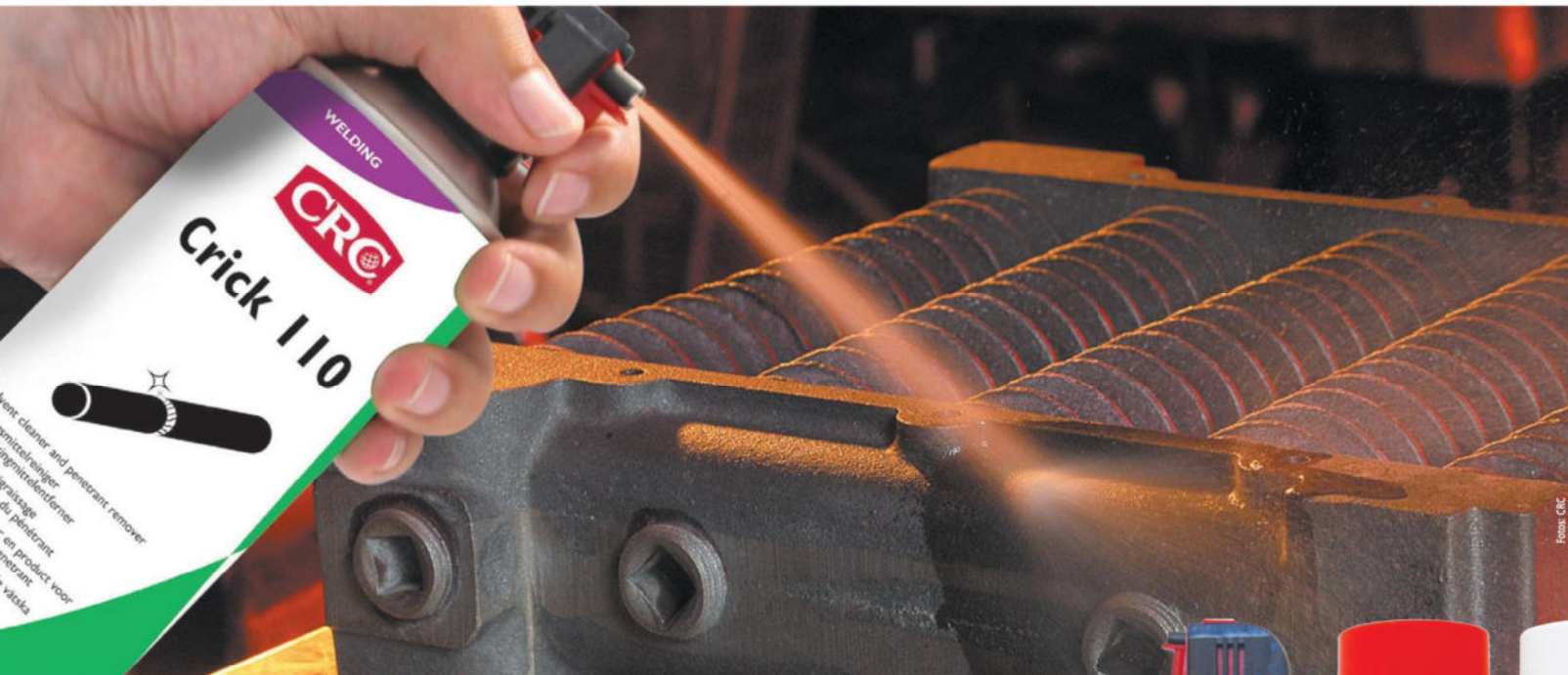
10,39 €



Foto: CRC

Long term lubricant  
Ketten spray mit PTFE  
Lubrifiante longue  
Dauerspray mit  
Ketten spray mit  
Lubrifiante cc  
longe duraci  
Lubrifiante  
con PTFE  
Settore di  
Lungo de  
45  
spray  
z  
d  
KTC

# Rissprüfung von Immer ein klares Ergebnis vor Augen



## Eindringmittel Crick 120

### Eigenschaften:

- Rotes Eindringmittel zur zerstörungsfreien Rissprüfung an Metall- und Kunststoffoberflächen

