



Science.
Applied to Life.™



Gültig ab 1. Februar 2018.

3M Österreich GmbH

Preisliste 2018.

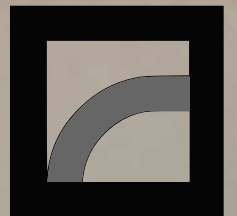
Klebebänder, Klebstoffe und Spezialprodukte.



distributed by

RAGFA
Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com





3M Science. Applied to Life.™

Unsere Vision

- ▶ 3M Technologien stärken jedes Unternehmen.
- ▶ 3M Produkte bereichern jedes Zuhause.
- ▶ 3M Innovationen erleichtern jedes Leben.

Wussten Sie, dass Sie täglich mindestens 17 Mal mit einem 3M Produkt in Kontakt kommen? 3M führt über 50.000 verschiedene Produkte für die Bereiche Elektro, Elektronik & Telekommunikation, Industrie & Sicherheit, Grafik & Werbung, Medizin & Gesundheit, Büro & Haushalt. Um Ihr Leben zu erleichtern, bieten wir maßgeschneiderte Lösungen, sind weltweit vernetzt und haben Experten in Forschung und Entwicklung. Gemeinsam mit unseren Kunden identifizieren wir neue Aufgaben, stärken jedes Unternehmen und berei-

chern jedes Zuhause. Durch Umweltschutz, unternehmerische und soziale Verantwortung und wirtschaftlichen Fortschritt tragen wir aktiv zu einer nachhaltigen Entwicklung bei.

Das Leben jedes Einzelnen einfacher und besser zu machen, ist unser Antrieb – erfinden, erforschen und entwickeln, unsere Leidenschaft.

Das ist **3M Science. Applied to Life™**.

Nachhaltigkeit

Unser Umgang mit der Erde und unsere Unternehmensstrategie sind nachhaltig. Das bedeutet, dass wir die natürlichen Ressourcen schonen und die Menschen weltweit – ob Einzelpersonen, Gruppen oder Gemeinschaften – fördern, um Fortschritt voranzutreiben. Es bedeutet auch, Wirtschaftlichkeit, Umweltschutz und gesellschaftliche Verantwortung in Einklang zu bringen, während wir uns globalen Herausforderungen stellen. Vor allem aber bedeutet es, zusammen ein gemeinsames Ziel zu verfolgen: das Leben jedes einzelnen Menschen zu verbessern. Wir sind entschlossen, unser Unternehmen, unseren Planeten und das Leben aller Menschen besser zu machen. Das ist eine ebenso ehrgeizige wie großartige Aufgabe. Es bedeutet, das Richtige zu tun. Das ist der Kern unseres Unternehmens.

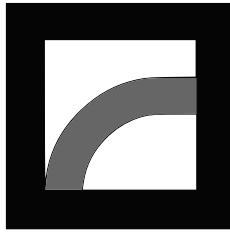


Verkauf

RAGFA

Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com



3M™ Einseitige Klebebänder

| | |
|--------------------------------|---------|
| Abdeckklebebänder | 8 – 11 |
| Handabdecksysteme | 11 |
| Gewebe-Klebebänder | 12 – 13 |
| Glasgewebe-Klebebänder | 14 |
| Sandstrahlklebebänder | 14 – 15 |
| PVC-Klebebänder | 15 – 16 |
| Aluminium-Klebebänder | 17 – 18 |
| Polyimid- und PTFE Klebebänder | 18 |
| UHMW-Polyethylen-Gleitbänder | 18 – 19 |
| Polyester-Klebebänder | 19 – 20 |
| Dichtungsklebebänder | 21 – 22 |

3M™ Spezial-Klebebänder

| | |
|-------------------------------------------------|---------|
| FAST Hochleistungsdichtbänder | 23 – 24 |
| Doppelseitige Klebebänder mit Silikon-Klebstoff | 24 – 25 |

3M™ Doppelseitige Klebebänder ohne Träger

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Klebebänder für das ATG-System | 26 – 27 |
| Handabroller für ATG-Klebstoff-Filme | 27 |
| Transferklebstoff-Filme | 28 – 30 |

3M™ Doppelseitige Klebebänder mit dünnem Träger

| | |
|-----------------------------------------------------|---------|
| Klebebänder mit unterschiedlichen Trägermaterialien | 31 – 32 |
| Klebebänder mit stark- und schwachklebender Seite | 33 |
| Teppich-Klebebänder | 33 |

3M™ Doppelseitige Klebebänder mit Schaumstoff-Träger

| | |
|----------------------------------------------|---------|
| Polyethylen Montageklebebänder | 34 – 35 |
| Scotch Mount™ Polyurethan Montageklebebänder | 36 |
| Cushion-Mount™ Klischee-Klebebänder | 37 – 38 |

3M™ VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| VHB Doppelseitige Klebebänder - sehr anpassungsfähig, auch für pulverbeschichtete und niederenergetische Oberflächen | 39 – 40 |
| VHB Doppelseitige Klebebänder - universell und anpassungsfähig | 40 – 42 |
| VHB Doppelseitige Klebebänder - für hochenergetische Oberflächen | 42 – 44 |
| VHB Doppelseitige Klebebänder - für spezielle Anwendungen | 44 – 45 |
| VHB Doppelseitige Klebebänder - transparent | 45 – 47 |
| VHB Klebstoff-Filme - hochtransparent | 47 – 48 |
| Beidseitig wiederlösbare Klebebänder | 48 – 49 |

3M™ Wiederlösbare Befestigungssysteme

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|---------|
| Haken- und Schlaufenbänder, selbstklebende, flexible Befestigungssysteme | 50 – 51 |
| Dual Lock™, selbstklebende, flexible Befestigungssysteme | 51 – 54 |

3M™ Industrieklebstoffe

| | |
|-----------------------------------------------------|---------|
| Scotch-Weld™ Dispersionsklebstoffe | 55 |
| Scotch-Weld™ Lösemittelklebstoffe | 55 – 57 |
| Scotch-Weld™ Sprühklebstoffe | 57 – 58 |
| Scotch-Weld™ Sprühtanks | 58 – 60 |
| Scotch-Weld™ Konstruktionsklebstoffe | 61 – 64 |
| Scotch-Weld™ Schmelzklebstoffe | 65 – 68 |
| Scotch-Weld™ Reaktive Polyurethan-Schmelzklebstoffe | 68 – 69 |
| Kleb- und Dichtmassen | 69 – 70 |

3M™ Zubehör

| | |
|-------------------------------|---------|
| Primer und Untergrundreiniger | 71 – 72 |
| Diverses Zubehör | 73 |

3M™ Verpackungssysteme

| | |
|--------------------------------------------------------|---------|
| Verpackungsklebebänder | 74 – 75 |
| Filament Hochleistungs-Klebebänder | 76 – 77 |
| Stretchklebebänder | 78 |
| Scotch® Hang Tabs Selbstklebehaken | 78 |
| Hand-Dispenser für Verpackungs- & Filament-Klebebänder | 79 |

Abdeckklebebänder

101E Basis Abdeckklebeband

Für allgemeine Abdeck- und Haltezwecke im Innenbereich. Saubere Farblinienkante, nach kurzer Zeit rückstandslos entfernbar.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------|---------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: beige | 6010118 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 0,91 |
| Dicke: 0,125 mm | 101E/24MMX50M | 24 | 50 | Rollen | 36 | 1,22 |
| Träger: Krepp-Papier | 101E/30MMX50M | 30 | 50 | Rollen | 32 | 1,47 |
| Klebstoff: Gummi-Harz | 101E/36MMX50M | 36 | 50 | Rollen | 24 | 1,82 |
| Temperatur: +60°C (1 Std.) | 101E/48MMX50M | 48 | 50 | Rollen | 24 | 2,43 |
| Einsatzbereich: Innen | | | | | | |

201E Standard Abdeckklebeband

Für allgemeine Abdeck- und Haltezwecke im Innenbereich. Saubere Farblinienkante, nach kurzer Zeit rückstandslos entfernbar.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: beige | 6020118 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 1,31 |
| Dicke: 0,135 mm | 6020124 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 1,76 |
| Träger: Krepp-Papier | 6020130 | 30 | 50 | Rollen | 32 | 2,20 |
| Klebstoff: Gummi-Harz | 6020136 | 36 | 50 | Rollen | 24 | 2,63 |
| Temperatur: +80°C (1 Std.) | 6020148 | 48 | 50 | Rollen | 24 | 3,48 |
| Einsatzbereich: Innen | | | | | | |

301E Universal Abdeckklebeband

Zum Abdecken bei allgemeinen Maler- und Lackierarbeiten mit kurvigen Farbkonturen und kurzzeitiger Ofentrocknung.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-----------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: beige | 6030118 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 1,60 |
| Dicke: 0,15 mm | 6030124 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 2,21 |
| Träger: Krepp-Papier | 6030136 | 36 | 50 | Rollen | 24 | 3,20 |
| Klebstoff: Gummi-Harz | 6030148 | 48 | 50 | Rollen | 20 | 4,31 |
| Temperatur: +100°C (1 Std.) | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen | | | | | | |

401E Industrie Abdeckklebeband

Hochleistungsklebeband für Abdeckarbeiten mit Luft- oder wiederholter Ofentrocknung. Beständig gegen Öl, Wasser, chemische Einflüsse und mechanische Beschädigungen sowie gute Entfernbarkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-----------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: braun | 6040118 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 2,35 |
| Dicke: 0,16 mm | 6040124 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 3,11 |
| Träger: Krepp-Papier | 6040136 | 36 | 50 | Rollen | 24 | 4,66 |
| Klebstoff: Gummi-Harz | 6040148 | 48 | 50 | Rollen | 20 | 6,23 |
| Temperatur: +140°C (1 Std.) | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen | | | | | | |

501E Hochtemperatur Abdeckklebeband

Der Temperaturprofi für die anspruchvollsten Abdekarbeiten bis zu 160° C, erfüllt die hohen Anforderungen der Automobilindustrie sowie problemloses Verarbeiten mit allen gängigen Lacksystemen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | beige | 6050118 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 2,59 |
| Dicke: | 0,16 mm | 6050124 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 3,39 |
| Träger: | Krepp-Papier | 6050136 | 36 | 50 | Rollen | 24 | 5,19 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | 6050148 | 48 | 50 | Rollen | 20 | 6,75 |
| Temperatur: | +160°C (1 Std.) | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

2525 Hochleistungs-Abdeckklebeband

Das Hochleistungsabdeckband eignet sich zum Halten, Abdecken und Verbinden, wenn ein gut sichtbares Band gewünscht ist. Es zeichnet sich durch ausgezeichnete Klebkraft, hohe Temperaturbeständigkeit und hohe Reissfestigkeit aus.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | orange | 6252524 | 24 | 55 | Rollen | 36 | 8,14 |
| Dicke: | 0,24 mm | 6252548 | 48 | 55 | Rollen | 24 | 16,29 |
| Träger: | Glattes Papier | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | +150°C (1 Std.) | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

1104 Spezial-Lackier-Abdeckklebeband

Abdeckklebeband mit bewusst reduzierter Klebkraft für empfindliche Oberflächen. Nicht für Außenanwendungen geeignet.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | beige | 6110418 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 1,99 |
| Dicke: | 0,155 mm | 6110424 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 2,49 |
| Träger: | Krepp-Papier | 6110448 | 48 | 50 | Rollen | 20 | 4,97 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +135°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

218 Farblinienband

Für Lackierarbeiten mit extrem scharfen Trennlinien. Geeignet für Ofentrocknung bis ca +90°C (1 Stunde). Gute Feuchtigkeits- u. Lösungsmittelbeständigkeit, nicht geeignet für Außenanwendungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grün matt | 821806 | 6 | 55 | Rollen | 12 | 9,64 |
| Dicke: | 0,12 mm | 821812 | 12 | 55 | Rollen | 18 | 13,99 |
| Träger: | Polypropylen-Folie | 821819 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 19,19 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C (1 Std.) | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

244 Super UV-Abdeckband

Abdeckband für perfekte Farbkanten. Extra dünnes Papierband bis 150 Tage rückstandsfrei ablösbar. UV-beständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gold | 3244018 | 18 | 50 | Rollen | 48 | 3,91 |
| Dicke: | 0,085 mm | 3244024 | 24 | 50 | Rollen | 36 | 4,30 |
| Träger: | Papier glatt | 3244030 | 30 | 50 | Rollen | 32 | 5,93 |
| Klebstoff: | Acrylat | 3244036 | 36 | 50 | Rollen | 24 | 7,81 |
| Temperatur: | +100°C (30 Min) | 3244048 | 48 | 50 | Rollen | 24 | 10,22 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

2060 Malerabdeckklebeband

Extra stark klebendes, UV-beständiges Kreppband für raue Oberflächen wie Stein, Beton oder andere unebene, poröse Oberflächen. Innerhalb von 3 Tagen rückstandsfrei entfernbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grün | 206018SW | 18 | 50 | Rollen | 48 | 2,85 |
| Dicke: | 0,15 mm | 206024SW | 24 | 50 | Rollen | 36 | 4,28 |
| Träger: | Krepp-Papier | 206036SW | 36 | 50 | Rollen | 24 | 5,70 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | 206048SW | 48 | 50 | Rollen | 24 | 7,60 |
| Temperatur: | bis +80°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

2070 Malerabdeckklebeband

Schwach klebendes Papierband für extra empfindliche Oberflächen wie Tapeten. Innerhalb 1 Woche rückstandsfrei entfernbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 207024SW | 24 | 50 | Rollen | 24 | 6,86 |
| Dicke: | 0,10 mm | 207048SW | 48 | 50 | Rollen | 12 | 13,70 |
| Träger: | Papier glatt | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

2071 Malerabdeckklebeband

Extra dünnes Papierband für empfindliche Oberflächen. Bis 60 Tage rückstandsfrei ablösbar. Für Anwendungen im Innenbereich, kurzfristig im Außenbereich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | lila | 207118SW | 18 | 50 | Rollen | 48 | 3,47 |
| Dicke: | 0,085 mm | 207124SW | 24 | 50 | Rollen | 36 | 5,18 |
| Träger: | Papier glatt | 207130SW | 30 | 50 | Rollen | 32 | 5,45 |
| Klebstoff: | Acrylat | 207136SW | 36 | 50 | Rollen | 24 | 7,81 |
| Temperatur: | +100°C (30 Min) | 207148SW | 48 | 50 | Rollen | 24 | 9,10 |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

2090 Malerabdeckklebeband

Papier-Abdeckklebeband für glatte Oberflächen, bis 14 Tage rückstandsfrei ablösbar, UV-beständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau | 209018SW | 18 | 50 | Rollen | 48 | 2,92 |
| Dicke: | 0,12 mm | 209024SW | 24 | 50 | Rollen | 36 | 3,89 |
| Träger: | Krepp-Papier | 209030SW | 30 | 50 | Rollen | 32 | 4,90 |
| Klebstoff: | Acrylat | 209036SW | 36 | 50 | Rollen | 24 | 5,82 |
| Temperatur: | bis +80°C | 209048SW | 48 | 50 | Rollen | 24 | 7,81 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

Handabdecksysteme

Handabdeckgeräte

M1000: Basisgerät, Klinge 15 und 30 cm für Papier / M3000K-ML: Basisgerät für Papier u. Folie, Klinge 30cm, Leiterhaken, Klebebandabroller



| Produkt | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| ScotchBlue™ M1000-SB | M1000-SBN | Stück | 4 | 25,96 |
| Hand-Masker™ M3000 | M3000K | Stück | 4 | 58,00 |
| Hand-Masker™ M3000K-ML | M3000 | Stück | 4 | 36,00 |

Abdeckfolie für M3000

Reißfeste Polyethylen-Folie, statisch geladen, Spezialbeschichtung verhindert das Abperlen von Farbspritzern.



| Produktnummer | Bestellnr. | Abmessung [cm x m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------|------------|--------------------|---------|-----|-----------------|
| MF24 | 3MF24 | 60x55 | Rollen | 12 | 8,00 |
| MF48 | 3MF48 | 120x55 | Rollen | 12 | 15,40 |
| MF72 | 3MF72 | 180x27 | Rollen | 12 | 10,90 |
| MF99 | 3MF99 | 250x27 | Rollen | 12 | 15,00 |

Abdeckpapier Kleinrolle

Reißfeste Polyethylen-Folie, statisch geladen, Spezialbeschichtung verhindert das Abperlen von Farbspritzern.



| Produktnummer | Bestellnr. | Abmessung [cm x m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------|------------|--------------------|---------|-----|-----------------|
| MP150 | 3MP150 | 15x50 | Rollen | 24 | 1,75 |
| MP300 | 3MP300 | 30x50 | Rollen | 12 | 3,50 |

Gewebe-Klebebänder

1900 Gewebeklebeband

Universell einsetzbares Gewebeklebeband für unkritische leichtgewichtige Anwendungen. Anschmiegsam, daher auch für unebene Oberflächen geeignet; leicht von Hand abreißbar, auch in Verbindung mit Feuchtigkeit verwendbar;



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz, silber | 6190050 | 50 | 50 | Rollen | 24 | 3,47 |
| Dicke: | 0,17 mm | | | | | | |
| Träger: | Gewebe, PE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |

5959 Beton Gewebeklebeband

Anschmiegsames, stark klebendes, reiß- und wasserfestes Gewebeband zum Abkleben verschiedenster Untergründe im Aussenbereich. Gut abroll- und abreißbar. Bis zu 3 Monate UV-, wasser- und witterungsbeständig sowie rückstandsfrei ablösbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | rot | 6595948 | 48 | 41 | Rollen | 12 | 13,76 |
| Dicke: | 0,30 mm | | | | | | |
| Träger: | Gewebe, PE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |

399 Beton Gewebeklebeband

Stark klebendes Gewebeband zum Abdichten und Fixieren. Bis 1 Tag rückstandsfrei ablösbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb | 6039944 | 44 | 50 | Rollen | 24 | 8,55 |
| Dicke: | 0,22 mm | | | | | | |
| Träger: | Gewebe, PE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C | | | | | | |

8979 UV-Gewebeklebeband

Wasserabweisendes, UV-beständiges Gewebeklebeband zum Verstärken, Bündeln, Schutz vor Feuchtigkeit, Verschließen, Isolieren, etc. Innerhalb von 6 Monaten mit minimalen oder ganz ohne Rückstände von den meisten undurchsichtigen Oberflächen entfernbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau-grau | 6897948 | 48 | 54,8 | Rollen | 24 | 18,90 |
| Dicke: | 0,33 mm | | | | | | |
| Träger: | Gewebe, PE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |

2903 Gewebeklebeband DUCTTAPE

Polyethylengewebeklebeband zur Erledigung allgemeiner Instandhaltungsanwendungen: zum Bündeln, Verpacken, Verbinden, Dichten, Schützen und zur Farbkennzeichnung von Produkten.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | schwarz, weiß silber | 2903CH4850B | 48 | 50 | Rollen | 24 | 5,40 | |
| Dicke: | 0,15 mm | 2903AT7250B | 72 | 50 | Rollen | 16 | 8,10 | |
| Träger: | Gewebe, PE- beschichtet | 2903CH4850S | 48 | 50 | Rollen | 24 | 5,40 | |
| | | 2903AT7250S | 72 | 50 | Rollen | 16 | 8,10 | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | | |

2904 Gewebeklebeband DUCTTAPE

Polyethylengewebeklebeband zur Erledigung allgemeiner Instandhaltungsanwendungen: zum Bündeln, Verpacken, Verbinden, Dichten, Schützen und zur Farbkennzeichnung von Produkten.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------|-------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | schwarz, weiß silber | 2904AT4850B | 48 | 50 | Rollen | 24 | 7,05 | |
| Dicke: | 0,19 mm | 2904CH4850S | 48 | 50 | Rollen | 24 | 7,05 | |
| Träger: | Gewebe, PE- beschichtet | | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | | |

389 Gewebeklebeband, wasserresistent

Universell einsetzbares Klebeband für viele Anwendungen. Gute Reißfestigkeit und Flexibilität ermöglichen den Einsatz auf unebenen Oberflächen. Weitere Farben wie rot, oliv, dunkelblau u. grün auf Anfrage verfügbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|-----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | silber, weiß, schwarz, blau, etc. | 6038925 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 12,70 | |
| | | 6038938 | 38 | 50 | Rollen | 24 | 19,29 | |
| | | 6038950 | 50 | 50 | Rollen | 24 | 25,31 | |
| Träger: | Gewebe, PE- beschichtet | | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | | |

Glasgewebe-Klebebänder

361 Glasgewebe-Klebeband

Ein weißes Klebeband mit hoher Reißfestigkeit zum Abdichten von Hochtemperaturleitungen und -kammern. Ein rückstandsloses Entfernen ist möglich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6036150 | 50 | 55 | Rollen | 36 | 171,71 |
| Dicke: | 0,17 mm | | | | | | |
| Träger: | Glasgewebe | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +230°C, kurzzeitig: +290°C | | | | | | |

5451 Glasgewebe-Klebeband, PTFE-beschichtet

Klebeband zum Beschichten von Kunststofffolien- Schweißgeräten und als Gleitbelag mit hoher mechanischer Festigkeit und klebeabweisender Oberfläche. Hohe Resistenz gegen thermische und mechanische Einwirkungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun | 6545119 | 19 | 33 | Rollen | 12 | 99,78 |
| Dicke: | 0,14 mm | 6545150 | 50 | 33 | Rollen | 6 | 265,92 |
| Träger: | Glasgewebe, PTFE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +200°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | |

5453 Glasgewebe-Klebeband, PTFE-beschichtet

wie 5451, jedoch 0,22 mm stark.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun | 6545325 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 227,79 |
| Dicke: | 0,22 mm | 6545350 | 50 | 33 | Rollen | 36 | 455,54 |
| Träger: | Glasgewebe, PTFE-beschichtet | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +200°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | |

Sandstrahlklebebänder

510 Sandstrahlabdeckband

Gummiträger mit Kautschukklebstoff beschichtet zum Abdecken der zu schützenden Teile bei Sandstrahlarbeiten. Für Arbeiten auf Holz, Granit, Marmor und anderen Steinen. Nur auf warmen, trockenen, sauren Oberflächen verwenden.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grün | 60510324 | 324 | 9,1 | Rollen | 4 | 115,08 |
| Dicke: | 1,125 mm | 60510476 | 476 | 9,1 | Rollen | 1 | 166,30 |
| Träger: | Gummi | 60510635 | 635 | 9,1 | Rollen | 2 | 225,73 |
| Klebstoff: | Kautschuk | | | | | | |

520HLR Sandstrahlabdeckband

wie 510, jedoch mit etwas stärkerer Klebekraft.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | beige | 60520100 | 100 | 9,14 | Rollen | 36 | 42,31 |
| Dicke: | 1,125 mm | 60520476 | 476 | 9,14 | Rollen | 1 | 174,94 |
| Träger: | Gummi | | | | | | |
| Klebstoff: | Kautschuk | | | | | | |

PVC-Klebebänder

470 PVC Galvanik Klebeband

Ein schwach-gelbes Weich-PVC-Klebeband, abriebfest, für Abdeckerarbeiten in der Galvanik, ausgezeichnete chemische Resistenz.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwach gelb | 6047019 | 19 | 33 | Rollen | 48 | 12,56 |
| Dicke: | 0,18 mm | 6047025 | 25 | 33 | Rollen | 36 | 16,57 |
| Träger: | Weich-PVC | 6047038 | 38 | 33 | Rollen | 24 | 25,18 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | 6047050 | 50 | 33 | Rollen | 24 | 33,15 |
| Temperatur: | bis +75°C | | | | | | |

471 Weich-PVC-Klebeband

Hohe Anschließbarkeit, gute Abriebfestigkeit. Zur Markierung, Dekoration und für galvanische Anwendungen. Weitere Farben wie rot, braun, grün, weiß auf Anfrage.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb, schwarz, blau, transparent | 6047112S | 12 | 33 | Rollen | 72 | 7,71 |
| Dicke: | 0,12 mm | 6047119G | 19 | 33 | Rollen | 48 | 10,62 |
| Träger: | Weich-PVC | 6047125 | 25 | 33 | Rollen | 36 | 13,88 |
| | | 6047150G | 50 | 33 | Rollen | 24 | 27,80 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +80°C | | | | | | |

616 Lithografisches PVC-Klebeband

Ein rubinrotes PVC-Klebeband für lithografische Anwendungen. Seine gute Transparenz erlaubt exaktes Positionieren. Speziell geeignet zum Schützen von fotoempfindlichen Filmen und Platten gegen schädigende Einwirkungen. Für Abdeckerarbeiten, die höchste Qualität erfordern. Auch nach Jahren keine Klebstoffrückstände.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | rubinrot | 6061612 | 12 | 66 | Rollen | 72 | 7,46 |
| Dicke: | 0,06 mm | 6061619 | 19 | 66 | Rollen | 48 | 10,56 |
| Träger: | Hart-PVC-Film | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |

2113 Bautenschutzband

Das Weich-PVC-Klebeband ist besonders geeignet zum langfristigen Abdecken bei allen Putzarbeiten. Für Innen- u. Außenanwendungen. Sehr widerstandsfähig, beständig gegen Wasser, Öl und chemische Einflüsse. Durch die Querrillung leicht von Hand abreißbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb | 6211350 | 50 | 33 | Rollen | 36 | 4,20 |
| Dicke: | 0,15 mm | | | | | | |
| Träger: | Weich-PVC | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |

3903i PVC-Klebeband, geprägt

Universell einsetzbares Klebeband für viele Anwendungen, wie Farbmarkierungen und Reparaturarbeiten. Leicht mit der Hand abreißbar, feuchtigkeitsbeständig und repositionierbar. Weitere Farben wie weiß, gelb oder schwarz auf Anfrage.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 6390350 | 50 | 50 | Rollen | 24 | 4,26 |
| Dicke: | 0,16 mm | | | | | | |
| Träger: | geprägtes PVC | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C (1 Std.) | | | | | | |

5702 Gefahren-Markierungsklebeband

Als Warnmarkierung bei Kanten, Ecken und Niveauunterschieden. Begrenzungs- und Randmarkierung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz/gelb | 6570250 | 50 | 33 | Rollen | 24 | 30,62 |
| Dicke: | 0,13 mm | | | | | | |
| Träger: | Weich-PVC | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |

767i Gefahren-Markierungsklebeband

Siehe Beschreibung 5702, andere Farbe



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | rot/weiß | 6076750 | 50 | 33 | Rollen | 24 | 5,54 |
| Dicke: | 0,125 mm | | | | | | |
| Träger: | Weich-PVC | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C | | | | | | |

Aluminium-Klebebänder

425 Weichaluminium-Klebeband, ohne Schutzfolie

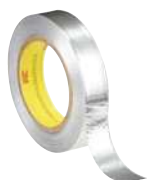
Transparenter Klebstoff mit hoher Alterungsbeständigkeit. Abdeckband für Galvanik, Dichtungsband, zum Auskleiden von Reflektoren.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 6042519 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 23,83 |
| Dicke: | 0,12 mm | 6042525 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 30,94 |
| Träger: | Weichaluminium | 189788\$ | 38 | 55 | Rollen | 24 | 47,50 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6042550 | 50 | 55 | Rollen | 24 | 62,60 |
| Temperatur: | bis +155°C | | | | | | |

431 Weichaluminium-Klebeband, ohne Schutzfolie

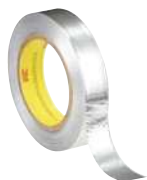
Gute Alterungsbeständigkeit, gute Hitze- und Lichtreflektion, hohe chemische Resistenz. Als Feuchtigkeitsbarriere, zum Versiegeln.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 6043119 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 12,42 |
| Dicke: | 0,09 mm | 6043125 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 16,32 |
| Träger: | Weichaluminium | 185854\$ | 38 | 55 | Rollen | 32 | 24,83 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6043150 | 50 | 55 | Rollen | 24 | 32,67 |
| Temperatur: | bis +155°C | | | | | | |

433 Weichaluminium-Klebeband, ohne Schutzfolie

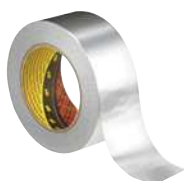
Aluminiumklebeband mit pigmentiertem Silikonklebstoff zum Spleißen von Aluminiumfolien und zum Ausbessern von Rissen an Isolierungen im Heißluftkanalbereich. Sehr hohe thermische Belastbarkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 7000048425 | 50 | 55 | Rollen | 2 | 204,14 |
| Dicke: | 0,09 mm | | | | | | |
| Träger: | Weichaluminium | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +315°C | | | | | | |

1436 Weichaluminium-Klebeband, mit Schutzpapier

Aluminiumband mit Papierliner, guten Verschlusseigenschaften, leichter Handhabung, ausgezeichneter Feuchtigkeitssperre.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 6143650 | 50 | 50 | Rollen | 16 | 10,16 |
| Dicke: | 0,075 mm | | | | | | |
| Träger: | Weichaluminium | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

3369 Weichaluminium-Klebeband, mit Schutzpapier

Aluminiumklebeband mit Schutzpapier v.a. für Dampfsperren und Abdichtungen, auch bei tiefen Temperaturen und hoher Feuchtigkeit



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 6336948 | 48 | 45 | Rollen | 24 | 8,32 |
| Dicke: | 0,07 mm | | | | | | |
| Träger: | Weichaluminium | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C | | | | | | |

Polyimid- und PTFE Klebebänder

5490 PTFE-Film Klebeband, extrudiert

Extrudierter PTFE-Film mit ausgezeichneter chemischer Beständigkeit und niedrigem Reibungskoeffizienten. Zum Beschichten von Walzen u. ä.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun | 6549025 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 136,48 |
| Dicke: | 0,09 mm | 6549050 | 50 | 33 | Rollen | 6 | 273,01 |
| Träger: | PTFE | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +205°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | |

5491 PTFE-Film Klebeband, extrudiert

wie 5490, jedoch 0,17 mm stark. Beste Antihafteigenschaften, zum Beschichten von Walzen, Rollen, Tafeln, etc. Klebeabweisend.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun | 6549125 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 200,95 |
| Dicke: | 0,17 mm | 6549150 | 50 | 33 | Rollen | 6 | 401,87 |
| Träger: | PTFE | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis +205°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | |

UHMW-Polyethylen-Gleitbänder

5421 UHMW Polyethylen-Gleitband

UHMW-Polyethylengleitband mit hoher Abriebfestigkeit, geringem Reibungskoeffizienten und klebeabweisender Oberfläche, hohe Gleitfähigkeit. Gleitband für hohe mechanische Beanspruchung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6542119 | 19 | 16,5 | Rollen | 12 | 45,93 |
| Dicke: | 0,17 mm | 6542125 | 25 | 16,5 | Rollen | 9 | 60,39 |
| Träger: | Polyethylen (UHMW) | 6542150 | 50 | 16,5 | Rollen | 6 | 120,80 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +110°C | | | | | | |

5423 UHMW Polyethylen-Gleitband

wie 5421, jedoch 0,3 mm stark. Hohe Gleitfähigkeit, geräuschkämpfende Eigenschaften. Anwendung vor allem im Transportwesen und bei Abfüllstationen. Gleitband für hohe mechanische Beanspruchung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6542319 | 19 | 16,5 | Rollen | 12 | 67,94 |
| Dicke: | 0,28 mm | 6542325 | 25 | 16,5 | Rollen | 9 | 89,44 |
| Träger: | Polyethylen (UHMW) | 6542350 | 50 | 16,5 | Rollen | 6 | 178,87 |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |
| Temperatur: | bis +110°C | | | | | | |

5425 UHMW Polyethylen-Gleitband

UHMW-Polyethylengleitband mit hoher Abriebfestigkeit, geringem Reibungskoeffizienten und klebeabweisender Oberfläche, hohe Gleitfähigkeit. Gleitband für hohe mechanische Beanspruchung. Lösemittelbeständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6542506 | 6 | 33 | Rollen | 36 | 39,42 |
| Dicke: | 0,11 mm | 6542525 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 162,12 |
| Träger: | Polyethylen (UHMW) | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +110°C | | | | | | |

Polyester-Klebebänder

850 T Polyester-Klebeband

Transparentes Polyesterklebeband mit ausgezeichnet thermischer und chemischer Stabilität. Bedruckbar. Zum Abdichten und Spleißen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6085012T | 12 | 66 | Rollen | 72 | 14,44 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6085019T | 19 | 66 | Rollen | 48 | 19,80 |
| Träger: | Polyester | 6085025T | 25 | 66 | Rollen | 36 | 25,08 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6085050T | 50 | 66 | Rollen | 24 | 50,21 |
| Temperatur: | bis +150°C | | | | | | |

850 S Polyester-Klebeband

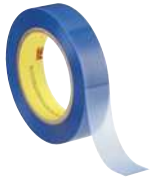
Der silberfarbene Metalleffekt entsteht durch eine Aluminiumbedampfung, dadurch Reduktion der elektrostatischen Aufladung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | silber | 6085012S | 12 | 66 | Rollen | 72 | 22,63 |
| Dicke: | 0,05 mm | 685019 | 19 | 66 | Rollen | 48 | 31,11 |
| Träger: | Polyester | 6085025S | 25 | 66 | Rollen | 36 | 42,14 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6085038S | 38 | 66 | Rollen | 24 | 64,05 |
| Temperatur: | bis +150°C | | | | | | |

8901 Polyester-Klebeband

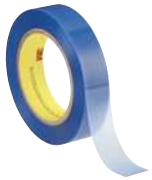
Zum Abdecken von Gegenständen / Flächen bei der Pulverbeschichtung und elektrostatischen Lackierprozessen. Hohe Temperaturbeständigkeit, scharfe Trennkanten, rückstandsfreies Entfernen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau | 6890125 | 25 | 66 | Rollen | 36 | 23,41 |
| Dicke: | 0,06 mm | 6890138 | 38 | 66 | Rollen | 24 | 35,55 |
| Träger: | Polyester-Folie | 6890150 | 50 | 66 | Rollen | 24 | 46,80 |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis ca. + 200°C | | | | | | |

8902 Polyester-Klebeband

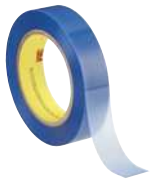
Wie 8901, jedoch 0,09 mm stark.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau | 6890225 | 25 | 66 | Rollen | 36 | 25,87 |
| Dicke: | 0,09 mm | 6890250 | 50 | 66 | Rollen | 24 | 51,70 |
| Träger: | Polyester-Folie | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | bis ca. + 200°C | | | | | | |

8995 Polyester-Klebeband

Zum Abdecken bei der Pulverbeschichtung, hohe Temperaturbeständigkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau | 6899525 | 25 | 66 | Rollen | 36 | 16,73 |
| Dicke: | 0,06 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | kurzzeitig bis ca. +200°C | | | | | | |

Dichtungsklebebänder

4411 N/G Abdichtungs-Klebeband

Das einseitige Klebeband besitzt hervorragende Dichtungseigenschaften und eine gute Haltbarkeit bei Anwendungen im Aussenbereich. Zum Abdichten bestehender Fugen und Nähte z.B. bei Anhängern, Bussen, Klima- u. Gebäudetechnik, etc. Gute Witterungs- und UV-Beständigkeit, dehnfähig, überstreichbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | milchig grau (G), milchig weiß (N) | 64411N38 | 38 | 5 | Rollen | 36 | 13,35 |
| Dicke: | 1,0 mm | 64411G50 | 50 | 33 | Rollen | 6 | 81,90 |
| Träger: | Polyester -Film, Ionomer | 64411N50 | 50 | 33 | Rollen | 6 | 81,90 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +149°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4411 N transluzent, Blisterpackung

Siehe Beschreibung 4411 N/G



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 4411N/IPS | 50 | 5,5 | Rollen | 4 | 23,99 |
| Dicke: | 1,0 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester -Film, Ionomer | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +149°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4411 B schwarz, Blisterpackung

Siehe Beschreibung 4411 N/G



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 4411B/IPS | 50 | 5,5 | Rollen | 4 | 23,99 |
| Dicke: | 1,0 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester -Film, Ionomer | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +149°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4412 N/G Abdichtungs-Klebeband

Siehe Beschreibung 4411 N/G, jedoch andere Dicke



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | milchig grau (G), milchig weiß (N) | 64412G50 | 50 | 16,5 | Rollen | 6 | 53,56 |
| Dicke: | 2,0 mm | 6441250 | 50 | 16,5 | Rollen | 6 | 53,56 |
| Träger: | Polyester -Film, Ionomer | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +149°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4516 Scotch Foam PVC Dichtungsband

Der geschlossenzellige Vinylschaum gewährleistet eine sehr gute Alterungs- und UV-Beständigkeit, sowie eine gute Abdichtung gegen Feuchtigkeit, hohe Soforthaftung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6451619 | 19 | 33 | Rollen | 12 | 40,65 |
| Dicke: | 1,6 mm | | | | | | |
| Träger: | Vinyl-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C, kurzzeitig: +120°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

FAST Hochleistungs dichtbänder

8068E FAST-G gewebeverstärktes Universal-Hochleistungsdichtband

Das gewebeverstärkte Universal-Hochleistungsband. NEU ohne Schutzpapier, um Gebäudehüllen im Innen- und Außenbereich noch schneller zu verschliessen. Haftet auf Beton, Backstein, Gipsverkleidungen, Metall, Sperrholz und allen gängigen Isolationsmaterialien. Verarbeitungstemperatur: -18°C bis +66°C



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 6806850 | 50 | 25 | Rollen | 24 | 15,40 |
| Dicke: | 0,25 mm | 6806860 | 60 | 25 | Rollen | 20 | 18,50 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | -20°C bis +50°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |
| Besonderes: | 6 Monate UV-beständig bei dir. Sonneneinstrahlung | | | | | | |

8068E FAST-G/M gewebeverstärktes Universal-Hochleistungsdichtband

Eigenschaften wie FAST-G, jedoch mit geteiltem Schutzpapier



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 6806860L | 60 | 25 | Rollen | 20 | 18,50 |
| Dicke: | 0,25 mm | 68068150 | 150 | 25 | Rollen | 2 | 46,20 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | -20°C bis +50°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |
| Besonderes: | 6 Monate UV-beständig bei dir. Sonneneinstrahlung | | | | | | |

8067 E FAST-F Hochleistungsdichtband flexibel

Ultraflexibles Hochleistungsband zum Abdichten und Verkleben feuchter Oberflächen wie Dampfsperren, zur Reparatur von Löchern und Rissen in Baumaterialien und zum Abdichten von Öffnungen und Durchbrüchen in Aussenwänden. Das Trägermaterial dichtet um Nägel und Klammern und verhindert so das Eindringen von Feuchtigkeit. Das geteilte Schutzpapier ermöglicht eine einfachere Handhabung. 60mm Breite zusätzlich mit geteiltem Schutzpapier im Verhältnis 12:48 erhältlich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 6806750 | 50 | 25 | Rollen | 24 | 14,50 |
| Dicke: | 0,25 mm | 6806760L | 60 | 25 | Rollen | 20 | 17,40 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6806760S | 60 | 25 | Rollen | 20 | 17,40 |
| Temperatur: | -20°C bis +50°C | 68067100 | 100 | 25 | Rollen | 12 | 29,00 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | 68067200 | 200 | 25 | Rollen | 4 | 58,00 |
| Besonderes: | 6 Monate UV-beständig bei dir. Sonneneinstrahlung | | | | | | |

8069E FAST-D doppelseitiges Hochleistungsdichtband

Doppelseitiges Hochleistungsband zur Versiegelung und Haftung auf hochgradig klebeprobematischen Oberflächen, u.a. für luft- und winddichte Gebäudehüllen im Innen- u. Aussenbereich. Haftet auf allen marktüblichen Isolationsmaterialien. Kann bei Temperaturen bis -18°C aufgetragen werden. Mit Schutzpapier.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 8069E2025D | 20 | 25 | Rollen | 15 | 12,26 |
| Dicke: | 0,47 mm | 60806925 | 25 | 25 | Rollen | 12 | 15,35 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6806950 | 50 | 25 | Rollen | 6 | 30,64 |
| Temperatur: | -20°C bis +60°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |
| Besonderes: | 6 Monate UV-beständig bei dir. Sonneneinstrahlung | | | | | | |

8045P FAST-UC doppelseitiges Hochleistungsdichtband

Plastisch verformbares Acrylatklebeband für wasser-, luft- und winddichte Verklebungen von Tür-, Fenster- und Dachkonstruktionen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transluzent | 68045P60 | 60 | 25 | Rollen | 5 | 52,00 |
| Dicke: | 1 mm | 68045P150 | 150 | 25 | Rollen | 2 | 132,00 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | -18°C bis +60°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |
| Besonderes: | 6 Monate UV-beständig bei dir. Sonneneinstrahlung | | | | | | |

Doppelseitige Klebebänder mit Silikon-Klebstoff

91022 Klebstoff-Film ohne Träger

Hohe Klebkraft zu den meisten Silikonoberflächen und schwer zu verklebenden niederenergetischen Untergründen; hervorragende Temperatur-, und Feuchtigkeitsbeständigkeit; ausgezeichnete Lösemittelbeständigkeit; gute Soforthaftung; kann auch zum Dämpfen von Vibrationen verwendet werden.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 91022610 | 610 | 55 | Rollen | 2 | 1.765,98 |
| Dicke: | 0,051 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +260°C | | | | | | |