### Einsatzbereiche:

- Zur Sichtprüfung schadhafter Stellen bei Schweißnähten, Tanks, Rohren, Gabelstaplern und Hebebühnen

### Zulassung/Norm:

- Testsystem nach dem Eindringverfahren gemäß DIN EN ISO 3452
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



Bestell-Nr. 15 6122 1453

15,09 €



## Reiniger Crick 110

### Eigenschaften:

- Schnellreiniger zur Vor- und Zwischenreinigung von Oberflächen bei der Rissprüfung nach dem Eindringverfahren

### Einsatzbereiche:

- Zur Sichtprüfung schadhafter Stellen bei Schweißnähten, Tanks, Rohren, Gabelstaplern und Hebebühnen

### Zulassung/Norm:

- Testsystem nach dem Eindringverfahren gemäß DIN EN ISO 3452
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



Bestell-Nr. 15 6122 1451

11,39 €



## Rissprüf-Set Crick

### Eigenschaften:

- 110: Schnellreiniger zur Vor- und Zwischenreinigung von Oberflächen bei der Rissprüfung nach dem Eindringverfahren
  - 120: Rotes Eindringmittel zur zerstörungsfreien Rissprüfung an Metall- und Kunststoffoberflächen
  - 130: Weißer Entwickler zur zerstörungsfreien Rissprüfung an Metall- und Kunststoffoberflächen
- ### Einsatzbereiche:
- Zur Sichtprüfung schadhafter Stellen bei Schweißnähten, Tanks, Rohren, Gabelstaplern und Hebebühnen

### Zulassung/Norm:

- Testsystem nach dem Eindringverfahren gemäß DIN EN ISO 3452
- Inhalt: 3 x 500 ml
- Gebinde: Sprühdosen
- VE: 1 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 1457

39,09 €



## Entwickler Crick 130

### Eigenschaften:

- Weißer Entwickler zur zerstörungsfreien Rissprüfung an Metall- und Kunststoffoberflächen

### Einsatzbereiche:

- Zur Sichtprüfung schadhafter Stellen bei Schweißnähten, Tanks, Rohren, Gabelstaplern und Hebebühnen

### Zulassung/Norm:

- Testsystem nach dem Eindringverfahren gemäß DIN EN ISO 3452
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 1455



14,79 €



# Reinigungsmittel von Universell oder Spezialist – ganz nach Bedarf



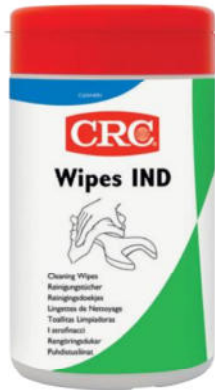
## Reinigungstücher Wipes IND

### Eigenschaften:

- Strapazierfähige, fusselfreie Tücher
- Mit Reinigungslösung imprägniert
- Löst Fett, Öl, Farb- und Klebstoffreste
- Die strukturierte Gewebeseite dient zur schonenden, aber effektiven Schmutzentfernung
- Mit der glatten Rückseite wird Restschmutz entfernt

### Einsatzbereiche:

- Universell einsetzbar, auch zur Handreinigung



ab **12,05 €**

Inhalt	Gebinde	Länge cm	Breite cm	VE	Bestell-Nr.	€/STK
50 Stück	Eimer	20	20	12 Stück	15 6122 0223	12,05
100 Stück	Eimer	20	20	4 Stück	15 6122 0224	19,05



## Reinigungskonzentrat Eco Complex Blue



### Eigenschaften:

- Ergiebiges, alkalisches Reinigungskonzentrat für alle Oberflächen
- Leicht biologisch abbaubar

### Einsatzbereiche:

- Geeignet zur Flächenreinigung von Anlagen, Maschinen, Böden, Arbeitsflächen, Förderbändern, Fliesen, usw.