96042 Doppelseitiges Klebeband mit dünnem Träger

Hohe Klebkraft zu den meisten Silikonoberflächen und schwer zu verklebenden niederenergetischen Untergründen; hervorragende Temperatur-, und Feuchtigkeitsbeständigkeit; ausgezeichnete Lösemittelbeständigkeit; gute Soforthaftung; kann auch zum Dämpfen von Vibrationen verwendet werden.

| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 696042610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 2.745,72 |
| Dicke: | 0,127 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikon | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +149°C | | | | | | |

9731 Doppelseitiges Klebeband mit Silikon-/Acrylat-Klebstoff

Das Polyesterklebeband ist auf einer Seite mit modifizierten Acrylatklebstoff und auf der anderen Seite mit Silikonklebstoff ausgerüstet. Der Acrylatklebstoff weist eine hohe Klebkraft zu den meisten Werkstoffen aus, inkl. niederenergetische Oberflächen. Der Silikonklebstoff haftet auf einer Vielzahl von Silikonkautschuktypen und silikonisierten Papier. Durch seine unterschiedlichen Klebstoffseiten findet dieses Klebeband v.a. dort Anwendung, wo das Verbinden, Befestigen und Halten verschiedenster Materialien wie Metall, Glas, Holz und Keramik, sowie Kunststoffen zu silikonisierten Oberflächen gefordert ist.

| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6973125 | 25 | 33 | Rollen | 36 | 68,20 |
| Dicke: | 0,14 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester | | | | | | |
| Klebstoff: | Silikonkautschuk / Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +205°C | | | | | | |

Klebebänder für das ATG-System

904 Klebstoff-Film ohne Träger für ATG-System

Transparenter Klebefilm, der sich durch eine hohe Soforthaftung und gute Scherkraft auszeichnet. Verarbeitung mit dem ATG 700-Abroller.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6090412K | 12 | 33 | Rollen | 72 | 3,10 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6090412 | 12 | 44 | Rollen | 72 | 4,13 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6090419 | 19 | 44 | Rollen | 48 | 5,70 |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +90°C | | | | | | |

924 Klebstoff-Film ohne Träger für ATG-System

Zum dauerhaften Befestigen und zum selbstklebend Ausrüsten auf fast allen Materialien wie Metall, Kunststoff, Lack, Holz, Glas, Papier.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6092406K | 6 | 33 | Rollen | 72 | 3,56 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6092412K | 12 | 33 | Rollen | 72 | 5,69 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6092419K | 19 | 33 | Rollen | 48 | 7,94 |
| Temperatur: | bis +85°C, kurzzeitig: +120°C | 6092406 | 6 | 55 | Rollen | 48 | 5,75 |
| | | 6092412 | 12 | 55 | Rollen | 72 | 8,95 |
| | | 6092419 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 12,46 |

926 Klebstoff-Film ohne Träger für ATG-System

Hohe Klebkraft - auch auf niederenergetischen Werkstoffen (z. B. PE, PP). Extrem hohe Temperaturbeständigkeit, sehr gute Beständigkeit gegen Lösemittel- und UV-Einwirkung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6092606 | 6 | 33 | Rollen | 48 | 6,57 |
| Dicke: | 0,13 mm | 6092612 | 12 | 33 | Rollen | 72 | 12,79 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6092619 | 19 | 33 | Rollen | 48 | 18,57 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | |

928 Doppelseitiges Kleband mit stark- und schwachklebender Seite für ATG-System

Unterschiedlich (stark/schwach) klebende Seiten. Wiederholt ablösbar und wiederverwendbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6092812 | 12 | 16,5 | Rollen | 72 | 6,82 |
| Dicke: | 0,05 mm | | | | | | |
| Träger: | Papiervlies | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C | | | | | | |

969 Klebstoff-Film ohne Träger für ATG-System

Zum dauerhaften Befestigen und zum selbstklebend Ausrüsten auf fast allen Materialien wie Metall, Kunststoff, Lack, Holz, Glas, Papier. Wegen der hohen Klebstoffstärke speziell für rauhen und unebenen Untergrund geeignet. Hohe Soforthaftung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6096906K | 6 | 16,5 | Rollen | 72 | 4,20 |
| Dicke: | 0,13 mm | 6096912K | 12 | 16,5 | Rollen | 72 | 6,50 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6096919K | 19 | 16,5 | Rollen | 48 | 8,98 |
| Temperatur: | bis +80°C, kurzzeitig: +120°C | 6096906 | 6 | 33 | Rollen | 48 | 7,70 |
| | | 6096912 | 12 | 33 | Rollen | 72 | 12,02 |
| | | 6096919 | 19 | 33 | Rollen | 48 | 16,40 |

976 Klebstoff-Film ohne Träger für ATG-System

Zum dauerhaften Befestigen auf glatten, niederenergetischen Oberflächen (PE, PP) geeignet.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6097612 | 12 | 55 | Rollen | 72 | 5,55 |
| Dicke: | 0,05 mm | 60Y97619 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 8,78 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +80°C, kurzzeitig: +120°C | | | | | | |

Handabroller für ATG-Klebstoff-Filme

ATG-700 Handabroller

Ergonomische, geschlossene Kunststoffausführung mit transparenter Abdeckung zur Verarbeitung von ATG-Klebstoff-Filmen (Lang- & Kurzrollen f. 12 und 19mm Rollenbreiten).



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb | 60700 | Stück | 1 | 32,02 |

6mm Adapter

Adapter für ATG 700-Abroller. Einsetzbare Rollenbreite: 6mm



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|---------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 607006 | Stück | 6 | 15,36 |

Transferklebstoff-Filme

465 Klebstoff-Film ohne Träger

Zum dauerhaften Befestigen, Halten und Endlosmachen auf fast allen Materialien. Hohe Anfangsklebkraft und Scherfestigkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6046512 | 12 | 55 | Rollen | 72 | 13,30 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6046515 | 15 | 55 | Rollen | 60 | 15,83 |
| Klebstoff: | Acrylat (200MP) | 6046519 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 18,23 |
| Temperatur: | -40°C bis +85°C, kurzzeitig: +120°C | 6046525 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 24,10 |
| | | 6046550 | 50 | 55 | Rollen | 20 | 48,28 |
| | | 60465500 | 500 | 55 | Rollen | 1 | 298,14 |

467MP Klebstoff-Film ohne Träger

Für dauerhafte, belastbare Verklebungen von Metall- und Kunststoffschildern, Leisten und Emblemen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 60467330 | 330 | 55 | Rollen | 4 | 197,04 |
| Dicke: | 0,05 mm | 60467500 | 500 | 55 | Rollen | 1 | 298,50 |
| Klebstoff: | Acrylat (200MP) | 60467610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 364,18 |
| Temperatur: | -40°C bis +120°C, kurzzeitig: +175°C | | | | | | |

468MP Klebstoff-Film ohne Träger

Gute Anfangsklebkraft, ausgezeichnete Endhaftung aufgrund der Klebstoffdicke, geeignet für unebenen Untergrund.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6046825 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 21,41 |
| Dicke: | 0,13 mm | 60468330 | 330 | 55 | Rollen | 4 | 280,95 |
| Klebstoff: | Acrylat (200MP) | 60468610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 509,14 |
| Temperatur: | -40°C bis +120°C, kurzzeitig: +175°C | | | | | | |

950 Klebstoff-Film ohne Träger

Gute Haftung, auch auf Kunststoffen, hohe Soforthaftung. Auch für leicht rauhen oder unebenen Untergrund geeignet.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6095009 | 9 | 55 | Rollen | 96 | 13,89 |
| Dicke: | 0,13 mm | 6095012 | 12 | 55 | Rollen | 72 | 18,50 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6095019 | 19 | 55 | Rollen | 48 | 25,70 |
| Temperatur: | -40°C bis +80°C, kurzzeitig: +120°C | 6095025 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 33,76 |
| | | 6095038 | 38 | 55 | Rollen | 24 | 49,66 |
| | | 6095050 | 50 | 55 | Rollen | 20 | 66,50 |

9485 Klebstoff-Film ohne Träger

Klebstofffilm ohne Träger, extrem hohe Temperatur-, UV- und Lösungsmittelbeständigkeit. Belastbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6948512 | 12 | 55 | Rollen | 72 | 21,26 |
| Dicke: | 0,135 mm | 6948519 | 19 | 55 | Rollen | 12 | 29,31 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6948525 | 25 | 55 | Rollen | 36 | 38,59 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | 6948550 | 50 | 55 | Rollen | 20 | 77,18 |

9626 Klebstoff-Film ohne Träger

Ausgezeichnete Haftung für ein breites Spektrum an hoch- u. niederenergetischen Oberflächen. Ausgezeichnete Anfangsklebkraft und bessere Klebkraft trotz dünnerem Klebeband. Sehr gute Lösungsmittelbeständigkeit, hohe Temperaturbeständigkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 69626137 | 1372 | 55 | Rollen | 1 | 952,91 |
| Dicke: | 0,05 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat, Serie 360 | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +93°C, kurzzeitig: +180°C | | | | | | |

9627 Klebstoff-Film ohne Träger

wie 9626, jedoch etwas dicker



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 69627137 | 1372 | 55 | Rollen | 1 | 1.743,91 |
| Dicke: | 0,13 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat, Serie 360 | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +93°C, kurzzeitig: +180°C | | | | | | |

9471LE Klebstoff-Film ohne Träger

Zum selbstklebend Ausrüsten von Schildern, Etiketten, usw. Für Verklebungen auf glatten Kunststoff- und Metalloberflächen. Verbindungen zu pulverbeschichteten Lacken und leicht öligen Untergründen sind möglich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 9471LE16 | 686 | 165 | Rollen | 2 | 1.737,82 |
| Dicke: | 0,05 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat (300 LSE) | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |

9472LE Klebstoff-Film ohne Träger

Klebstoff-Film ohne Träger, der sich durch hohe Anfangsklebkraft und sehr gute Scherfähigkeit auszeichnet. Gute Haftung auf niederenergetischen Oberflächen wie PP, PE und Pulverlacken.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 9472LE50 | 50 | 55 | Rollen | 6 | 75,22 |
| Dicke: | 0,13 mm | 69472686 | 686 | 55 | Rollen | 2 | 765,81 |
| Klebstoff: | Acrylat (300 LSE) | | | | | | |
| Temperatur: | -40°C bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |

Klebebänder mit unterschiedlichen Trägermaterialien

415 Doppelseitiges Klebeband mit Polyester-Träger

Doppelseitiges Klebeband zum Verbinden, Montieren und Laminieren unterschiedlichster Werkstoffe. Ausgezeichnete Endklebkraft, sehr hohe Alterungs-, Temperatur-, UV- und chemische Beständigkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6041550 | 50 | 33 | Rollen | 24 | 43,57 |
| Dicke: | 0,1 mm | | | | | | |
| Träger: | Polyester-Folie | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C, kurzzeitig: +85°C | | | | | | |

9040 Doppelseitiges Klebeband mit Papiervlies-Träger

Doppelseitiges Klebeband mit hoher Soforthaftung, bei gleichzeitig guter Scherfestigkeit. Für Verklebungen von Metall, Lack, Glas, Keramik, Kunststoffen inkl. niederenergetischen Oberflächen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | beige | 6904050 | 50 | 50 | Rollen | 16 | 13,71 |
| Dicke: | 0,1 mm | | | | | | |
| Träger: | Papiervlies | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | -20°C bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |

9084 Doppelseitiges Klebeband mit Papiervlies-Träger

Hohe Anfangsklebkraft und gute Haltekraft auf einer Vielzahl von Werkstoffen.

| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | creme | 6908419 | 19 | 50 | Rollen | 60 | 4,79 |
| Dicke: | 0,1 mm | 6908450 | 50 | 50 | Rollen | 25 | 12,53 |
| Träger: | Papiervlies | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C, kurzzeitig: +80°C | | | | | | |

9086 Doppelseitiges Klebeband mit Papiervlies-Träger

Leistungsstarkes Klebeband mit Papiervlies-Träger. Hohe Anfangsklebkraft, mit hoher Scherfestigkeit. Gute Weichmacherbeständigkeit; auch auf hoch- und niederenergetischen Oberflächen verwendbar. Zum Spleißen von Papier, Folien und Textilien, sowie zum Kleben von schweren Materialien.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6908619 | 19 | 50 | Rollen | 72 | 10,13 |
| Dicke: | 0,19 mm | 6908625 | 25 | 50 | Rollen | 54 | 12,81 |
| Träger: | Papiervlies | 6908650 | 50 | 50 | Rollen | 30 | 25,61 |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +85°C, kurzzeitig: +120°C | | | | | | |

9087 Doppelseitiges Klebeband mit PVC-Träger

wie 9086, jedoch auch für raue Oberflächen geeignet.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6908719 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 11,05 |
| Dicke: | 0,26 mm | 6908725 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 14,09 |
| Träger: | PVC-Folie | 6908738 | 38 | 50 | Rollen | 24 | 23,96 |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | 6908750 | 50 | 50 | Rollen | 20 | 29,32 |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +85°C | | | | | | |

9088-200 Doppelseitiges Klebeband mit PET-Träger

Leistungsstarkes, doppelseitiges Klebeband mit PET-Träger. Zeichnet sich durch hohe Anfangsklebkraft kombiniert mit hoher Scherfestigkeit aus. Zum Spleißen von Papier, Folien und Textilien, sowie zum Kleben von schweren Materialien. Mit Papierliner.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6908809N | 9 | 50 | Rollen | 104 | 3,72 |
| Dicke: | 0,21 mm | 6908812N | 12 | 50 | Rollen | 80 | 4,67 |
| Träger: | PET-Folie | 6908815N | 15 | 50 | Rollen | 64 | 5,84 |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | 6908819N | 19 | 50 | Rollen | 48 | 7,39 |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +150°C | 6908825N | 25 | 50 | Rollen | 36 | 9,73 |
| | | 6908838N | 38 | 50 | Rollen | 24 | 14,78 |
| | | 6908850NN | 50 | 50 | Rollen | 20 | 19,25 |

9088F200 Doppelseitiges Klebeband mit PET-Träger

Leistungsstarkes, doppelseitiges Klebeband mit PET-Träger. Zeichnet sich durch hohe Anfangsklebkraft kombiniert mit hoher Scherfestigkeit aus. Gute Weichmacherbeständigkeit; auch auf hoch- und niederenergetischen Oberflächen verwendbar. Zum Spleißen von Papier, Folien und Textilien, sowie zum Kleben von schweren Materialien. Mit Folienliner.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|----------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 9088F200/9X50 | 9 | 50 | Rollen | 104 | 4,88 |
| Dicke: | 0,2 mm | 9088F200/12X50 | 12 | 50 | Rollen | 80 | 6,23 |
| Träger: | PP-Folie | 9088F200/19X50 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 9,87 |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | 9088F200/25X50 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 12,99 |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +150°C | 9088F200/38X50 | 38 | 50 | Rollen | 24 | 19,74 |
| | | 9088F200/50X50 | 50 | 50 | Rollen | 20 | 25,97 |

Klebebänder mit stark- und schwachklebender Seite

9415 Doppelseitiges Klebeband mit Polyester-Träger

Doppelseitiges Klebeband mit unterschiedlich (stark/schwach) klebenden Seiten, transparent, wiederlösbar, wiederverwend- bzw. austauschbar.

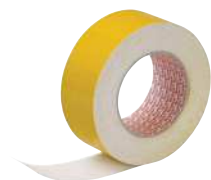


| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6941512 | 12 | 66 | Rollen | 72 | 24,11 |
| Dicke: | 0,08 mm | 6941519 | 19 | 66 | Rollen | 48 | 33,25 |
| Träger: | Polyester Folie | 6941525 | 25 | 66 | Rollen | 36 | 43,69 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +65°C | | | | | | |

Teppich-Klebebänder

9191 Doppelseitiges Standard-Verlegeband

Vielseitiges Teppichverlegeband mit ausgezeichneten Hafteigenschaften. Zum Fixieren von Teppichen und Teppichplatten.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6919150 | 50 | 25 | Rollen | 36 | 7,85 |
| Dicke: | 0,26 mm | | | | | | |
| Träger: | Zellwollgewebe | | | | | | |
| Klebstoff: | Hotmelt | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |

9195 Doppelseitiges Messe-Teppichverlegeband

Wiederlösbares Verlegeband mit zwei unterschiedlich stark haftenden Klebstoffseiten. Besonders geeignet für Messebau.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb | 6919525 | 25 | 25 | Rollen | 72 | 3,76 |
| Dicke: | 0,13 mm | 6919550 | 50 | 25 | Rollen | 36 | 7,37 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Hotmelt, Acrylat-dispersion | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |

9252 Profi Verlegeband

Weichmacherbeständig



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6925225 | 25 | 25 | Rollen | 24 | 6,72 |
| Dicke: | 0,25 mm | | | | | | |
| Träger: | Gewebe | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C | | | | | | |

Polyethylen Montageklebebänder

8610W Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

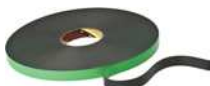
Doppelseitiges Klebeband mit guter Klebkraft auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen. Geeignet für generelle Anwendungen wie Fixieren und Verbinden, wie z.B. Montage von Bildschirmen, Namensschildern, etc.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 68610W12 | 12 | 66 | Rollen | 432 | 8,50 |
| Dicke: | 1,0 mm | 68610W19 | 19 | 66 | Rollen | 16 | 13,34 |
| Träger: | PE-Schaum | 68610W25 | 25 | 66 | Rollen | 216 | 17,56 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +60°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

9508B Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

Doppelseitiges Klebeband mit guter Klebkraft auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen. Geeignet für generelle Anwendungen wie Fixieren und Verbinden, wie z.B. Montage von Bildschirmen, Namensschildern, etc.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 69508B12 | 12 | 66 | Rollen | 576 | 10,21 |
| Dicke: | 0,8 mm | 69508B19 | 19 | 66 | Rollen | 16 | 16,41 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +100°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

9508BF Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

Beschreibung siehe 9508B, jedoch mit Folienliner



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 69508BF9 | 19 | 66 | Rollen | 384 | 18,29 |
| Dicke: | 0,8 mm | | | | | | |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +100°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

9508W Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

Beschreibung siehe 9508B, jedoch weiß



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 69508W12 | 12 | 66 | Rollen | 24 | 10,27 |
| Dicke: | 0,8 mm | 69508W19 | 19 | 66 | Rollen | 16 | 16,25 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

9515B Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

Beschreibung siehe 9508B, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 69515B12 | 12 | 33 | Rollen | 576 | 5,70 |
| Dicke: | 1,5 mm | 9515B19 | 19 | 33 | Rollen | 16 | 11,64 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

9515W Doppelseitiges Klebeband mit PE-Schaumträger

Doppelseitiges Klebeband mit guter Klebkraft auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen. Geeignet für generelle Anwendungen wie Fixieren und Verbinden, wie z.B. Montage von Bildschirmen, Namensschildern, etc.

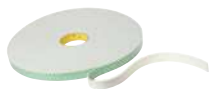


| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 69515W12 | 12 | 33 | Rollen | 24 | 5,59 |
| Dicke: | 1,5 mm | 69515W19 | 19 | 33 | Rollen | 16 | 8,85 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

Scotch Mount™ Polyurethan Montageklebebänder

4008 Scotch Mount

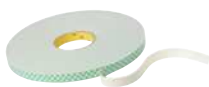
Doppelseitiges Klebeband mit Schaumstoffträger. Zur dauerhaften Befestigung von Spiegeln, wobei die Spiegelbeschichtung auch auf Dauer nicht beschädigt wird. Auch zum Befestigen von Schildern, Leisten, Haken, etc. Vorwiegend im Innenbereich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6400812 | 12 | 33 | Rollen | 18 | 29,87 |
| Dicke: | 3,2 mm | 6400819 | 19 | 33 | Rollen | 12 | 41,74 |
| Träger: | PU-Schaum offenzellig | 6400825 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 54,33 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +105°C, kurzzeitig: +190°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

4026 Scotch Mount

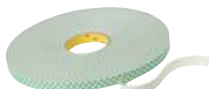
Siehe Beschreibung 4008, jedoch dünner.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6402612 | 12 | 33 | Rollen | 18 | 22,72 |
| Dicke: | 1,6 mm | 6402615 | 15 | 33 | Rollen | 15 | 27,20 |
| Träger: | PU-Schaum offenzellig | 6402619K | 19 | 10 | Rollen | 10 | 13,98 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6402619 | 19 | 33 | Rollen | 12 | 31,32 |
| | | 6402625 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 41,16 |
| Temperatur: | bis +105°C, kurzzeitig: +190°C | 6402638 | 38 | 33 | Rollen | 6 | 62,58 |
| | | 6402650 | 50 | 33 | Rollen | 5 | 82,44 |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

4032 Scotch Mount

Siehe Beschreibung 4008, jedoch dünner.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6403212 | 12 | 66 | Rollen | 18 | 30,57 |
| Dicke: | 0,8 mm | 6403215 | 15 | 66 | Rollen | 15 | 35,92 |
| Träger: | PU-Schaum offenzellig | 6403219K | 19 | 10 | Rollen | 10 | 9,13 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6403219 | 19 | 66 | Rollen | 12 | 42,19 |
| | | 6403225 | 25 | 66 | Rollen | 9 | 55,58 |
| Temperatur: | bis +105°C, kurzzeitig: +190°C | 6403238 | 38 | 66 | Rollen | 6 | 84,38 |
| | | 6403250 | 50 | 66 | Rollen | 5 | 112,15 |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

Cushion-Mount™ Klischee-Klebebänder

10er Serie - mittel

Standardklebebänder mit mittlerer Dichte erzielen beste Ergebnisse im Kombinationsdruck von Raster- und Volltonflächen. „H“ = höhere Klebkraft zum Klischee. (Dicke: E1015: 0,38mm; E1020: 0,50mm; E1040: 1mm)



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6E102045 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 437,34 |
| Dicke: | 0,38 - 1 mm | 6@1020H | 457 | 23 | Rollen | 1 | 445,74 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

13er Serie - mittelweich

Für die Kombination von Raster- und Volltondruck, elastischer als die 10er Serie aber fester als die 19er Serie. „H“ = höhere Klebkraft zum Klischee



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | gelb | 6E132045 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 391,39 |
| Dicke: | 0,50 mm | 61320457 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 398,89 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

15er Serie - mittelhart

Stabiler als die 10er Serie; vor allem für stark pigmentierte Farben und komplizierte Drucke, da feinere Übergänge und bessere Qualität bei feinen Strichen und Rastern.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | violett | 6E520457 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 391,39 |
| Dicke: | 0,50 mm | 61520E56 | 560 | 23 | Rollen | 2 | 484,71 |
| Träger: | PE-Schaum | 6E152061 | 610 | 23 | Rollen | 1 | 527,98 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

17er Serie - hart

Doppelseitiges Klischeeklebeband mit hartem, elastischem Schaumstoffträger, und strukturiertem Liner zur Verhinderung der Blasenbildung. Vor allem geeignet für den Volltondruck mit geringem Anteil an Rasterflächen auf schnell laufenden Flexodruckmaschinen. „H“ = höhere Klebkraft zum Klischee



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | türkis | 6E1720 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 459,64 |
| Dicke: | 0,50 mm | 6E1720P | 457 | 23 | Rollen | 1 | 468,49 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

18er Serie - sehr hart

Bei Linien-, Vollton- und Opak-Hintergrundarbeiten erreicht man eine solide Druckfarbenschiicht, die so gut wie keine Nadellöcher aufweist. Auch bei großen Mengen an Druckfarbe oder abschließender Lackschicht ideal. Mit strukturiertem Liner zur Verhinderung der Blasenbildung.
 „H“ = höhere Klebkraft zum Klischee



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | blau | 6E182045 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 459,64 |
| Dicke: | 0,50 mm | 61820457 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 457,06 |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

19er Serie - weich

Vor allem dafür geeignet, wenn hohe Qualität in Kombination mit Strich und Vollton am selben Klischee gewünscht wird. Mit strukturiertem Liner zur Verhinderung der Blasenbildung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | rosa | E1920457 | 457 | 23 | Rollen | 1 | 416,75 |
| Dicke: | 0,50 mm | | | | | | |
| Träger: | PE-Schaum | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |

VHB Doppelseitige Klebebänder - sehr anpassungsfähig, auch für pulverbeschichtete und niederenergetische Oberflächen

5915 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Vor allem für niederenergetische Oberflächen, einige pulverbeschichtete Oberflächen, aber auch für hochenergetische Oberflächen und Glas.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6591525 | 25 | 66 | Rollen | 9 | 167,84 |
| Dicke: | 0,4 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

5925 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Siehe Beschreibung VHB 5915 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6592512 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 50,16 |
| Dicke: | 0,64 mm | 6592519 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 79,38 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6592525 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 102,40 |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

5952 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Siehe Beschreibung VHB 5915 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6595206 | 6 | 33 | Rollen | 12 | 29,83 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6595212 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 59,56 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6595219 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 93,76 |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | 6595225 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 123,41 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

5952 F VHB Doppelseitiges Klebeband - Blisterpackung

Siehe Beschreibung VHB 5915 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 5952F/IPS | 19 | 11 | Rollen | 4 | 33,11 |
| Dicke: | 1,1 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

5962 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Siehe Beschreibung VHB 5915 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6596219 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 106,66 |
| Dicke: | 1,55 mm | 6596225 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 133,67 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

5962 F VHB Doppelseitiges Klebeband - Blisterpackung

Siehe Beschreibung VHB 5915 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 5962F/IPS | 19 | 8 | Rollen | 4 | 26,76 |
| Dicke: | 1,55 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +120°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

VHB Doppelseitige Klebebänder - universell und anpassungsfähig**4646 F VHB Doppelseitiges Klebeband**

Acrylatklebeband mit hoher Anfangsklebkraft und guter Weichmacherbeständigkeit. Zum Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe, wie z.B. Metalle, Holz, Glas und hochenergetischer Kunststoffe.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6464612 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 32,34 |
| Dicke: | 0,6 mm | 6464619 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 43,66 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6464625 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 58,63 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4611 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Acrylatklebeband mit sehr hoher Anfangsklebkraft und guter Weichmacherbeständigkeit. Dieses Band bietet eine leistungsfähige Kombination aus Schälkraft und Scherfestigkeit. Gestanzt lieferbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6461112 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 33,14 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6461119 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 45,31 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6461125 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 60,91 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6461150 | 50 | 33 | Rollen | 1 | 120,04 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4613 F VHB Doppelseitiges Klebeband

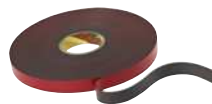
Acrylklebeband mit sehr hoher Anfangsklebekraft und guter Weichmacherbeständigkeit. Zum Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe, wie z.B. Metalle, Holz, Glas und hochenergetische Kunststoffe.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6461312 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 33,38 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6461319 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 51,36 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6461325 | 25 | 33 | Rollen | 48 | 66,24 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4655 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Acrylatklebeband. Eigenschaften - siehe 4646.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | dunkelgrau | 6465512 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 34,01 |
| Dicke: | 1,5 mm | 6465519F | 19 | 33 | Rollen | 4 | 44,99 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6465525 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 60,36 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4936 P VHB Doppelseitiges Klebeband

Acrylic-Foam Typ wie 4941, mit der Dicke 0,64 mm. Gestanzt lieferbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 6493612 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 53,23 |
| Dicke: | 0,64 mm | 6493619 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 73,26 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6493625 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 96,30 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4941 P VHB Doppelseitiges Klebeband

Acrylat-Klebeband mit der kurzzeitigen Temperaturbeständigkeit von +150°C, bei Dauerbelastung bis +90°C. 4941 verhält sich durch die weichere Klebstoffzusammensetzung im Minus-Temperaturbereich flexibler gegenüber Vibrationen und Stoßbelastungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 6494112 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 63,76 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6494119 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 87,68 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6494125 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 115,45 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6494138 | 38 | 33 | Rollen | 2 | 175,41 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4956 VHB Doppelseitiges Klebeband

Acrylic Foam Typ wie 4941, mit einer Stärke von 1,55 mm. Gestanzt lieferbar. Auch mit Folien-Liner erhältlich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 6495619P | 19 | 33 | Rollen | 4 | 93,16 |
| Dicke: | 1,55 mm | 6495625P | 25 | 33 | Rollen | 3 | 122,59 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4991 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Sehr anpassungsfähiges und weichmacherbeständiges Klebeband.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 6499112 | 12 | 16,5 | Rollen | 6 | 33,71 |
| Dicke: | 2,3 mm | 6499119 | 19 | 16,5 | Rollen | 4 | 52,37 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6499125 | 25 | 16,5 | Rollen | 3 | 68,91 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4991 F VHB Doppelseitiges Klebeband - Blisterpackung

siehe Beschreibung VHB 4991 F



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | grau | 4991F/IPS | 19 | 5,5 | Rollen | 4 | 18,88 |
| Dicke: | 2,3 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

VHB Doppelseitige Klebebänder - für hochenergetische Oberflächen**4930 VHB Doppelseitiges Klebeband**

Weißer Acrylatkern, geschäumt, geschlossenzellig, hohe Soforthaftung, überragende Spaltfestigkeit. Mit Papier- oder Folien-Liner erhältlich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6493009P | 9 | 33 | Rollen | 8 | 39,94 |
| Dicke: | 0,64 mm | 6493012P | 12 | 33 | Rollen | 6 | 51,10 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6493015P | 15 | 33 | Rollen | 5 | 61,09 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6493019P | 19 | 33 | Rollen | 4 | 70,36 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | 6493025P | 25 | 33 | Rollen | 3 | 92,69 |
| | | 6493038P | 38 | 33 | Rollen | 30 | 140,80 |
| | | 6493050P | 50 | 33 | Rollen | 1 | 185,23 |

4919 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Optimale Anpassungsfähigkeit, hohe Soforthaftung, gute Weichmacherbeständigkeit. Vor allem für hochenergetische Oberflächen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6491909 | 9 | 33 | Rollen | 8 | 41,97 |
| Dicke: | 0,64 mm | 6491912 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 53,36 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6491919 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 73,92 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6491925 | 25 | 33 | Rollen | 48 | 97,36 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4947 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Optimale Anpassungsfähigkeit, hohe Soforthaftung, gute Weichmacherbeständigkeit. Vor allem für hochenergetische Oberflächen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6494706F | 6 | 33 | Rollen | 12 | 39,70 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6494709F | 9 | 33 | Rollen | 8 | 50,95 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6494712F | 12 | 33 | Rollen | 6 | 65,16 |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6494725F | 25 | 33 | Rollen | 3 | 118,01 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4950 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Weißer, hochbelastbarer Acrylatklebstoffkern, besonders gute Soforthaftung. Auch mit Papier-Liner erhältlich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6495019F | 19 | 33 | Rollen | 4 | 89,65 |
| Dicke: | 1,1 mm | 6495025F | 25 | 33 | Rollen | 3 | 118,01 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

4912 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Aufgrund der größeren Stärke gleicht dieser Acrylic Foam Unebenheiten und größere Toleranzen aus.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | 6491206F | 6 | 16,5 | Rollen | 96 | 20,50 |
| Dicke: | 2,0 mm | 6491209F | 9 | 16,5 | Rollen | 8 | 26,38 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6491212F | 12 | 16,5 | Rollen | 6 | 33,76 |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +204°C | 6491215F | 15 | 16,5 | Rollen | 5 | 40,36 |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | 6491219F | 19 | 16,5 | Rollen | 4 | 46,56 |
| | | 6491225F | 25 | 16,5 | Rollen | 3 | 61,28 |
| | | 6491238F | 38 | 16,5 | Rollen | 30 | 92,98 |

4959 F VHB Doppelseitiges Klebeband

VHB-Band mit der größten Stärke von 3mm. Gleich deshalb besonders rauhe oder unebene Oberflächen aus.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|--------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: weiß | 6495912 | 12 | 16,5 | Rollen | 6 | 43,51 |
| Dicke: 3,0 mm | 6495915 | 15 | 16,5 | Rollen | 5 | 51,99 |
| Klebstoff: Acrylat | 6495919 | 19 | 16,5 | Rollen | 4 | 59,87 |
| Temperatur: bis +150°C, kurzzeitig: +204°C | 6495925 | 25 | 16,5 | Rollen | 3 | 78,83 |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

VHB Doppelseitige Klebebänder - für spezielle Anwendungen

4945 F VHB Doppelseitiges Klebeband - weichmacherbeständig

Weißer, geschäumter Acrylatklebstoff. Zur Spiegelverklebung, Lichtkuppelmontage, etc. Ausgezeichnete Weichmacherresistenz.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: weiß | 6494509F | 9 | 33 | Rollen | 8 | 50,95 |
| Dicke: 1,1 mm | 6494519F | 19 | 33 | Rollen | 4 | 89,65 |
| Klebstoff: Acrylat | 6494525F | 25 | 33 | Rollen | 3 | 118,01 |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

4943 F VHB Doppelseitiges Klebeband - für die Verklebung bei niedrigen Temperaturen

Speziell zur Verklebung druckempfindlicher Oberflächen. Eignet sich dank seiner Anpassungsfähigkeit z. B. insbesondere für Anwendungen auf Glas im Innen- und Außenbereich ohne zusätzliche Versiegelung (z. B. mit Silikonen). Ermöglicht Verklebungen bereits ab 0°C.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: grau | 6494319 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 90,45 |
| Dicke: 1,1 mm | 6494325 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 119,04 |
| Klebstoff: Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

4951 F VHB Doppelseitiges Klebeband - für die Verklebung bei niedrigen Temperaturen

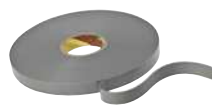
Sehr hohe Anfangsklebkraft, schon bei Temperaturen ab 0°C problemlos zu verarbeiten.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: weiß | 6495119 | 19 | 33 | Rollen | 12 | 86,14 |
| Dicke: 1,1 mm | | | | | | |
| Klebstoff: Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: bis +93°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

4957 F VHB Doppelseitiges Klebeband - für die Verklebung bei niedrigen Temperaturen

Wie 4943-F, jedoch 1,5 mm stark.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | grau | 6495712 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 68,23 | |
| Dicke: | 1,5 mm | 6495719 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 93,98 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6495725 | 25 | 33 | Rollen | 3 | 123,68 | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

5958FR VHB Doppelseitiges Klebeband - schwer entflammbar

Optimale Anpassungsfähigkeit, gute Weichmacherbeständigkeit, hohe Soforthaftung. Ermöglicht sowohl dünne als auch strukturierte Oberflächen vollflächig spannungsfrei miteinander zu verbinden.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | schwarz | 6595825 | 25 | 33 | Rollen | 9 | 133,75 | |
| Dicke: | 1,0 mm | | | | | | | |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | | | | | | | |
| Temperatur: | bis +93°C, kurzzeitig: +149°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

VHB Doppelseitige Klebebänder - transparent**4614 F VHB Doppelseitiges Klebeband**

Transparentes Acryklebeband mit sehr hoher Anfangsklebekraft und guter Weichmacherbeständigkeit. Zum Verbinden unterschiedlicher Werkstoffe, wie z.B. Metalle, Holz, Glas und hochenergetische Kunststoffe.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | transparent | 6461412 | 12 | 33 | Rollen | 6 | 35,03 | |
| Dicke: | 0,8 mm | 6461419 | 19 | 33 | Rollen | 16 | 55,37 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6461425 | 25 | 33 | Rollen | 12 | 71,72 | |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

4905 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Hochtransparentes Acrylatklebeband. Speziell für Verklebungen mit Acrylglas. Auch mit Papier-Liner erhältlich.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | hochtransparent | 6490506F | 6 | 66 | Rollen | 12 | 52,18 | |
| Dicke: | 0,5 mm | 6490509F | 9 | 66 | Rollen | 8 | 72,00 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6490512F | 12 | 66 | Rollen | 6 | 85,67 | |
| Temperatur: | bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6490525F | 25 | 66 | Rollen | 3 | 155,32 | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

4910 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Hochtransparentes Acrylatklebeband. Höchste Alterungs- und Lösemittelbeständigkeit. Auch mit Papier-Liner erhältlich.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: hochtransparent | 6491006F | 6 | 33 | Rollen | 12 | 29,04 |
| Dicke: 1,0 mm | 6491009F | 9 | 33 | Rollen | 8 | 41,79 |
| Klebstoff: Acrylat | 6491012F | 12 | 33 | Rollen | 6 | 53,48 |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6491015F | 15 | 33 | Rollen | 5 | 63,87 |
| Einsatzbereich: Innen und außen | 6491019 | 19 | 33 | Rollen | 4 | 73,56 |
| | 6491025F | 25 | 33 | Rollen | 3 | 97,36 |
| | 6491038F | 38 | 33 | Rollen | 2 | 147,14 |
| | 6491050F | 50 | 33 | Rollen | 1 | 193,64 |

4910 F VHB Doppelseitiges Klebeband - Blisterpackung

Siehe Beschreibung VHB 4910 F



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: hochtransparent | 4910F/IPS | 19 | 11 | Rollen | 4 | 26,39 |
| Dicke: 1,0 mm | | | | | | |
| Klebstoff: Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

4915 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Hochtransparentes Acrylatklebeband. Speziell zur Herstellung von Sicherheitsglas.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: hochtransparent | 6491506F | 6 | 25 | Rollen | 12 | 24,75 |
| Dicke: 1,5 mm | 64915F12 | 12 | 25 | Rollen | 6 | 39,60 |
| Klebstoff: Acrylat | 6491519 | 19 | 25 | Rollen | 4 | 62,65 |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6491525 | 25 | 25 | Rollen | 48 | 82,50 |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

4918 F VHB Doppelseitiges Klebeband

Hochtransparentes Acrylatklebeband. Speziell zur Herstellung von Sicherheitsglas.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|----------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: hochtransparent | 6491806F | 6 | 16,5 | Rollen | 12 | 17,53 |
| Dicke: 2,0 mm | 6491809 | 9 | 16,5 | Rollen | 8 | 25,32 |
| Klebstoff: Acrylat | 6491812F | 12 | 16,5 | Rollen | 6 | 32,36 |
| Temperatur: bis +90°C, kurzzeitig: +150°C | 6491819F | 19 | 16,5 | Rollen | 4 | 44,73 |
| Einsatzbereich: Innen und außen | 6491825F | 25 | 16,5 | Rollen | 3 | 58,60 |

VHB GPH-060GF Doppelseitiges Klebeband

Die neue Generation der VHB Klebebänder, sehr hitzebeständig, für Multimaterial-Verbindungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | grau | 6GPH6012 | 12 | 33 | Rollen | 18 | 14,65 | |
| Dicke: | 0,6 mm | 6GPH6019 | 19 | 33 | Rollen | 14 | 23,15 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6GPH6025 | 25 | 33 | Rollen | 7 | 30,50 | |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

VHB GPH-110GF Doppelseitiges Klebeband

Die neue Generation der VHB Klebebänder, sehr hitzebeständig, für Multimaterial-Verbindungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | grau | 6GPH11012 | 12 | 33 | Rollen | 18 | 16,90 | |
| Dicke: | 1,1 mm | 6GPH11019 | 19 | 33 | Rollen | 14 | 26,80 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6GPH11025 | 25 | 33 | Rollen | 7 | 35,25 | |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

VHB GPH-160GF Doppelseitiges Klebeband

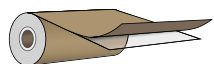
Die neue Generation der VHB Klebebänder, sehr hitzebeständig, für Multimaterial-Verbindungen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | grau | 6GPH16012 | 12 | 33 | Rollen | 18 | 18,10 | |
| Dicke: | 1,6 mm | 6GPH16019 | 19 | 33 | Rollen | 14 | 28,70 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 6GPH16025 | 25 | 33 | Rollen | 7 | 37,75 | |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +230°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

VHB Klebstoff-Filme - hochtransparent**9460 VHB Klebstoff-Film (Transferklebstoff)**

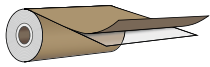
Transparenter Hochleistungsklebstoff-Film mit überragender Endklebkraft und Scherfestigkeit. Extrem hohe Temperaturbeständigkeit, lösungsmittel- und UV -beständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle | |
|---------------------|-----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|--|
| Farbe: | transparent | 69460305 | 305 | 55 | Rollen | 4 | 420,74 | |
| Dicke: | 0,05 mm | 69460610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 841,45 | |
| Klebstoff: | Acrylat | 69460122 | 1220 | 55 | Rollen | 1 | 1.683,20 | |
| Temperatur: | bis +150°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | | |

9469 VHB Klebstoff-Film (Transferklebstoff)

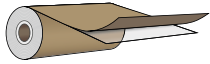
wie 9460, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|--------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: transparent | 69469610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 1.137,11 |
| Dicke: 0,13 mm | 694691220 | 1220 | 55 | Rollen | 1 | 2.240,62 |
| Klebstoff: Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: bis +150°C, kurzzeitig: +260°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: Innen und außen | | | | | | |