### Zulassung/Norm:

- Gemäß NSF A1 für den universellen Einsatz in der Lebensmitteltechnik registriert

- Inhalt: 5 l
- Gebinde: Kanister
- VE: 1 Stück



Bestell-Nr. 15 61221261

**69,20 €**



## Universal-Reiniger Fast Dry Degreaser

### Eigenschaften:

- Universelles Schnellreinigungs- und Entfettungs-Spray auf Lösemittelbasis
- Fünf Wirkstoffkomponenten decken ein breites Einsatzspektrum ab
- Trocknet nach der Anwendung schnell und rückstandsfrei ab
- Dezentler Geruch
- Wasserfrei und nicht korrosiv
- Frei von aromatischen oder chlorierten Kohlenwasserstoffen
- Dose sprüht in allen Lagen durch 360°-Ventil

### Einsatzbereiche:

- Löst u. a. Fettrückstände, Öl- und Klebereste, Industrieschmutz, Salze, Ruß, Emulsionen und wachartige Beläge von Metall- und vielen Kunststoffteilen
- Ideal geeignet zur Teilereinigung an Anlagen, Maschinen, Werkzeugen und Fahrzeugen
- Zum Entfetten vor dem Kleben oder Lackieren
- Zum Entfernen von Korrosionsschutzbelägen bei Formteilen
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



**5,39 €**

Bestell-Nr. 15 6122 1291



## Industriereiniger Quickleen Plus

### Eigenschaften:

- Kraftvolles Schmutzlösevermögen
- Erhöhter Flammpunkt von 29 °C reduziert das Entzündungsrisiko bei der Anwendung
- Verdunstet nach der Anwendung rückstandsfrei innerhalb weniger Minuten
- Entspricht Arbeitssicherheitsanforderungen (A1)

### Einsatzbereiche:

- Reinigen und Entfetten von Fahrzeug- und Maschinenteilen sowie Metalloberflächen aller Art
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



**6,25 €**

Bestell-Nr. 15 6122 1286



## Industriereiniger Citro Cleaner

### Eigenschaften:

- Kraftvoller Industriereiniger auf Basis natürlicher Orangenterpene
- Trocknet nach der Anwendung rückstandsfrei ab
- Durch Orangenduft angenehm zu verarbeiten
- Spraydose mit 95 % Wirkstoffgehalt – hohe Ergiebigkeit

### Einsatzbereiche:

- Hohe Lösekraft – entfernt Verschmutzungen aller Art wie Öl, Fett, Wachs und löst insbesondere hartnäckige Rückstände wie Harz, Teer, Gummilabrieb, Klebstoff- und Farbreste
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



**10,45 €**

Bestell-Nr. 15 6122 1281



## Reinigungsschaum Eco Foam Cleaner



### Eigenschaften:

- Wirksamere Aktivschaum zur schlierenfreien Reinigung von Glas, Keramik und Kunststoffoberflächen
- Haftfest und läuft nach dem Aufsprühen auch an senkrechten Oberflächen nicht ab
- Der Reinigungsschaum ist biologisch abbaubar

### Einsatzbereiche:

- Er ist ideal geeignet zur Schmutzentfernung an Armaturen, Arbeitstischen, Gehäusen, Fenstern usw.

### Zulassung/Norm:

- Mit Lebensmittelzulassung NSF A1
- Inhalt: 500 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück



**8,99 €**

Bestell-Nr. 15 6122 1262



## Kältespray KÄLTE 75

### Eigenschaften:

- Hochreines, inertes Kältemittel
- Nicht entzündbar
- Geringes Treibhauspotential (GWP)
- Sehr ergiebig

### Einsatzbereiche:

- Für die Elektrotechnik und Elektronik
- Zum schnellen Abkühlen von Kleinbauteilen, zur Funktionsprüfung von Thermofühlern oder zum Lokalisieren thermischer Fehler in der Elektronik



ab 13,59 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
200	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0826	13,59
400	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0827	23,35