9473 VHB Klebstoff-Film (Transferklebstoff)

wie 9460, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|--------------------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: transparent | 6947312 | 12 | 55 | Rollen | 18 | 36,40 |
| Dicke: 0,25 mm | 6947319 | 19 | 55 | Rollen | 12 | 49,96 |
| Klebstoff: Acrylat | 6947325 | 25 | 55 | Rollen | 9 | 65,74 |
| Temperatur: bis +150°C, kurzzeitig: +260°C | 6947338 | 38 | 55 | Rollen | 6 | 100,01 |
| Einsatzbereich: Innen und außen | 6947350 | 50 | 55 | Rollen | 6 | 131,61 |
| | 69473610 | 610 | 55 | Rollen | 1 | 1.497,05 |
| | 69473122 | 1220 | 55 | Rollen | 1 | 2.884,80 |

Beidseitig wiederlösbare Klebebänder**4656 F Beidseitig wiederlösbares Klebeband**

Gelbes Acrylschaum-Klebeband mit hoher Zug- und Scherfestigkeit, rückstandsfrei entfernbar.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-----------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: gelb | 6465612 | 12 | 33 | Rollen | 102 | 44,69 |
| Dicke: 0,6 mm | 6465619 | 19 | 33 | Rollen | 3 | 61,59 |
| Klebstoff: Acrylat | 64912118 | 150 | 33 | Rollen | 8 | 484,17 |
| Temperatur: bis +40°C | | | | | | |

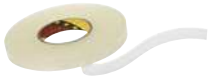
4656 F-ST Beidseitig wiederlösbares Klebeband - Stanzteile

1000 Stück / Rolle

| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [mm] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-----------------------|------------|-------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: gelb | 64656ST | 12 | 25 | Rollen | 10 | 82,28 |
| Dicke: 0,6 mm | | | | | | |
| Klebstoff: Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: bis +40°C | | | | | | |

4658 F Beidseitig wiederlösbares Klebeband

Transparentes Acrylschaum-Klebeband mit sehr hoher Scherkraft und beidseitig rückstandsfreier Wiederlösbarkeit. Gestanzt lieferbar



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|----------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6465812 | 12 | 25 | Rollen | 6 | 30,58 |
| Dicke: | 0,8 mm | 6465819 | 19 | 25 | Rollen | 4 | 42,22 |
| Klebstoff: | Acrylat | 6465825 | 25 | 25 | Rollen | 3 | 55,48 |
| Temperatur: | bis +80°C, kurzzeitig: +100°C | | | | | | |

Haken- und Schlaufenbänder, selbstklebende, flexible Befestigungssysteme

SJ 3526 N selbstklebendes Hakenband

Sehr hohe, dauerhafte Klebkraft auf den meisten Materialien, selbstklebend.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz, weiß | 6352625 | 25 | 45,7 | Rollen | 3 | 193,90 |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 3527 N selbstklebendes Schlaufenband

Mit SJ 3526 kombiniert bis zu 50.000 Verschlusszyklen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz, weiß | 6352725 | 25 | 45,7 | Rollen | 3 | 193,90 |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 352D Haken- und Schlaufenband - Blisterpackung



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | SJ352B/IPS | 25 | 1,25 | Rollen | 4 | 8,87 |
| Dicke: | 4,4 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 352D Haken- und Schlaufenband - Blisterpackung



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | weiß | SJ352W/IPS | 25 | 1,25 | Rollen | 4 | 8,87 |
| Dicke: | 4,4 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 352D Haken- und Schlaufenband - Minibox

Je 5 m von SJ 3526 und SJ 3527. Grüne Box.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Box |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|---------------|
| Farbe: | schwarz | 60352D | 25 | 10 | Boxen | 4 | 48,59 |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 3571 selbstklebendes Schlaufenband

Selbstklebend, für flexible Verbindungen. Bis zu 50.000 Verschlusszyklen möglich. Extrem hohe Klebkraft.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz, weiß | 6357125 | 25 | 45,7 | Rollen | 3 | 196,88 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 3572 selbstklebendes Hakenband

Hervorragende Alterungs- und Temperaturbeständigkeit. Lässt sich mit SJ 3571 verbinden. Einsatz in der Flugzeugindustrie.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz, weiß | 6357225 | 25 | 45,7 | Rollen | 3 | 201,80 |
| Klebstoff: | Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

Dual Lock™, selbstklebende, flexible Befestigungssysteme**SJ 3540 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 40 Köpfe / cm²**

Hervorragende Feuchtigkeitsbeständigkeit. Geeignet für die meisten Metalle und Kunststoffe. Hohe Verschlusskraft



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6354025 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 324,46 |
| Dicke: | 5,8 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 354B Dual Lock flexibler Druckverschluss - Blisterpackung

Siehe Beschreibung SJ3540



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | SJ3540/IPS | 25 | 2,5 | Rollen | 4 | 19,32 |
| Dicke: | 5,8 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 3541 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 62 Köpfe / cm²

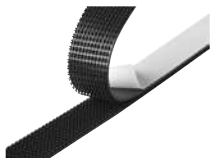
Kurze halbkugelige Köpfechen auf einem selbstklebenden Band lassen sich beliebig oft öffnen.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6354125 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 324,46 |
| Dicke: | 5,8 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 3542 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 26 Köpfe / cm²

Lässt sich mit SJ 3541 kombinieren. Oftmals wiederlösbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6354225 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 341,50 |
| Dicke: | 5,8 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth.-Kautschuk | | | | | | |
| Temperatur: | bis +50°C, kurzzeitig: +70°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen | | | | | | |

SJ 3550 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 40 Köpfe / cm²

Hervorragende Feuchtigkeits-, UV- und Weichmacherbeständigkeit. Geeignet für die meisten Metalle und viele Kunststoffe (nicht für farbpulverbeschichtete Oberflächen, PE und PP). Hohe Verschlusskraft.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|---------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | SJ3550/125 | 12 | 45,7 | Rollen | 4 | 221,75 |
| Dicke: | 5,8 mm | SJ3550/25 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 401,70 |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | SJ3550/50 | 50 | 45,7 | Rollen | 1 | 803,37 |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 3551 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 62 Köpfe / cm²

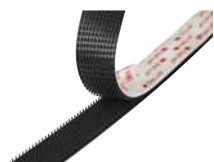
Meist in Verbindung mit SJ 3552, extrem hohe Klebkraft, auch bei hoher Temperatur, alterungsbeständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6355119 | 19 | 45,7 | Rollen | 2 | 305,26 |
| Dicke: | 5,8 mm | 6355125 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 401,70 |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 3552 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 26 Köpfe / cm²

Mit 26 Köpfchen pro cm². In Verbindung mit SJ 3551 sind bis 1000 Verschlusszyklen möglich. Extrem hohe Klebkraft.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6355212 | 12 | 45,7 | Rollen | 4 | 192,82 |
| Dicke: | 5,8 mm | 6355225 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 401,70 |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 3560 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 40 Köpfe / cm²

Acrylatklebstoff, hochtransparent, UV- und weichmacherbeständig. Besonders zur Verklebung mit Acrylglas geeignet.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6356012 | 12 | 45,7 | Rollen | 4 | 206,73 |
| Dicke: | 5,8 mm | 6356025 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 418,42 |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +95°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 356B Dual Lock flexibler Druckverschluss - Blisterpackung

Siehe Beschreibung SJ 3560



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | SJ3560/IPS | 25 | 2,5 | Rollen | 4 | 27,78 |
| Dicke: | 5,8 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | bis +70°C, kurzzeitig: +95°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 3870 Dual Lock flexibler Druckverschluss - 40 Köpfe / cm²

Vor allem für niederenergetische Oberflächen im Innen- und Außenbereich geeignet



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | 6387025 | 25 | 41 | Rollen | 2 | 327,61 |
| Dicke: | 6,1 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | -30°C bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 387B Dual Lock flexibler Druckverschluss - Blisterpackung

Siehe Beschreibung SJ 3870



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | schwarz | SJ3870/IPS | 25 | 2,5 | Rollen | 4 | 25,18 |
| Dicke: | 6,1 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | VHB™ Acrylat-Klebstoff | | | | | | |
| Temperatur: | -30°C bis +90°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

SJ 4570 Thin Dual Lock dünner, flexibler Druckverschluss - 110 Köpfe / cm²

Dünnes, mit 300LSE-Klebstoff ausgerüstetes Dual Lock™. Klickt beim Verschließen, 25 - 50 mal verschließbar. Geeignet für die meisten Metalle, pulverbeschichtete Oberflächen, Glas und viele Kunststoffe (auch PE, PP).



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-----------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6457025 | 25 | 45,7 | Rollen | 2 | 167,26 |
| Dicke: | 1,7 mm | | | | | | |
| Klebstoff: | modif. Acrylat | | | | | | |
| Temperatur: | -30°C bis +50°C | | | | | | |
| Einsatzbereich: | Innen und außen | | | | | | |

Dual Lock - Miniboxen

| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Abmessung [mm x m] | Einheit | VE* | Preis pro Box |
|----------------------------------------|------------|--------------------|---------|-----|---------------|
| 2 x 5 m von SJ 3540. Gelbe Box. | 60354D | 25 x 10 | Boxen | 4 | 87,26 |
| 300 Stanzteile aus SJ 3540. Gelbe Box. | 60354X | 25x0,025 | Boxen | 4 | 91,24 |
| 2 x 5 m von SJ 3550. Blaue Box. | 60355D | 25 x 10 | Boxen | 4 | 102,59 |
| 2 x 5 m von SJ 3560. Rote Box. | 60356D | 25 x 10 | Boxen | 4 | 110,40 |
| 2 x 5 m von SJ 4570. Orange Box. | 60457D | 25 x 10 | Boxen | 4 | 57,09 |

Scotch-Weld™ Dispersionsklebstoffe

Scotch-Weld 30 Universalklebstoff

Kontaktklebstoff für die Verarbeitung von Kunststoffplatten, Holz, Kartonagen, Papier, Gewebe und Polyesterfolien. Nicht brennbar, wasser-, licht- und temperaturbeständig, sehr ergiebig.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: weiß / transparent Basis: Polychloropren Viskosität: dünnflüssig | 6SW3005 | 5 | Eimer | 2 | 100,00 | 20,00 |
| | 6SW3020 | 20 | Eimer | 1 | 323,00 | 16,15 |

Scotch-Weld 49 Haftklebstoff

1-Komponenten-Dispersionsklebstoff (lösemittelfrei) mit schneller Anfangshaftung, hoher Ergiebigkeit und schneller Weiterverarbeitungs-möglichkeit. Speziell für Isoliermaterialien, wie Glas- und Steinwolle und anderen spezifischen, leichten Werkstoffen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|------------------------------------------------------------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: weiß / transparent Basis: Acrylat Viskosität: dünnflüssig | 6SW4920 | 20 | Eimer | 1 | 270,60 | 13,53 |

Fast Tack 1000NF Kontaktklebstoff

Hochleistungs-Ein-Komponenten-Dispersions-Kontaktklebstoff. Schnelle Anfangsklebkraft, hohe Endklebkraft sowie Temperaturbeständigkeit und hoher Festkörperanteil (42%). Besonders geeignet für Schaumstoffe aber auch Textilien, Holz und EPS.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|----------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: neutral od. violett Basis: Acrylat Viskosität: dünnflüssig Temperatur: bis +200°C | 6FT1000N | 3,8 | Kanister | 4 | 103,19 | 27,16 |
| | 61000N5 | 18,9 | Eimer | 1 | 412,80 | 21,84 |

Scotch-Weld™ Lösemittelklebstoffe

Scotch-Weld 10 Kontaktklebstoff

Universell einsetzbarer Kontaktklebstoff mit hoher Wärmebeständigkeit. Zum Kleben von Schichtstoffplatten, Hartfaserplatten, Sperrholz, Furnieren, Blechen, Gummi, Leder und Textilien. Streich- und spritzfähig. Ohne Härtezusatz zu verwenden.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|-----------------------------------------------------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: gelb Basis: Polychloropren Viskosität: dünnflüssig | 6SW1001 | 1 | Dosen | 6 | 100,74 | 16,79 |
| | 6SW1020 | 20 | Eimer | 1 | 270,60 | 13,53 |

Scotch-Weld 847 Mehrzweckklebstoff

Mehrzweckklebstoff mit sehr großem Anwendungsbereich, geeignet für PVC, Nitril-Kautschuk, Stahl, Aluminium, Holz und Leder. Beständig gegen Öle, Treibstoffe, Weichmacher. Erhöhte Wärmefestigkeit. Hitze- und lösemittel- reaktivierbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter/Tube |
|---------------------|-----------------|------------|------------|---------|-----|--------------|----------------------|
| Farbe: | braun | 60847150 | 0,150 | Tuben | 12 | 70,68 | 5,89 |
| Basis: | Nitrilkautschuk | 6084701 | 1 | Dosen | 6 | 117,42 | 19,57 |
| Viskosität: | flüssig | | | | | | |

Scotch-Weld 1022 Mehrzweckklebstoff

Spritzbare Version von Scotch-Weld 847. Zum Beschichten und Kleben von Metallschildern. Haftprimer für das Ausschäumen mit Polyurethanschaum.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|---------------------|-----------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: | rötlich-braun | 6102201 | 1 | Dosen | 6 | 129,00 | 21,50 |
| Basis: | Nitrilkautschuk | 6102220 | 20 | Eimer | 1 | 373,60 | 18,68 |
| Viskosität: | flüssig | | | | | | |

Scotch-Weld 1099 Kunststoffklebstoff

Plastikklebstoff für Folien, Gewebe, Schaumstoffe und verschiedene Weichkunststoffe, beständig gegen Witterung, Wasser, Öl und Treibstoffe. Höchste Festigkeit bei Hitzehärtung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter/Tube |
|---------------------|------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|----------------------|
| Farbe: | bernstein-farben | 61099150 | 0,150 | Tuben | 12 | 79,20 | 6,60 |
| Basis: | Nitrilkautschuk | 6109901 | 1 | Dosen | 6 | 135,72 | 22,62 |
| Viskosität: | flüssig | | | | | | |

Scotch-Weld 1357 Kontaktklebstoff

Zur Herstellung von Kernverbunden aus Papierwaben, Foam-Glas, Phenolschaum und PVC-Schaum mit Deckschichten aus Metall, Holz, Asbestzement etc. sowie zum Kleben von Dekorplatten auf Metall und Spanplatten. Entwickelt schnell hohe Festigkeiten. Haftprimer für Polyurethanschaum.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|---------------------|----------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: | oliv | 6135701 | 1 | Dosen | 6 | 171,60 | 28,6 |
| Basis: | Polychloropren | | | | | | |
| Viskosität: | dünflüssig | | | | | | |

Scotch-Weld 1300L Kontaktklebstoff

Zum Kleben von Natur- und Kunstkautschuk, wie Neopren-, Regenerat-, Styrol-Butadien- und Butylgummi auf Metall, Holz und anderen Werkstoffen. Hohe Anfangsfestigkeit, ausgezeichnete Temperatur- beständigkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Liter |
|---------------------------------------------------------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: gelb / braun Basis: Polychloropren Viskosität: flüssig | 6130001 | 1 | Dosen | 6 | 149,34 | 24,89 |

Scotch-Weld™ Sprühklebstoffe

Scotch-Weld 74

Für Schaumstoffverklebungen - schnelle Haftung mit hoher Reißfestigkeit. Kein Sprühnebel, verstellbarer Sprühstrahl.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|-----------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: hellorange Basis: Synth. Elastomere | XSP74X | 500 | Dosen | 12 | 145,80 | 12,15 |

Scotch-Weld 75

Für repositionierbare Verklebungen - haftet innerhalb von Sekunden mit einer glatten Klebekante und ist nachträglich repositionierbar/entfernbar.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|--------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: farblos Basis: Synth. Elastomere | 6SP75 | 500 | Dosen | 12 | 165,36 | 13,78 |

Scotch-Weld 76

Klebstoff mit langer Verarbeitungszeit - hohe Klebkraft und eine lange Klebespanne von bis zu 60 Minuten.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: transluzent Basis: Synth. Elastomere | 6SP76 | 500 | Dosen | 12 | 165,36 | 13,78 |

Scotch-Weld 77

Für dauerhafte Verbindungen. Der universell einsetzbare Klebstoff in der praktischen Sprühdose. Klebt Papier, Pappe, Sperrholz, Hart-PVC, Schaumgummi und viele andere Materialien auf bequeme, saubere und schnelle Art. Besonders für Styropor geeignet. Mit verstellbarer Sprühdüse.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: beige Basis: Synth. Elastomere | 6SP77 | 500 | Dosen | 12 | 165,36 | 13,78 |

Scotch-Weld 90

Klebstoff mit schneller Verarbeitungszeit - hohe Festigkeit speziell auf PE und PP. Haftet innerhalb 1 Minute.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: transluzent Basis: Synth. Elastomere | 6SP90 | 500 | Dosen | 12 | 165,36 | 13,78 |

Scotch-Weld™ Sprühtanks

Scotch-Weld Sprühtank HoldFast 70

Vielseitiger, schneller Klebstoff für eine Vielzahl von Substraten, z.B.: Schaum- & Kunststoffe (inkl. EPS), Textilien, Metalle und Holz. Sprühbild: Faden



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Empfohlener Applikator „Auftrag hoch“ Farbe: transparent Basis: Synth. Kautschuk | 6SPT70N | 12,4 | Tank | 1 | 401,70 | 32,395 |

Scotch-Weld Sprühtank FoamFast 74

Ideal für die Verklebung flexibler Schaumstoffe mit sich selbst und einer Vielzahl anderer Substrate (Textilien, Holz, Kunststoff, etc.). Sprühbild: Faden



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Empfohlener Applikator „Auftrag normal“ Farbe: transparent Basis: Synth. Kautschuk | 6SPT74 | 13,1 | Tank | 1 | 401,70 | 30,664 |

Scotch-Weld Sprühtank Super 77

Universalklebstoff mit hoher Ergibigkeit zur Verklebung von Folien, Textilien, Papier, Karton oder leicht Schaumstoffen auf Metall, Holz und anderen Basismaterialien als auch für LSE Verbindungen. Sprühbild: Nebel



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Empfohlener Applikator „Auftrag normal“ Farbe: rot, transparent Basis: Synth. Kautschuk | 6SPT77N | 16,8 | Tank | 1 | 401,70 | 23,91 |

Scotch-Weld Sprühtank Foam Insulation 78HT

Hoch temperaturbeständig, für Verbindungen von Polystyrol (extrudiert und expandiert) mit vielen anderen Substraten. Sprühbild: Faden



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Empfohlener Applikator „Auftrag hoch“ Farbe: blau Basis: Synth. Kautschuk | 6SPT78HT | 13 | Tank | 1 | 445,15 | 34,242 |

Scotch-Weld Sprühtank High-Strength 94CA

Sehr hohe Klebkraft auf einer Vielzahl von Substraten, besonders für HPL Verbindungen, z.B. mit Holz oder Metall. Hohe Ergibigkeit und Nachverformbar. Sprühbild: Nebel (dick)



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Empfohlener Applikator „Auftrag reduziert“ Farbe: transparent Basis: Synth. Kautschuk | 6SPT94CA | 11,9 | Tank | 1 | 445,15 | 37,407 |

Scotch-Weld Sprühtank Applikatoren



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|-------------------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Auftrag reduziert (inkl. Düse 4001) | 6SPTAPP1 | Stück | 1 | 195,70 |
| Auftrag normal (inkl. Düse 9501) | 6SPTAPP2 | Stück | 1 | 195,70 |
| Auftrag hoch (inkl. Düse QSS) | 6SPTAPP3 | Stück | 1 | 261,34 |

Scotch-Weld Sprühtank Düsen



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|--------------------------------------------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Düse 4001 (Sprühwinkel 40°) f. Auftrag normal & reduziert | 6SPD4001 | Stück | 1 | 15,70 |
| Düse 6501 (Sprühwinkel 65°) f. Auftrag normal & reduziert | 6SPD6501 | Stück | 1 | 15,70 |
| Düse 9501 (Sprühwinkel 95°) f. Auftrag normal & reduziert | 6SPD9501 | Stück | 1 | 15,70 |

Scotch-Weld Sprühtank Schlauch



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Länge: 3,66m | 6SPTSCHL | Stück | 1 | 61,36 |
| Länge: 7,62m | 6SPTSCH2 | Stück | 1 | 104,46 |

Scotch-Weld Sprühtank Industriereiniger auf Limonenbasis

Ideal für die Reinigung von Applikator, Düse & Schlauch, aber auch zur allgemeinen Entfernung von Verunreinigungen, Klebstoffresten, Fetten oder Ölen. Nicht für Klebevorbereitung geeignet.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [kg] | Einheit | VE* | Preis pro Stück | Preis pro kg |
|---------------------------------------------------|------------|-------------|---------|-----|-----------------|--------------|
| Farbe: transparent Basis: D-Limonen (Citrusöl) | 6SPTREINN | 3,85 | Tank | 1 | 164,80 | 42,805 |

Scotch-Weld™ Konstruktionsklebstoffe

Scotch-Weld EPX-System 2-Komponenten Klebstoff - Epoxidharz

Zweikomponenten-Konstruktionsklebstoffe für höchste Festigkeit, die bei Raumtemperatur härten. Sie wurden für das Kleben von Metallen wie Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing und einer Vielzahl von Kunststoffen wie PC, PVC-hart, GFK, ABS, sowie anderen Werkstoffen entwickelt. Zähelastizität, hohe Festigkeiten und schnelle, einfache Verarbeitung zeichnen diese Produkte aus.

Temperaturbeständigkeit: -55°C bis +80°C (DP490: bis +120°C; DP760: bis +230°C)



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| DP 100 | transparent | 3-5 | 6010050 | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 105 | transparent | 4-5 | 105.50 | 48,5 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 110 | transparent | 8-10 | 6011050T | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 110 | transparent | 8-10 | 60110400 | 400 | Kartuschen | 6 | 411,72 | 68,62 |
| DP 110 | grau | 8-10 | 6011050G | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 125 | grau | 20-25 | 125G.50 | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 190 | grau | 90 | 6019050G | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 190 | grau | 90 | 60190400 | 400 | Kartuschen | 6 | 411,72 | 68,62 |
| DP 270 | transparent | 60-70 | 6027050 | 50 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 410 | beige | 8-10 | 6041050 | 50 | Kartuschen | 12 | 279,48 | 23,29 |
| DP 410 | beige | 8-10 | 60410400 | 400 | Kartuschen | 6 | 462,00 | 77,00 |
| DP 460 | beige | 60 | 6046050 | 50 | Kartuschen | 12 | 279,48 | 23,29 |
| DP 460 | beige | 60 | 60460400 | 400 | Kartuschen | 6 | 462,00 | 77,00 |
| DP 490 | schwarz | 90 | 6049050 | 50 | Kartuschen | 12 | 279,48 | 23,29 |
| DP 490 | schwarz | 90 | 60490400 | 400 | Kartuschen | 6 | 462,00 | 77,00 |
| DP 760**) | weiß | 45-60 | 6076050 | 50 | Kartuschen | 12 | 311,16 | 25,93 |
| DP 760**) | weiß | 45-60 | 60760400 | 400 | Kartuschen | 6 | 662,40 | 110,4 |

Scotch-Weld EPX-System 2-Komponenten Klebstoff - Acrylat

Schnellhärtende Zweikomponenten-Konstruktionsklebstoffe auf Acrylatbasis, die bei Raumtemperatur härten. Gute Scherfestigkeiten und Schälkraft. Zum Kleben von Kunststoffen wie PMMA, PVC, ABS. DP 8005 speziell für PE und PP.

Temperaturbeständigkeit: -55°C bis +80°C



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| DP 8005 | transluzent | 2-3 | 6800538 | 38 | Kartuschen | 12 | 305,88 | 25,49 |
| DP 8005 | transluzent | 2-3 | 68005265 | 265 | Kartuschen | 6 | 674,94 | 112,49 |
| DP 8010 | blau | 10-12 | 6801045 | 45 | Kartuschen | 12 | 358,20 | 29,85 |
| DP 8010 | blau | 10-12 | 68010490 | 490 | Kartuschen | 6 | 1.105,02 | 184,17 |
| DP 810 | grün | 8-10 | 6081050 | 50 | Kartuschen | 12 | 252,96 | 21,08 |
| DP 810 | grün | 8-10 | 60810400 | 400 | Kartuschen | 6 | 674,94 | 112,49 |

Scotch-Weld EPX-System 2-Komponenten Klebstoff - Acrylat

Die nächste Generation an 2-Komponenten Strukturklebstoffen auf Acrylat Basis: Schnellere Aushärtung, höhere Schlagfestigkeiten und längere Lagerfähigkeit von 18 Monaten ohne Kühlung.

Temperatureinsatzbereich DP8405: -40°C bis +90°C, DP8805 & DP8810: -40°C bis +100°C



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| DP 8405NS | grün | 4-6 | 6840545 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8405NS | grün | 4-6 | 68405NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 571,92 | 95,32 |
| DP 8407NS | grau | 5-7 | 68407NS45 | 45 | Kartuschen | 12 | 219,00 | 18,25 |
| DP 8407NS | grau | 5-7 | 68407NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 589,26 | 98,21 |
| DP 8410NS | grün | 10-12 | 68410NS45 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8410NS | grün | 10-12 | 68410NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 571,92 | 95,32 |
| DP 8425NS | grün | 22-24 | 68425NS45 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8425NS | grün | 22-24 | 68425NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 571,92 | 95,32 |
| DP 8805NS | grün | 3-5 | 68805NS45 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8805NS | grün | 3-5 | 68805NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 522,84 | 87,14 |
| DP 8810NS | grün | 8-12 | 68810NS45 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8810NS | grün | 8-12 | 68810NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 571,92 | 95,32 |
| DP 8825NS | grün | 22-24 | 6DP8825 | 45 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 8825NS | grün | 22-24 | 68425NS490 | 490 | Kartuschen | 6 | 571,92 | 95,32 |

Scotch-Weld EPX-System 2-Komponenten Klebstoff - Polyurethan

Schnellhärtende Zweikomponenten-Konstruktionsklebstoffe auf Polyurethanbasis, die bei Raumtemperatur härten. Sie wurden für das Kleben von Kunststoffen wie ABS, PA, PC, PS und lackierten, geprimerten Metalloberflächen sowie einer Vielzahl anderer Werkstoffe entwickelt.

Schnelle Verarbeitung, gute Flexibilität und gute Alterungseigenschaften zeichnen die Produkte aus.

Temperaturbeständigkeit: -55°C bis +80°C (DP 620 NS: bis +120°C und nicht fließend).



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| DP 609 | beige | 7 | 6060950 | 50 | Kartuschen | 12 | 208,92 | 17,41 |
| DP 609 | beige | 7 | 60609400 | 400 | Kartuschen | 6 | 411,72 | 68,62 |
| DP 610 | transparent | 10 | 6061050 | 50 | Kartuschen | 12 | 252,96 | 21,08 |
| DP 620 NS | schwarz | 20 | 6062050 | 50 | Kartuschen | 12 | 188,40 | 15,70 |
| DP 6310NS | grün | 9 | 6310NS48 | 48,5 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 6310NS | grün | 9 | 6310NS400 | 400 | Kartuschen | 6 | 471,00 | 78,50 |
| DP 6330NS | grün | 15 | 6330NS48 | 48,5 | Kartuschen | 12 | 162,36 | 13,53 |
| DP 6330NS | grün | 15 | 6330NS400 | 400 | Kartuschen | 6 | 471,00 | 78,50 |

Scotch-Weld 7240 B/A Hybrid Konstruktionsklebstoff

Schnell härtender, lösemittelfreie, 2-komponentiger Hybrid Konstruktionsklebstoff; hohes Spaltfüllvermögen, geringe Geruchsentwicklung, auch für Über-Kopfanwendungen einsetzbar; hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit. Er ist besonders geeignet zum Kleben von Metallen wie Aluminium, Stahl und von Faserverbundwerkstoffen wie CFK und GFK. Das Novum: Ein Farbindikator mit Ampelfarben signalisiert den Stand der Aushärtung eindeutig.



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| 7240 B/A | grau | 45 | 67240400 | 400 | Kartuschen | 6 | 427,50 | 71,25 |

Scotch-Weld 7260 B/A Hybrid Konstruktionsklebstoff

Schnell härtender, lösemittelfreie, 2-komponentiger Hybrid Konstruktionsklebstoff; hohes Spaltfüllvermögen, geringe Geruchsentwicklung, auch für Über-Kopfanwendungen einsetzbar; hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit. Er ist besonders geeignet zum Kleben von Metallen wie Aluminium, Stahl und von Faserverbundwerkstoffen wie CFK und GFK. Das Novum: Ein Farbindikator mit Ampelfarben signalisiert den Stand der Aushärtung eindeutig.



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|---------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| 7260 B/A | schwarz | 90-300 | 67260FCN | 400 | Kartuschen | 6 | 427,50 | 71,25 |

Scotch-Weld 7270 B/A Hybrid Konstruktionsklebstoff

Schnell härtender, lösemittelfreie, 2-komponentiger Hybrid Konstruktionsklebstoff; hohes Spaltfüllvermögen, geringe Geruchsentwicklung, auch für Über-Kopfanwendungen einsetzbar; hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit. Er ist besonders geeignet zum Kleben von Metallen wie Aluminium, Stahl und von Faserverbundwerkstoffen wie CFK und GFK. Das Novum: Ein Farbindikator mit Ampelfarben signalisiert den Stand der Aushärtung eindeutig.



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| 7270 B/A | grün | 22 | 7270200 | 200 | Kartuschen | 6 | 224,40 | 37,40 |

Scotch-Weld 7271 B/A Hybrid Konstruktionsklebstoff

Schnell härtender, lösemittelfreie, 2-komponentiger Hybrid Konstruktionsklebstoff; hohes Spaltfüllvermögen, geringe Geruchsentwicklung, auch für Über-Kopfanwendungen einsetzbar; hohe Temperatur- und Alterungsbeständigkeit. Er ist besonders geeignet zum Kleben von Metallen wie Aluminium, Stahl und von Faserverbundwerkstoffen wie CFK und GFK. Das Novum: Ein Farbindikator mit Ampelfarben signalisiert den Stand der Aushärtung eindeutig.



| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|------------|-------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| 7271 B/A | grün | 60 | 67271400 | 400 | Kartuschen | 6 | 298,80 | 49,80 |

Scotch-Weld 2K Hochleistungsklebstoff

Speziell für den Hand- und Heimwerker: Schnell härtender, lösemittelfreie, 2-komponentiger Hybrid Konstruktionsklebstoff; besonders geeignet zum Kleben von Metallen Holz, vielen Kunststoffen etc. Mit Haltbarkeits- und Farbanzeige.



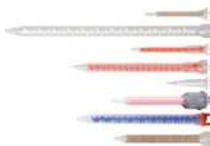
| Produktnr. | Farbe | Verarb.zeit [Min.] | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|----------------|-------|--------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Ampelklebstoff | grün | 22 | 6727025G | 30 | Kartuschen | 20 | 204,60 | 10,23 |

Scotch-Weld EPX Auftragsgeräte



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|------------------------------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| für 50ml Kartuschen mit Vorschubkolben 1:1/2:1 | 6EPXDISP | Stück | 1 | 52,46 |
| Man. Auftraggerät für 200ml Kartuschen | 808117 | Stück | 1 | 282,00 |
| Druckluftpistole für 50ml Kartuschen | 6EPXP50 | Stück | 1 | 125,95 |
| Druckluftpistole für 265ml Kartuschen | 6EPXPNEU | Stück | 1 | 445,15 |
| Druckluftpistole für 400ml Kartuschen | 6EPXP400 | Stück | 1 | 546,02 |
| Druckluftpistole für 490ml Kartuschen | 6EPXP490 | Stück | 1 | 593,36 |

Scotch-Weld EPX Mischdüsen



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|-------------------------------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Mischdüse Quadro für 50ml | 6EPXD01Q | Stück | 72 | 1,40 |
| Mischdüse für 400ml | 6EPXD05 | Stück | 36 | 2,30 |
| Mischdüse Quadro für 48ml (DP6310 und DP 6330) | EPXD48Q | Stück | 36 | 1,17 |
| Mischdüse Quadro für 400ml (DP6310 und DP 6330) | EPXD400Q | Stück | 36 | 1,17 |
| Mischdüse für DP8005 (38ml) | 6EPXD02 | Stück | 72 | 1,09 |
| Mischdüse für DP8005 (265ml) | 6EPXD04 | Stück | 36 | 2,70 |
| Mischdüse für DP810 (50ml) | 6EPXD03 | Stück | 72 | 1,54 |
| Mischdüse für 45ml | 6EPXD06 | Stück | 72 | 1,34 |
| Mischdüse für 490ml | 6EPXD07 | Stück | 36 | 1,92 |
| Mischdüse für 7271 B/A (400ml) | 808193 | Stück | 36 | 0,56 |

Scotch-Weld EPX Vorschubkolben




| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|-------------------------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Mischverhältnis 2:1/1:1 | 6EPXKOLB | Stück | 10 | 6,60 |
| Mischverhältnis 10:1 | 6EPXK10 | Stück | 5 | 7,58 |
| Mischverhältnis 10:1 für 45ml Kart. | 6EPXK10L | Stück | 10 | 7,58 |

Scotch-Weld™ Schmelzklebstoffe

Scotch-Weld 3731


Besonders geeignet für niederenergetische Oberflächen wie PE und PP. Ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit bis 130°C.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|------------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: beige Basis: Polyolefine | 63731Q | 16 | kg | 5 | 183,32 | 36,664 |

Scotch-Weld 3738


Vielseitig anwendbar für Holz, Pappe, Papier, aufgerautes ABS, PVC und Polystyrol. Gute elektrische Eigenschaften.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|--------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: hellbraun Basis: EVA | 63738Q | 16 | kg | 5 | 146,08 | 29,216 |

Scotch-Weld 3748


Zähelastisch, mit guter Schälfestigkeit sowie Beständigkeit gegen Kälte-/Wärmeschock- Wechselbelastungen. Erhöhte Wärmebeständigkeit. Speziell zum Kleben und Verstärken von Bauteilen auf Leiterplatten, wo hohe mechanische und thermische Beständigkeiten gefordert werden. Gute Adhäsion zu Polyethylen und Polypropylen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|-----------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: weiß Basis: Polyolefine | 63748Q | 16 | kg | 5 | 253,93 | 50,786 |
| | 637482 | 26 | kg | 10 | 445,15 | 44,515 |

Scotch-Weld 3762

Niedrige Viskosität, schnelle Abbindezeit, speziell entwickelt für den Kartonagenverschluss. (Das Produkt entspricht den FCA-Bestimmungen 175.105 für Klebstoffe.)



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|----------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: beige Basis: EVA | 63762Q | 16 | kg | 5 | 135,12 | 27,024 |

Scotch-Weld 3762 Low-melt


Niedrige Viskosität, schnelle Abbindezeit, speziell entwickelt für den Kartongagenverschluss. (Das Produkt entspricht den FCA-Bestimmungen 175.105 für Klebstoffe.)



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|----------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: beige Basis: EVA | 63762QLM | 16 | kg | 5 | 138,55 | 27,71 |

Scotch-Weld 3764


Transparenter, hochleistungsfähiger Klebstoff für viele Kunststoffe, Glas und Holz. Besonders geeignet für PMMA, Polyolefine, Polystyrol, Polyester und Polycarbonat. Gute Schlagfestigkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|----------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: transparent Basis: EVA | 63764Q | 16 | kg | 5 | 153,24 | 30,648 |
| | 637642 | 26 | kg | 10 | 258,20 | 25,82 |

Scotch-Weld 3779


Klebstoff mit ausgezeichneter Wärmebeständigkeit, guten Fließigenschaften sowie elektrisch isolierenden Eigenschaften. Aufgrund seiner langen offenen Zeit eignet er sich zum punktuellen Kleben von gedruckten Schaltungen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|--------------------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: bernstein-farben Basis: Polyamid | 63779Q | 16 | kg | 5 | 343,50 | 68,7 |

Scotch-Weld 3789

Hochleistungsfähiger, flexibler Klebstoff mit guter Temperaturbeständigkeit und Schlagfestigkeit. Gute Adhäsion auf Kunststoffen. Besonders geeignet für flexible weichgemachte Kunststoffe (Weich-PVC). Gute Weichmacherbeständigkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|--------------------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: bernstein-farben Basis: Polyamid | 63789Q | 16 | kg | 5 | 383,14 | 76,628 |

Scotch-Weld 3792

Transparenter, hochleistungsfähiger Klebstoff mit langer offener Zeit. Ausgezeichnete Adhäsion zu Glas, Holz und verschiedenen Kunststoffen. Gute Schlagfestigkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|----------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: transparent Basis: EVA | 63792Q | 16 | kg | 5 | 146,08 | 29,216 |
| | 637922 | 26 | kg | 10 | 332,20 | 33,22 |

Scotch-Weld 3792 Low-melt

Transparenter, hochleistungsfähiger Klebstoff mit langer offener Zeit. Ausgezeichnete Adhäsion zu Glas, Holz und verschiedenen Kunststoffen. Gute Schlagfestigkeit.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro kg |
|----------------------------------|------------|--------|---------|-----|--------------|--------------|
| Farbe: transparent Basis: EVA | 63792QLM | 16 | kg | 5 | 146,08 | 29,216 |

Scotch-Weld TC Quadrack Auftragsgerät - Hot-melt

Kleingerät mit manuellem Klebstoffvorschub. Patronenausführung: 16mm Ø und 203mm Länge.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: orange | 6QUAD | Stück | 1 | 157,31 |

Scotch-Weld LT Quadrack Auftragsgerät - Low-melt

Kleingerät mit manuellem Klebstoffvorschub. Nur für „Low-melt“ Klebstoffe in niederen Temperaturbereichen. Patronenausführung: 16mm Ø und 203mm Länge.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: orange | 6QUADL | Stück | 1 | 157,31 |

Scotch-Weld EC Auftragsgerät - Hot-melt und Low-melt

Leistungsfähiges Kleingerät (manueller Klebstoffvorschub). Doppelte Schmelzleistung wie Scotch-Weld™ Quadrack Verarbeitungsgerät. Temperaturwahl: 120°C - 260°C. Auch für „Low-melt“ Klebstoffe. Patronenausführung: 16mm Ø und 203mm Länge.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: orange | 6POLYEC | Stück | 1 | 401,70 |

Scotch-Weld PGII Elektro-pneumatisches Auftragsgerät

Industriegerät mit pneumatischem Klebstoffvorschub und Ladekammer. Patronenausführung: 26mm Ø und 75mm Länge.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: orange | 6POLY2 | Stück | 1 | 716,87 |

Scotch-Weld™ Reaktive Polyurethan-Schmelzklebstoffe

Scotch-Weld TE 031

Speziell für Kunststoffverklebungen mit schneller Handfestigkeit, extrudierbar, kurze Klebespanne.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: weiß matt, schwarz | 6TE031S | 295 | Kartuschen | 5 | 173,15 | 34,63 |

Scotch-Weld TS 230

Universeller Klebstoff mit langer Offenzeit, für Kunststoff und Holz, sprüh- und extrudierbar, lange Klebespanne.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: weiß matt, schwarz | 6TS230W | 295 | Kartuschen | 5 | 173,15 | 34,63 |

Verarbeitungsgerät zu Scotch-Weld reaktive Schmelzklebstoffe

Auftragsgerät für SW PUR Klebstoffe (295ml Kartuschen)



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: gelb | 6SWGUN | Stück | 1 | 902,95 |

Kleb- und Dichtmassen

Power Line Polyurethan Kleb- u. Dichtmasse 550 FC

Einkomponentiges, feuchtigkeitsvernetzendes Produkt, das permanente, elastische Verbindungen zu einer Vielzahl von Materialien wie PS, PMMA, Polyester, Aluminium, Stahl, beschichtetem Metall und Holz herstellt.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Shore A Härte: ca. 45 Hautbildungszeit: ca. 60 Min. Farbe: weiß, schwarz, grau | 6550310W | 310 | Kartuschen | 12 | 100,68 | 8,39 |

Power Line Hybrid Kleb- u. Dichtmasse 740 UV

Einkomponentiges Produkt ohne Isocyanate für elastische, widerstandsfähige Verbindungen. Schnelle Aushärtung mit Luftfeuchte; bei sehr guter Adhäsion zu den meisten Materialien. Dank guter UV Beständigkeit gut für Anwendungen im Aussenbereich geeignet. Auch in 600ml erhältlich.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Shore A Härte: >30 Hautbildungszeit: ca. 50 Min. Farbe: weiß, grau Besonderes: ohne Isocyanate | 6740290 | 290 | Kartuschen | 12 | 72,72 | 6,06 |

Power Line Hybrid Kleb- u. Dichtmasse 760

Einkomponentiges Produkt ohne Isocyanate für elastische, widerstandsfähige Verbindungen. Schnelle Aushärtung mit Luftfeuchte; bei sehr guter Adhäsion zu den meisten Materialien. Dank guter UV Beständigkeit gut für Anwendungen im Aussenbereich geeignet. Auch in 600ml erhältlich.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|------------|-----|--------------|-----------------|
| Shore A Härte: 50-60 Hautbildungszeit: ca. 20 Min. Farbe: weiß, schwarz, grau Besonderes: ohne Isocyanate | 760W290 | 290 | Kartuschen | 12 | 9,15 | 9,15 |

Scotch-Weld EC 5313 - Flachprofil

Dichtband auf Butylkautschukbasis mit selbstklebenden Eigenschaften und hoher Klebkraft. Klebt gut auf Metallen, Glas und vielen Kunststoffen (darunter PE, PP).