Foto: CRC



## Druckgasspray DRUCKLUFT 67

### Eigenschaften:

- Sicheres und ölfreies Druckgasspray zum Ausblasen von Staub und Schmutz
- Gemäß Sicherheitsprüfung nach Aerosolrichtlinie 75/324/EWG besteht keine Entzündungs- und Explosionsgefahr bei bestimmungsgemäßer Anwendung
- Enthält ein reines, trockenes Druckgas und ist sehr ergiebig

### Einsatzbereiche:

- Ideal geeignet zur Staub- und Schmutzentfernung in der Feinmechanik, Elektronik und Elektrotechnik



ab 13,59 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
200	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0822	13,59
400	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0821	23,35
200	Sprühdose (extrastark)	12 Stück	15 6122 0823	17,99
340	Sprühdose (extrastark)	12 Stück	15 6122 0824	23,35



## Kontaktreiniger Kontakt 60

### Eigenschaften:

- Kontaktreinigungsmittel
- Löst hartnäckige Oxidschichten
- Kontaktwiderstände werden reduziert

### Einsatzbereiche:

- Zur schnellen Instandsetzung bei Störungen in Anlagen und Geräten
- Zur Wartung von störanfälligen Baugruppen, Steckern, Schaltern usw.



ab 5,85 €

Inhalt ml	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
100	Sprühdose	25 Stück	15 6122 0880	5,85
200	Sprühdose	12 Stück	15 6122 1210	10,69
400	Sprühdose	12 Stück	15 6122 1205	14,79



## Kontaktreiniger Kontakt 60 Plus NSF K2

### Eigenschaften:

- Kontakt-Reiniger plus Schutz
- Oxidlösendes Kontaktreinigungsmittel in Kombination mit einem hochwertigen Gleit- und Schutzöl
- Für langanhaltenden, störungsfreien Betrieb elektrischer Geräte
- Löst Schmutz und selbst hartnäckige Oxidschichten und beseitigt störende Kontaktwiderstände
- Reduziert Steckkräfte und schützt vor Feuchtigkeit und Korrosion
- NSF K2 registriert für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie

### Einsatzbereiche:

- Ideal für Stecker, Schalter, Regler, usw. insbesondere unter Witterungseinfluss
- Inhalt: 200 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 1105

11,55 €



## Etikettenlöser Solvent 50

### Eigenschaften:

- Hochwirksamer Etikettenlöser für Papieretiketten auf Basis natürlicher Orangenterpene
- Durchdringt das Etikettenpapier und löst den Klebstoff, so dass Etiketten in einem Zug abzulösen sind, ohne Rückstände zu hinterlassen
- Entfernt auch klebrige Rückstände aller Art wie Teerflecken oder Klebstoffreste von Vignetten
- Durch natürlichen Orangenduft angenehm zu verarbeiten

ab 7,59 €

Inhalt l	Gebinde	VE	Bestell-Nr.	€/STK
0,2	Sprühdose	12 Stück	15 6122 0201	7,59
1	Kanister	1 Stück	15 6122 0221	21,95
5	Kanister	1 Stück	15 6122 0222	95,50



## Etikettenentferner Solvent 50 Super

### Eigenschaften:

- Etikettenlöser mit Dosierbürste
- Durchdringt das Etikettenpapier und löst den Etikettenkleber
- NSF K3 registriert für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie
- Hinweis: Nicht anwenden auf lösemittelempfindlichen Kunststoffen wie z. B. Plexiglas oder CD-Hüllen (PS)

### Einsatzbereiche:

- Zum schnellen und schonenden Lösen von Papieretiketten
- Inhalt: 200 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 12 Stück

Bestell-Nr. 15 6122 0225

9,35 €



BUILDING TRUST



## Hochtechnologie zum Abdichten, Instandsetzen, Schützen

Sika Innovationsprodukte bieten einen Rundumschutz an Gebäuden – vom Flachdach, über Wände und Böden. Mit der Sika Injektionstechnologie zur perfekten Bauwerksabdichtung und -Verklebung für Zement- und Betonelemente.