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Dicke [mm] | Einheit | VE** | Preis pro Rolle |
|-----------------------------|------------|-------------|-----------|------------|---------|------|-----------------|
| Farbe: schwarz | 65313 | 7 | 15 | 2 | Rollen | 15 | 15,70 |
| Klebstoff: Butylkautschuk | | | | | | | |
| Temperatur: -30°C bis +80°C | | | | | | | |

Scotch-Weld EC 5313 - Rundsnur

Siehe Beschreibung EC 5313 Flachprofil.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Ø [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|-----------------------------|------------|--------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: schwarz | 6531306 | 6 | 25 | Rollen | 10 | 45,49 |
| Klebstoff: Butylkautschuk | 6531308 | 8 | 6 | Rollen | 15 | 15,70 |
| Temperatur: -30°C bis +80°C | | | | | | |

Primer und Untergrundreiniger

Primer 94

Haftvermittler um die Klebkraft von Klebebändern auf kritischen Oberflächen wie z.B. PE, PP, Glas, Metall, Gummi, u.s.w. wesentlich zu erhöhen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: klar | 6PR94 | 230 | Dosen | 12 | 240,36 | 20,03 |

Universal-UV-Primer für 3M VHB Klebebänder

Universal-UV-Haftvermittler für eine breite Palette von Oberflächen wie Polypropylen, ABS, Acryl, Polykarbonat, Polyamid, Faserverbundwerkstoff, PVC-U, Metall und lackierten Oberflächen; Enthält einen fluoreszierenden Farbstoff, um den Abdeckungsbereich des Haftvermittlers visuell überprüfen zu können.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|-------------|---------|------|--------------|-----------------|
| Farbe: klar | PR-UV/237 | 2,36 | Dosen | 0,12 | 202,56 | 16,88 |

Primer AP111

Haftvermittler für verschiedene Untergründe wie Metallen, verzinktem Stahl, Glas, Kunststoffe und lackierten Oberflächen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|-------------|----------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: klar | 60111250 | 250 | Flaschen | 4 | 76,80 | 19,2 |

Silane Glas Primer

VHB™-Spezial-Primer, flüssig, zur Erhöhung der Klebkraft auf Glas.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|------------|----------|-----|--------------|-----------------|
| Farbe: transparent | 6SILAN | 1 | Flaschen | 6 | 587,52 | 97,92 |

1753 VHB™ Reinigungstücher

Reinigungstücher zur Vorbehandlung von Oberflächen (100 Stück/Box)



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Box |
|---------------------|------------|---------|-----|--------------|---------------|
| Basis: Isopropanol | 61753 | Boxen | 9 | 459,00 | 51 |

Scotch-Weld Industriereiniger auf Limonenbasis

Enthält keine Erdölestillate und keine chlorierten Lösemittel. Für Verunreinigungen wie Klebstoffreste, Fette und Öle sehr gut geeignet. PH-neutral (pH-Wert 7,5) und nicht korrosiv. Reinigt schonend empfindliche Aluminium- und Edelstahloberflächen sowie viele lackierte Oberflächen und die meisten Kunststoffe. Achtung: Nicht für Klebevorbehandlung geeignet. 360-Grad-Sprühkopf, erlaubt das Sprühen aus jedem Winkel.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [ml] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|-----------------------------|------------|-------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Basis: D-Limonen (Citrusöl) | 6SP9472 | 500 | Dosen | 12 | 264,00 | 22 |

08984 Klebstoffentferner

Universalklebstoffreiniger zum Entfernen von Klebstoffverunreinigungen.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Inhalt [l] | Einheit | VE* | Preis pro VE | Preis pro Stück |
|----------------------------------------|------------|------------|---------|-----|--------------|-----------------|
| Basis: Gemisch aus destilliertem Erdöl | 808984 | 1 | Gebinde | 12 | 312,00 | 26 |

Diverses Zubehör

751 Andruckroller

Mit Gummiwalze zum festen Andruck bei einer Verklebung.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Breite: ca. 45mm | 6751 | Stück | 6 | 22,72 |

PA1B Plastikrakel

Zum festen Klebeanddruck.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro VE |
|---------------------|------------|---------|-----|--------------|
| Breite: 100mm | 9PA1B | Stück | 25 | 19,13 |

Scotch® 1468TNS Schere, Titanium Non-Stick

Bequeme, ergonomische Schere mit Antihafbeschichtung - reduziert Klebrückstände auf der Klinge



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: schwarz | 1468TNS | Stück | 12 | 12,41 |

Verpackungsklebebänder

305 Polypropylen Verpackungsklebeband **

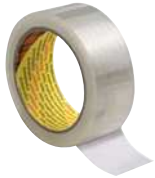
Besonders geeignet zum Applizieren bei niedrigen Temperaturen und im Außenbereich. UV -beständig und leise abrollbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6030538B | 38 | 66 | Rollen | 48 | 0,96 |
| Dicke: | 0,043 mm | 6030550T | 50 | 66 | Rollen | 36 | 1,27 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat-Dispersion | | | | | | |

309 Polypropylen Verpackungsklebeband **

wie 305, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6030938 | 38 | 66 | Rollen | 48 | 1,09 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6030950 | 50 | 66 | Rollen | 36 | 1,47 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Acrylat-Dispersion | | | | | | |

369 Polypropylen Verpackungsklebeband **

Robustes Vielzweckband zum Verschließen von Kartons. Schlag-, reiß- und abriebfest. Stark haftender Klebstoff.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6036950 | 50 | 66 | Rollen | 36 | 1,29 |
| Dicke: | 0,043 mm | | | | | | |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

371 Polypropylen Verpackungsklebeband, lösungsmittelfrei **

wie 369, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6037138 | 38 | 66 | Rollen | 48 | 1,09 |
| Dicke: | 0,048 mm | 371B4866 | 48 | 66 | Rollen | 36 | 1,36 |
| Träger: | Polypropylen | 7000095335 | 50 | 990 | Rollen | 6 | 62,97 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

3444 Papier Verpackungs-Klebeband **

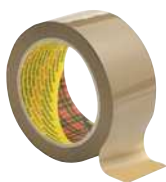
Papierklebeband zum Verpacken von Kartonagen wie 369, jedoch dicker



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun | 6344450 | 50 | 50 | Rollen | 36 | 4,21 |
| Dicke: | 0,110 mm | | | | | | |
| Träger: | Papier | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |

3707 Polypropylen Verpackungsklebeband **

Geräuscharm abrollbar



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6370738 | 38 | 66 | Rollen | 48 | 1,82 |
| Dicke: | 0,055 mm | 6370750 | 50 | 66 | Rollen | 36 | 2,39 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Naturkautschuk | | | | | | |

3739 Polypropylen Verpackungsklebeband, lösungsmittelfrei **

Polypropylen Verpackungsklebeband zum Verschließen von Kartons. Verarbeitungstemperatur min. +5°C.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6373950 | 50 | 66 | Rollen | 36 | 1,85 |
| Dicke: | 0,056 mm | 6L37395 | 50 | 990 | Rollen | 6 | 25,86 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

6890 PVC Verpackungsklebeband **

PVC Verpackungsklebeband zum Verschließen von Kartons. Stark haftender Klebstoff und qualitativ hochwertiges Trägermaterial. Hohe Alterungsbeständigkeit, hohe Soforthaftung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | braun, transparent | 6689038 | 38 | 66 | Rollen | 48 | 2,18 |
| Dicke: | 0,05 mm | 6689050 | 50 | 66 | Rollen | 36 | 2,61 |
| Träger: | PVC | | | | | | |
| Klebstoff: | Naturkautschuk | | | | | | |

VE* = Verkaufseinheit; Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt. in Euro; Druckfehler & Preisänderungen vorbehalten

**Achtung: im Laufe des Jahres 2018 werden einige Produkte der Verpackungsklebebänder aufgelassen bzw. in den Abmessungen geändert werden!

Filament Hochleistungs-Klebebänder

895 Filamentklebeband

Polyesterklebeband mit Glasfaserverstärkung. Zum Verschließen von Kartons, zum Palettieren und Bündeln. Reißfest, abriebfest, chemikalien- und alterungsbeständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6089519 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 6,09 |
| Dicke: | 0,15 mm | 6089525 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 7,83 |
| Träger: | Polypropylen | 6089538 | 38 | 50 | Rollen | 24 | 11,88 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | 6089550 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 15,97 |

8915 Filamentklebeband, entfernbar

Polypropylenklebeband mit Glasfaserverstärkung. Zum Bündeln von Röhren und Metallstäben, zum Sichern von Geräten beim Transport. Leicht & rückstandsfrei entfernbar.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | hellblau | 6891518 | 18 | 55 | Rollen | 48 | 4,22 |
| Dicke: | 0,15 mm | 6891524 | 24 | 55 | Rollen | 36 | 5,66 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

8953 Filamentklebeband

Polypropylenklebeband mit Glasfaserverstärkung; zur Palettensicherung, zum Bündeln leichter Produkte, zum Verschließen und Verstärken von Kartonagen, etc.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6895319 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 1,31 |
| Dicke: | 0,10 mm | 6895325 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 1,72 |
| Träger: | Polypropylen | 6895350 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 3,44 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | 6895375 | 75 | 50 | Rollen | 12 | 5,17 |

8954 Filamentklebeband

Die kreuzgewebte Glasfaserverstärkung verleiht dem Filament-Klebeband eine hohe Rissfestigkeit, sowohl in Längs- als auch in Querrichtung; abriebfest und feuchtigkeitsbeständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6895419 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 2,00 |
| Dicke: | 0,125 mm | 6895425 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 2,61 |
| Träger: | Polypropylen | 6895450 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 5,22 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | 6895475 | 75 | 50 | Rollen | 12 | 7,84 |

8956 Filamentklebeband

Polypropylenklebeband mit Glasfaserverstärkung. Zum Verschließen und Verstärken von Kartons, zum Palettieren, Rundumverschließen, Bündeln und Halten. Reißfest, abriebfest und feuchtigkeitsbeständig.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6895619 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 2,29 |
| Dicke: | 0,131 mm | 6895625 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 3,05 |
| Träger: | Polypropylen | 6895650 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 6,04 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

8959 Filamentklebeband

Polypropylenklebeband mit Glasfaserverstärkung. Reißfest und abriebfest. Kreuzgelege.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6895919 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 2,98 |
| Dicke: | 0,145 mm | 6895925 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 3,92 |
| Träger: | Polypropylen | 6895938 | 38 | 50 | Rollen | 24 | 5,91 |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | 6895950 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 7,82 |

8981 Filamentklebeband

Polypropylenklebeband mit Glasfaserverstärkung. Zum Verschließen von Kartons, zum Bündeln. Auch mit Applikationsgeräten (z.B. Handabroller, L-Clip, Applikationen) kompatibel. Der lösungsmittelfreie Klebstoff wurde speziell für den Verpackungsbereich formuliert.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6898119 | 19 | 50 | Rollen | 48 | 7,92 |
| Dicke: | 0,168 mm | 6898125 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 10,41 |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

898MSR Filamentklebeband

Polyesterklebeband mit Glasfaserverstärkung. Zum Verschließen von Kartons, zum Bündeln. Reißfest, abriebfest, feuchtigkeitsbeständig. Hohe Anfangshaftung.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6089825 | 25 | 50 | Rollen | 36 | 14,53 |
| Dicke: | 0,18 mm | 6089850 | 50 | 50 | Rollen | 18 | 30,32 |
| Träger: | Polyesterfilm | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Kautschuk | | | | | | |

Stretchklebebänder

8884 LLDPE Polyethylen Stretch-Klebeband

Stretch-Klebebänder sind besonders geeignet zum Bündeln und Palettenstabilisieren beim internen Transport. Bei optimaler Dehnung erhalten Sie eine elastische „Umreifung“ mit hoher Reißfestigkeit.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6888436 | 36 | 55 | Rollen | 24 | 7,58 |
| Dicke: | 0,13 mm | | | | | | |
| Träger: | LLDPE Polyethylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Gummi-Harz | | | | | | |

8886 LLDPE Polyethylen Stretch-Klebeband

Wie 8884, jedoch 0,18 mm stark.



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [m] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|-------------------|------------|-------------|-----------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 6888636 | 36 | 55 | Rollen | 24 | 8,52 |
| Dicke: | 0,18 mm | | | | | | |
| Träger: | LLDPE Polyethylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Synth. Gummi-Harz | | | | | | |

Scotch® Hang Tabs Selbstklebehaken

Scotch Hang Tabs Selbstklebehaken - Deltalochung

Selbstklebende, stark haftende Aufhängelaschen für die Warenpräsentation, Deltalochung. 500 Blöcke = 1 Box



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [mm] | Einheit | VE* | Preis pro Box |
|---------------------|--------------|------------|-------------|------------|---------|-----|---------------|
| Farbe: | transparent | 61075 | 50,8 | 50,8 | Stück | 10 | 197,95 |
| Dicke: | 0,085 mm | | | | | | |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |

Scotch Hang Tabs Selbstklebehaken - Eurolochung

Selbstklebende, stark haftende Aufhängelaschen für die Warenpräsentation. 1000 Stück pro Rolle



| Produktbeschreibung | | Bestellnr. | Breite [mm] | Länge [mm] | Einheit | VE* | Preis pro Rolle |
|---------------------|--------------|------------|-------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: | transparent | 61180 | 38,1 | 48,0 | Rollen | 6 | 12,31 |
| Dicke: | 0,085 mm | | | | | | |
| Träger: | Polypropylen | | | | | | |
| Klebstoff: | Gummi-Harz | | | | | | |

Hand-Dispenser für Verpackungs- & Filament-Klebebänder

TI 1756 Handabroller

Mit einstellbarer Bremse, für Klebebänder bis 50mm Breite und 66m Länge.



| Produktbeschreibung | Bestellnr. | Einheit | VE* | Preis pro Stück |
|---------------------|------------|---------|-----|-----------------|
| Farbe: weiß | 6TI1756 | Stück | 1 | 19,83 |

| Produktnummer | Seite | Produktnummer | Seite | Produktnummer | Seite |
|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|
| 08117 | 64 | 3792 Q | 67 | 510 | 14 |
| 08193 | 64 | 1900 | 12 | 520HLR | 15 |
| 08984 | 72 | 3903i | 16 | 5313 | 70 |
| 10 | 55 | 389 | 13 | 5421 | 18 |
| 1000NF | 55 | 4001 | 60 | 5423 | 19 |
| 101E | 8 | 4008 | 36 | 5425 | 19 |
| 1022 | 56 | 401E | 8 | 5451 | 14 |
| 1075 | 78 | 4026 | 36 | 5453 | 14 |
| 1099 | 56 | 4032 | 36 | 5490 | 18 |
| 1104 | 9 | 415 | 31 | 5491 | 18 |
| 1180 | 78 | 425 | 17 | 550FC | 69 |
| 1300L | 57 | 431 | 17 | 5702 | 16 |
| 1357 | 56 | 433 | 17 | 5915F | 39 |
| 1436 | 17 | 4411B | 21 | 5925F | 39 |
| 1468TNS | 73 | 4411G | 21 | 5952F | 39 |
| 1753 | 72 | 4411N | 21 | 5958FR | 45 |
| 8979 | 12 | 4412G | 22 | 389 | 13 |
| 201E | 8 | 4412N | 22 | 5962F | 40 |
| 2060 | 10 | 4516 | 22 | 616 | 15 |
| 20605,7 | 10 | 4611F | 40 | 6501 | 60 |
| 2070 | 10 | 4613F | 41 | 6890 | 75 |
| 2071 | 10 | 4614F | 45 | 70 | 58 |
| 2090 | 11 | 4646F | 40 | 7240 B/A | 62 |
| 2113 | 16 | 465 | 28 | 7260 B/A | 63 |
| 218 | 9 | 4655F | 41 | 7270 B/A | 63 |
| 244 | 10 | 4656F | 48 | 7271 B/A | 63 |
| 2525 | 9 | 4656ST | 48 | 74 | 57 |
| 2903 | 13 | 4658F | 49 | 740 UV | 69 |
| 2904 | 13 | 467MP | 28 | 75 | 57 |
| 30 | 55 | 468MP | 28 | 751 | 73 |
| 301E | 8 | 470 | 15 | 76 | 57 |
| 305 | 74 | 471 | 15 | 760 | 69 |
| 309 | 74 | 49 | 55 | 767i | 16 |
| 3369 | 18 | 4905F | 45 | 77 | 58 |
| 3444 | 75 | 4910F | 46 | 78HT | 59 |
| 361 | 14 | 4912F | 43 | 8045P UC | 24 |
| 369 | 74 | 4915F | 46 | 8067E | 23 |
| 3707 | 75 | 4918F | 46 | 8068E | 23 |
| 371 | 74 | 4919F | 43 | 8069E | 24 |
| 3731 Q | 65 | 4930 | 42 | 847 | 56 |
| 3738 Q | 65 | 4936P | 41 | 850 T | 19 |
| 3739 | 75 | 4941P | 41 | 850S | 19 |
| 3748 PGII | 65 | 4943F | 44 | 8610W | 34 |
| 3748 Q | 65 | 4945F | 44 | 8884 | 78 |
| 3762 LM-Q | 66 | 4947F | 43 | 8886 | 78 |
| 3762 Q | 65 | 4950F | 43 | 8901 | 20 |
| 3764 PGII | 66 | 4951F | 44 | 8902 | 20 |
| 3764 Q | 66 | 4956 | 42 | 8915 | 76 |
| 3779 Q | 66 | 4957F | 45 | 895 | 76 |
| 3789 Q | 66 | 4959F | 44 | 8953 | 76 |
| 3792 LM-Q | 67 | 4991F | 42 | 8954 | 76 |
| 3792 PGII | 67 | 501E | 9 | 8956 | 77 |

| Produktnummer | Seite | Produktnummer | Seite | Produktnummer | Seite |
|----------------|-------|-----------------------|-------|---------------|-------|
| 8959 | 77 | DP 460 | 61 | MF24 | 11 |
| 389 | 13 | DP 490 | 61 | MF48 | 11 |
| 8981 | 77 | DP 609 | 62 | MF72 | 11 |
| 898MSR | 77 | DP 610 | 62 | MF99 | 11 |
| 8995 | 20 | DP 620 NS | 62 | MP150 | 11 |
| 90 | 58 | DP 6310NS | 62 | MP300 | 11 |
| 904 | 26 | DP 6330NS | 62 | PA1-B | 73 |
| 9040 | 31 | DP 760**) | 61 | PR 94 | 71 |
| 9084 | 31 | DP 8005 | 61 | PR-UV | 71 |
| 9086 | 31 | DP 8010 | 61 | SILAN | 71 |
| 9087 | 32 | DP 810 | 61 | SJ 354B | 52 |
| 9088-200 | 32 | DP 8405NS | 62 | SJ3526 | 50 |
| 9088F200 | 32 | DP 8407NS | 62 | SJ3527 | 50 |
| 91022 | 24 | DP 8410NS | 62 | SJ352B | 50 |
| 9191 | 33 | DP 8425NS | 62 | SJ352D | 51 |
| 9195 | 33 | DP 8805NS | 62 | SJ3540 | 51 |
| 924 | 26 | DP 8810NS | 62 | SJ3541 | 52 |
| 9252 | 33 | DP 8825NS | 62 | SJ3542 | 52 |
| 926 | 26 | E1020 | 37 | SJ354D | 54 |
| 928 | 26 | E1020H | 37 | SJ354X | 54 |
| 9415 | 33 | E1320 | 37 | SJ3550 | 52 |
| 9460 | 47 | E1320H | 37 | SJ3551 | 53 |
| 9469 | 48 | E1520 | 37 | SJ3552 | 53 |
| 9471LE | 29 | E1720 | 37 | SJ355D | 54 |
| 9472LE | 30 | E1720H | 37 | SJ3560 | 53 |
| 9473 | 48 | E1820 | 38 | SJ356B | 53 |
| 9485 | 29 | E1820H | 38 | SJ356D | 54 |
| 94CA | 59 | E1920 | 38 | SJ3571 | 51 |
| 950 | 28 | EPX DMA 50 | 64 | SJ3572 | 51 |
| 9501 | 60 | EPX Düse 02 | 64 | SJ3870 | 54 |
| 9508B | 34 | EPX Düse 03 | 64 | SJ387B | 54 |
| 9508BF | 34 | EPX Düse 04 | 64 | SJ4570 | 54 |
| 9508W | 35 | EPX Düse 05 | 64 | SJ457D | 54 |
| 9515B | 35 | EPX Düse 06 | 64 | SPTAPP1 | 59 |
| 9515W | 35 | EPX Düse 07 | 64 | SPTAPP2 | 59 |
| 96042 | 25 | EPX Düse Quadro | 64 | SPTAPP3 | 59 |
| 9626 | 29 | EPX Düse Quadro 400ml | 64 | SPTREIN | 60 |
| 9627 | 29 | EPX Düse Quadro 48ml | 64 | SPTSCH2 | 60 |
| 969 | 27 | EPX Kolben 10:1 | 64 | SPTSCHL | 60 |
| 9731 | 25 | EPX Kolben 10:1 lang | 64 | SW EC Gerät | 68 |
| 976 | 27 | EPX Kolben 2:1/1:1 | 64 | SW Gun | 69 |
| Ampelklebstoff | 63 | EPX P265 | 64 | SW LTQ Gerät | 67 |
| AP111 | 71 | EPX P400 | 64 | SW PGII Gerät | 68 |
| ATG 700 | 27 | EPX P490 | 64 | SW TCQ Gerät | 67 |
| ATG 700-6 | 27 | EPX P50 | 64 | TE 031 | 68 |
| DP 100 | 61 | GPH-060GF | 47 | TI 1756 | 79 |
| DP 105 | 61 | GPH-110GF | 47 | TS 230 | 68 |
| DP 110 | 61 | GPH-160GF | 47 | | |
| DP 125 | 61 | Industriereiniger | 72 | | |
| DP 190 | 61 | M1000 | 11 | | |
| DP 270 | 61 | M3000 | 11 | | |
| DP 410 | 61 | M3000K-ML | 11 | | |

Verarbeitungshinweise für 3M™ Industrieklebebänder

3M Klebebänder finden auf Grund ihrer hohen Leistungsfähigkeit Verwendung in vielen Industriebereichen. Ein besonderer Vorteil ist die wirtschaftliche, schnelle und saubere Verarbeitung im Vergleich zu anderen Befestigungssystemen.