### Langlebige und werterhaltende Kleb- und Dichtstoffe für Fertigung und Reparatur in Industrie und Handwerk

Die extrem hohen Festigkeiten der struktursteifen, zähartigen Klebstoffe sind ideal für die Herstellung moderner, gewichtsreduzierter Produkte und helfen dabei, energie- und nacharbeitsintensive mechanische Fügeverfahren komplett abzulösen oder sinnvoll zu ergänzen.

Moderne, elastische Kleb- und Dichtstoffe mit besonderen Eigenschaften meistern die spezifischen Herausforderungen in der Herstellung und Instandhaltung von qualitativ anspruchsvollen Produkten.

**Sikaflex®-522**  
Schimmelresistent  
ausgestatteter  
ein-komponentiger  
STP Kleb- und Dicht-  
stoff mit Zulassung  
für den indirekten  
Lebensmittelkontakt.  
>> Infos S. 54



**SikaFast®-555  
L05 Starterkit**  
• 2K-Struktur-  
klebstoff  
• Schnell-  
härtend  
• Flexibilisiert  
>> Infos S. 55



**Sika® Remover-  
208**  
• Reiniger für nicht-  
saugende und lackierte  
Oberflächen.  
• Entfernt frischen,  
nicht ausgehärteten  
Klebstoff, zum Reini-  
gen von Werkzeugen.  
>> Infos S. 55



# Kleb- und Dichtstoffe von Sika® HighTech mit Sofortwirkung



## Sikaflex®-522

### Eigenschaften:

- Einkomponentiger Kleb- und Dichtstoff auf STP-Basis, der mit Luftfeuchtigkeit zu einem Elastomer aushärtet
- Breites Haftspektrum
- Sehr emissionsarm
- Isocyanat-, lösemittel- und phthalatfrei
- Alterungs- und witterungsbeständig
- Auf vielen Untergründen ohne Vorbehandlung anwendbar
- Fungizid eingestellt
- Geruchsarm

### Einsatzbereiche:

- Geeignet für elastische Verklebungen und Abdichtungen im Innen- und Außenbereich
- Geeignete Untergrundmaterialien sind z. B. Holz, Glas, Metalle, Grundierungen, Lackierungen (2K-Systeme), keramische Materialien oder Kunststoffe

### Zulassung/Norm:

- ISEGA Zertifikat für Einsatz im Lebensmittelbereich
- EMCODE® EC1PLUS zertifiziert
- Entspricht den Hygiene-Anforderungen für Klima- und Lüftungsanlagen nach VDI 6022, Blatt 1: 07 / 2011

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
300	Kartusche	Schwarz	12 Stück	15 6101 0111	13,91
300	Kartusche	Weiß	12 Stück	15 6101 0112	13,91
300	Kartusche	Stahlgrau	12 Stück	15 6101 0113	13,91



## Sikaflex®-221

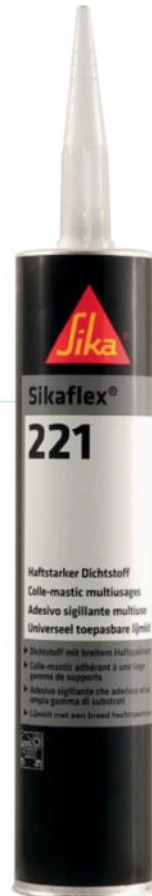
### Eigenschaften:

- Haftstarker Dichtstoff
- 1-K Polyurethan
- Härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem Elastomer aus
- Elastisch
- Geruchsarm
- Alterungsbeständig
- Überlackierbar
- Nicht korrosiv
- Schleifbar
- Silikonfrei
- Breites Haftspektrum

Inhalt ml	Gebinde	Farbe	VE	Bestell-Nr.	€/STK
300	Kartusche	Univweiß	12 Stück	15 6101 0055	8,80
300	Kartusche	Stahlgrau	12 Stück	15 6101 0060	8,80
300	Kartusche	Schwarz	12 Stück	15 6101 0050	8,80

13,91 €

8,80 €



## SikaFast®-555 L05 Starterkit

### Eigenschaften:

- 2K-Strukturklebstoff
- Schnellhärtend
- Flexibilisiert

### Inhalt:

- SikaFast®-555 L05 50 ml Kartusche
- Sika Adprep 50ml Dose
- Handdruckpistole
- 6 Statikmischer
- 1 Wischvlies
- Praktische SikaFast Starterkit Box
- VE: 1 Stück



Bestell-Nr. 15 61013121

154,26 €



## Sika® Remover-208

### Einsatzbereiche:

- Reiniger für nichtsaugende und lackierte Oberflächen
- Entfernt frischen, nicht ausgehärteten Klebstoff, zum Reinigen von Werkzeugen
- Inhalt: 400 ml
- Gebinde: Sprühdose
- VE: 1 Stück



Bestell-Nr. 15 6101 3205

23,80 €



## SikaPower®-1277

### Eigenschaften:

- Struktureller 2-K-Epoxyklebstoff
- Härtet bei Raumtemperatur
- Besonders schlagzäh dank der patentierten Sika Smartcore Technologie
- Enthält Anti-Korrosionsmittel
- Enthält Glasperlen für eine optimale Schichtdicke
- Enthält keine Lösemittel oder PVC
- Verarbeitbar mit einer herkömmlichen 1K-Pistole

### Einsatzbereiche:

- Zur Verklebung von Metallen, wie z. B. Stahl und Aluminium sowie Composite Substrate wie GFK und CFK Lamine
- Inhalt: 195 ml
- VE: 12 Stück



Bestell-Nr. 15 6101 0901

81,58 €



## SikaFast®-555 L05

### Eigenschaften:

- Acrylatbasierender, schnellhärtender, struktureller 2K-Klebstoff
- Hohe Festigkeit und Schlagfestigkeit
- Flexibilisiert mit 200 % Reißdehnung
- Einfache und präzise, vertikale und horizontale Verarbeitung
- Eignet sich als Ersatz zur mechanischen Fixierung
- Lösemittel- und säurefrei
- Geruchsärmer als MMA Produkte

### Einsatzbereiche:

- Kann mechanische Befestigungen wie Nieten, Schrauben oder Schweißen ersetzen
- Hervorragende Haftung auf verschiedensten Untergründen wie Metallen, Kunststoffen, Glas und Holz
- Inhalt: 50 ml
- VE: 12 Stück



Bestell-Nr. 15 6101 3122

49,52 €



## Vertrauen Sie auf Ihre Experten, wenn es um endlose Haftung und reibungslose Schmierung geht.

Mit der wachsenden Bedeutung an Kleb-, Dicht- und Schmierstoffe, werden immer neue innovative Technologien entwickelt. Abgestimmt auf Anwendung, Material und Beanspruchung werden so neue Lösungswege für viele Industrien und Handwerksbetriebe bereit gestellt. Die Vielfalt der Produkte ist daher besonders groß und manchmal ist es nicht einfach, das optimale Produkt zu finden. Sprechen Sie daher mit Ihrem Fachhändler. Der hat auch die neuesten Produkte für Sie verfügbar, beantwortet Ihre Fragen und kann Empfehlungen geben – ganz auf Ihre konkrete Anwendung bezogen.

Allen Auftragsabwicklungen und Lieferungen liegen unsere Verkaufs-/Lieferungs- und Zahlungsbedingungen zugrunde. Keinerlei Haftung für inhaltliche Änderungen, Irrtum und Druckfehler. Diese Publikation dient ausschließlich der gewerblichen Verwendung. Alle Preise zzgl. MwSt. © E/D/E GmbH 2020.

Herausgeber:



Besuchen Sie uns im  
**Coenen**  
**STORE**  
auf der Moselstraße

Coenen Neuss GmbH & Co. KG • Moselstraße 22 • DE 41464 Neuss  
Tel.: +49 2131 4009-0 • Fax: +49 2131 499875 • eMail: [info@coenen.de](mailto:info@coenen.de) • [www.coenen.de](http://www.coenen.de)

ARBEITSSCHUTZ

INDUSTRIE TECHNIK

BETRIEBSEINRICHTUNG

WARTUNG & SERVICE