Um die hervorragenden Merkmale der 3M Klebebänder voll nutzen zu können, beachten Sie bitte die nachstehend aufgeführten Verarbeitungshinweise.

Oberflächenbeschaffenheit

Die Oberflächen müssen trocken, frei von Staub, Öl, Oxiden, Trennmitteln und anderen Verunreinigungen sein.

Die zu verklebenden Materialien müssen in sich fest sein.

Denn es gilt: Die Festigkeit einer Klebung ist nur so gut wie die innere Festigkeit der zu klebenden Materialien.

Auf z.B. unbehandelten Holzoberflächen ist keine ausreichende Haftung zu erzielen. Abhilfe: Lackierung oder mit geeignetem 3M Primer vorbehandeln.

Oberflächenreinigung

Zum Entfernen von Staub, Öl, Trennmitteln und anderen Verunreinigungen können z.B. folgende Reinigungsmittel eingesetzt werden:

- Isopropanol/Wasser 50/50
- Heptan oder Ethanol
- Aceton oder MEK
- geeignete andere Reinigungsmittel, die keine Rückstände hinterlassen und das Substrat nicht angreifen

Hinweis:

Die Werkstofftemperatur sollte so gewählt sein, dass es keine Taupunktunterschreitung gibt (Kondensatbildung).

Z.B. wird beim Reinigen von Metalloberflächen mit Azeton, die Metalloberfläche während der Verdunstungsphase abgekühlt und es kann zur Taupunktunterschreitung kommen.

Die Eignung der vorgenannten Lösemittel ist grundsätzlich abhängig von den zu reinigenden Werkstoffen. Beim Umgang mit Lösemitteln und Chemikalien sind unbedingt die Sicherheitsvorschriften der Hersteller zu beachten.

Verwenden Sie saubere, fusselfreie Einweg-Tücher zum Reinigen der Oberflächen. Gereinigte Oberflächen sind schnell zu kleben, um eine Wiederverschmutzung (Staub/Fingerabdrücke) zu vermeiden.

Mechanische Oberflächenreinigung

Konnte mit den vorab aufgeführten Reinigungsmitteln keine geeignete Oberfläche erzielt werden, z.B. bei Oxiden oder Trennmitteln, sollte ein leichtes Anschleifen mit 3M Scotch-Brite™ 7447 erfolgen.

Vor dem Anschleifen der Oberflächen sind diese mit geeigneten Reinigungsmitteln zu säubern. Nach dem Anschleifen ist eine zweite Reinigung notwendig, um den Schleifstaub zu entfernen.

Bei Kunststoffen und Lacken ist die Lösungsmittelverträglichkeit zu prüfen (Spannungsrisssbildung, Absorption von Lösemittel).

Kritisch sind Klebungen zu Werkstoffen wie:

- Polyolefinen (Polyethylen, Polypropylen)
- Gummi (EPDM etc.)
- Pulverlackierten Materialien
- Silikonen
- Teflon

Bild 1



Bild 2



Zur Bestimmung einer gut oder weniger gut zu klebenden Oberfläche ist der Wassertropfentest geeignet.

Oberfläche

reinigen, Fügepartner mit Wasser benetzen.

- Bilden sich Wassertropfen wie in Bild 1 zu sehen, so ist Vorsicht geboten (niederenergetische Oberfläche).
- Verläuft der Wasserfilm bzw. bildet sich ein Wasserfilm wie in Bild 2, so ist von einer gut zu klebenden bzw. hochenergetischen Oberfläche auszugehen.

Temperatur

Die günstigste Verarbeitungstemperatur (Objekt- und Umgebungstemperatur) liegt zwischen +15°C und +25°C. Insbesondere sollte Kondensatbildung vermieden werden, z.B. dann, wenn die zu verbindenden Werkstoffe aus kalten Lagerräumen in warme Produktionsräume kommen.

Verarbeitungshinweise für 3M™ Industrieklebebänder

Andruck

Die Festigkeit der Klebung ist direkt abhängig von dem Kontakt, den der Klebstoff zu den zu klebenden Oberflächen hat. Ein kurzer, hoher Andruck (z.B. mit einer Rakel, einer Andruckrolle oder Andruckvorrichtung etc.) sorgt für einen guten Oberflächenkontakt. Die Art und Höhe des Andruckes ist abhängig vom Werkstoff (dünn- oder dickwandig etc.) und von der Geometrie der Bauteile. Faustregel: ca. 20N/cm²

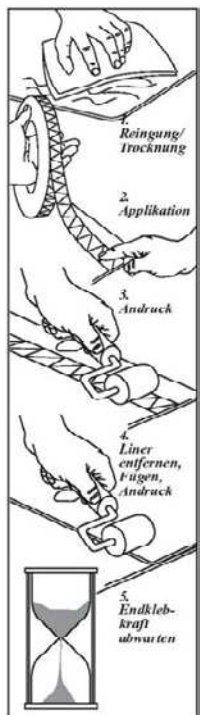
Endklebkraft

Je nach Klebstoffsystem kann die Verweilzeit bis zum Erreichen der Endklebkraft 72 Stunden betragen. Durch Druck und/oder Erwärmung ist die Endklebkraft schneller zu erreichen, da durch diese zusätzlichen Maßnahmen ein besseres Fließverhalten der viskoelastischen Klebstoffe erzielt wird.

Lagerung

Unverarbeitet, mind. 12 Monate nach Eingang beim Kunden im Originalkarton bei ca. 50 % relativer Luftfeuchte und ca. 20°C Lagertemperatur oder laut Produktinformation bei speziellen Industrieklebebändern.

Verarbeitung von VHB™ Hochleistungs-Verbindungssystemen



Bei der Verarbeitung der VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme achten Sie bitte ebenfalls auf saubere Oberflächen, welche frei von z.B. Staub, Öl, Oxiden, Trennmitteln und anderen Verunreinigungen sein müssen.

Achten Sie auf eine vollständige Entfernung der Schutzabdeckung (Liner) und drücken Sie die Werkstücke nach dem Fügen mit ca. 20 N/cm² aneinander.

Die Endklebkraft wird erst nach ca. 72 Stunden RT erreicht, wobei Wärme den Prozess beschleunigt, so dass z.B. bei 65°C schon nach 1 Stunde die Endklebkraft erreicht sein kann.

Vorbehandlung von Glasoberflächen

Für Glasoberflächen ist charakteristisch, dass diese auf Grund ihres chemischen Aufbaus sehr leicht Feuchtigkeit an der Oberfläche binden (absorbieren), welche die Ausbildung von Haftungskräften behindern kann. Demzufolge empfehlen wir vor der Applikation des Klebebandes dringend den Einsatz des 3M Silan Glas Primer. Dieser ermöglicht eine dauerhafte Klebung und verhindert im Außenbereich eine Unterwanderung durch Feuchtigkeit zwischen Glas und Klebstoff. Der 3M Silan Glas Primer wird in einer sehr dünnen Schicht auf die optisch klare, saubere Oberfläche aufgebracht. Ist die Scheibe stark verschmutzt, so ist eine vorherige Reinigung mit Isopropanol erforderlich.

3M Silan Glas Primer Auftrag

1. Glasoberfläche mit Isopropylalkohol reinigen
2. Ein sauberes, fusselfreies Tuch (z.B. Einweg-Tücher) mit 3M Silan Glas Primer anfeuchten
3. Den Primer sehr dünn in einer Richtung auf die zu klebende Fläche auftragen
4. Wichtig! Sofort mit einem sauberen, fusselfreien Tuch in einer Richtung trocken nachwischen. Der 3M Silan Glas Primer ist transparent und sollte die Glasscheibe nicht trüben oder verfärben. Trübt sich die Glasscheibe, oder sind „Newtonsche Ringe“ (Regenbogen) sichtbar, wurde zu viel Primer aufgetragen. In diesem Fall wieder zu entfernen und in einer dünnen Schicht erneut aufzutragen.
5. Das Klebeband innerhalb von 5 Minuten auftragen.

Primerauswahl

Primer 94:

Bei Einsatz der VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme auf kritischen Oberflächen empfehlen wir 3M Primer 94.

Eine Auswahl weiterer 3M Spezialprimer kann von der technischen Verkaufsunterstützung für Sonderfälle auf Eignung geprüft werden.

Wichtiger Hinweis

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen.

Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich in Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach unseren jeweils gültigen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Auswahlkriterien für 3M™ Klebstoffe

Die Auswahl des optimalen Klebstoffes für einen bestimmten Zweck erfordert oft einen Kompromiss.

Die Auswahl wird bestimmt durch:

1. Werkstoffe
2. Leistungserwartung
3. Auftrags- bzw. Verarbeitungsmethode
4. Oberflächenvorbehandlung

1. Werkstoffe

Der Klebstoff muß mit den zu klebenden Werkstoffen verträglich sein, d. h. er sollte die erforderliche Festigkeit aufweisen, ohne den Werkstoff anzugreifen (an- oder aufzulösen) bzw. sollte der Klebstoff nicht durch den Werkstoff angegriffen werden (z. B. Weichmacherwanderung).

2. Leistungserwartung

Die Einsatzbedingungen der Klebeverbindungen müssen spezifiziert werden. Bei konstruktiven Klebeverbindungen sind die Art der Verbindung und die Größe der einwirkenden Kräfte kritische Faktoren.

Scherkräfte

Die Kräfte wirken parallel zur Klebefläche. Sie sind häufiger als Zugkräfte.

Zugkräfte

Die Kräfte wirken senkrecht zur Klebefläche und verteilen sich gleichmäßig über die gesamte Klebefläche.

Schälkräfte

Die Kräfte wirken nur auf die Kante der geklebten Fläche, so daß ihnen nur eine ganz geringe Klebstoffmenge entgegenwirken kann.

Spaltkräfte

Die Kräfte sind nicht einheitlich über die Klebefläche verteilt, sondern konzentrieren sich auf einen begrenzten Raum.

Die Klebefläche sollte nach Möglichkeit so gestaltet sein, dass alle Kräfte möglichst gleichmäßig verteilt zur Auswirkung kommen. Spalt- und Schälkräfte sollten, wenn eben möglich, konstruktiv vermieden werden.

In der Praxis wird wegen der einfacheren konstruktiven Herstellung die überlappte Scherverbindung bevorzugt, da hierbei die höchsten Festigkeiten erzielt werden können. Zu diesen erwarteten mechanischen Belastungen kommen ggf. noch Einsatztemperaturen hinzu, die mit berücksichtigt werden müssen. Die Festigkeit von Klebeverbindungen ist abhängig von diesen Temperaturen, d. h. im allgemeinen lassen die Festigkeitswerte mit steigender Temperaturbelastung nach.

Weitere Faktoren, die bei der Leistungserwartung eine Rolle spielen, sind die Beständigkeit des Klebstoffes gegen Feuchtigkeit, Öle und verschiedene Chemikalien, Witterung u.a.m.

3. Auftrags- und Verarbeitungsmethode

Eine rationelle Auftrags- bzw. Verarbeitungsmethode eines Klebstoffes, wobei die Ergiebigkeit eine wesentliche Rolle spielt, ergibt einen Teil der Wirtschaftlichkeit des Klebstoffes. Dabei müssen sowohl die Auftragsmethode, die ggf. erforderliche Temperatur und der Druck für die Aushärtung, die Trocken- bzw. Aushärtezeit als auch die gesamten Kosten des Herstellungsprozesses zu einer Wirtschaftlichkeitsberechnung herangezogen werden.

4. Oberflächenvorbehandlung

Vor der endgültigen Verklebung ist im Test die richtige Oberflächenvorbehandlung festzulegen. Um optimale Klebeeigenschaften zu gewährleisten, müssen die Klebeflächen trocken, frei von Staub, Öl, Trennmitteln und anderen Verunreinigungen sein. Es ist durchaus möglich, daß erst ein Aufrauen der Oberfläche die gewünschten Klebeeigenschaften ergibt.

Bitte beachten Sie ggf. auch produktspezifische Verarbeitungshinweise in den technischen Informationsblättern.

Verkaufs- und Lieferbedingungen 3M Österreich GmbH

1. Allgemeines

- 1.1. Diese Verkaufs- und Lieferbedingungen sind ein wesentlicher Bestandteil jedes Angebotes und jeder mit uns abgeschlossenen Vereinbarung.
- 1.2. Abweichungen von vorstehenden Bedingungen sowie vom Besteller vorgeschriebene Liefer- und Einkaufsbedingungen bedürfen zu ihrer Gültigkeit unserer ausdrücklichen schriftlichen Bestätigung.
- 1.3. Sämtliche gelieferte Verpackungen sind zur Gänze über die ARA entpflichtet.

2. Inkrafttreten des Vertrages

- 2.1. Der uns oder unserem Vertreter erteilte Auftrag wird erst mit der Lieferung der Ware oder mit unserer schriftlichen Bestätigung für uns verbindlich, und es tritt daher der Vertrag erst mit dem Tag der Auftragsbestätigung oder der Auslieferung der Ware in Kraft.
- 2.2. Wir sind bis zum Ablauf eines Monats nach Eingang des Auftrages bei uns berechtigt, diesen Auftrag ohne Angabe von Gründen abzulehnen.

3. Preise

- 3.1. Alle Preise verstehen sich in Euro, soweit nichts anderes vereinbart worden ist, ab unserem Lager, inklusive Verpackung plus Mehrwertsteuer.
- 3.2. Die Berechnung unserer Lieferungen erfolgt zu den am Tage des Versandes jeweils gültigen Preisen und Rabatten.

4. Zahlungsbedingungen

- 4.1. Alle Zahlungen haben innerhalb von 30 Tagen ohne jeden Abzug zu erfolgen.
- 4.2. An uns unbekannte Käufer liefern wir nur gegen Vorkassa des Rechnungsbetrages.
- 4.3. Schecks und Wechsel werden von uns nur auf Grund besonderer Vereinbarungen und nur zahlungshalber angenommen. Sämtliche Wechselkosten, Gebühren, Diskontspesen usw. gehen stets zu Lasten des Käufers. Skonto wird bei Wechselzahlung nicht gewährt. Wir übernehmen keine Haftung für die rechtzeitige Vorlage oder Protesterhebung bei hereingenommenen Wechseln.
- 4.4. Als Zahltag gilt der Tag, an dem wir über das Geld verfügen können.
- 4.5. Grundsätzlich haben alle Zahlungen an uns durch Überweisung auf unsere Bank- oder Postsparkassenkonten zu erfolgen. Die Bezahlung unserer Forderungen an einzelne Angestellte kann mit schuldbefreiender Wirkung nur dann erfolgen, wenn Barzahlung geleistet wird, und wenn sich unser Angestellter durch eine von uns ausgestellte schriftliche Inkassovollmacht legitimiert.
- 4.6. Bei Überschreitung einer Zahlungsfrist kommt der Käufer auch ohne Mahnung in Verzug, und etwaige weitere zu diesem Zeitpunkt noch nicht fällige Forderungen gegen den Käufer werden ohne jeden Abzug zur sofortigen Zahlung fällig. Ab diesem Zeitpunkt werden wir berechtigt sein, nur mehr per Vorkassa zu liefern. Unsere Forderungen gegen den Käufer werden weiters sofort ohne jeden Abzug zur Zahlung fällig, wenn die Einleitung eines Konkurs- oder Ausgleichsverfahrens über das Vermögen des Käufers beantragt oder ein derartiges Verfahren eröffnet wird oder wenn der Käufer seine Zahlung faktisch einstellt. In diesen Fällen sind wir auch berechtigt, von den laufenden Lieferverträgen zurückzutreten oder sofortige Zahlung des Kaufpreises in bar bzw. Vorkassa zu verlangen. Unser Recht, Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen, bleibt uns vorbehalten.
- 4.7. Bei Überschreitung der Fälligkeitstermine hat uns der Käufer, unbeschadet aller übrigen uns wegen des Verzuges zustehenden Rechte, Verzugszinsen in der jeweiligen Höhe der üblichen Bankzinsen für Kontokorrentkredite zu vergüten.
- 4.8. Dem Käufer steht kein Zurückhaltungsrecht zu, und er ist auch nicht zur Aufrechnung berechtigt. Insbesondere darf der Käufer die Bezahlung des Kaufpreises wegen eventuell erhobener Mängelrügen nicht verweigern oder verzögern.
- 4.9. Wir sind berechtigt, die Auslieferung jeder bei uns bestellten Ware solange zu unterlassen, bis der Käufer sämtliche im Zeitpunkt der vereinbarten Lieferung uns gegenüberstehenden Verpflichtung erfüllt hat.
- 4.10. Ein Skontoabzug von neuen Rechnungen ist unzulässig, soweit ältere Rechnungen noch unbeglichen sind.

5. Lieferung / Gefahrenübergang

- 5.1. Ab einem Auftragswert von EURO 500,-,- liefern wir versandkostenfrei. Bei Bestellungen unter diesem Auftragswert werden ein Fracht- und Verpackungsbeitrag sowie ein Mengenzuschuss von EURO 15,-,- berechnet.
- 5.2. Mehrkosten auf Grund anderer Versandarten wie Expressgut, Luftfracht, Eilboten sendungen usw. gehen zu Lasten des Käufers.
- 5.3. Mehr- oder Minderlieferungen bis zu 10 % gelten als vereinbart.
- 5.4. Die Gefahr geht auf den Käufer in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware das Werk (Lager) verlassen hat, dem Transportunternehmen übergeben oder dem Käufer Versandbereitschaft gemeldet worden ist.

6. Lieferfristen

- 6.1. Mangels gegenteiliger ausdrücklicher Vereinbarung sind alle Lieferfristen stets nur freibleibend.
- 6.2. Auch bei vereinbarten Lieferfristen haften wir nicht für Verzögerungen, welche durch unvorhergesehene Vorgänge, insbesondere bei der Fabrikation, der Beförderung, bei Störungen in den Lieferwerken unserer Gesellschaft und / oder der Unterlieferanten oder durch höhere Gewalt eintreten. Derartige Umstände berechtigen uns, bei längerer Dauer einseitig vom Vertrag zurückzutreten, ohne dass dem Käufer aus diesem Grund irgendein Schadenersatzanspruch gegen uns zusteht.

- 6.3. Aus dem Grunde der Überschreitung von Lieferfristen sind wir gegenüber dem Käufer zu keinem Schadenersatz verpflichtet.

7. Gewährleistung/Rücksendungen

- 7.1. Mängelrügen hinsichtlich der Menge und Güte der Ware und Rügen wegen Lieferung einer anderen Ware als bestellt müssen schriftlich erfolgen und sind nur innerhalb von acht Tagen nach Eintreffen der Ware am Bestimmungsort laut Lieferschein zulässig. Nach Ablauf der genannten Frist gilt die Ware als einwandfrei übernommen. Handelsübliche oder geringfügige technische Abweichungen in Qualität, Farbe, Menge oder Gewicht gelten nicht als Mängel und lösen keinerlei Gewährleistungsansprüche aus. Transportschäden müssen sofort in geeigneter Form festgehalten werden.
- 7.2. Nach Veräußerung oder Verwendung der Ware sowie im Falle irgendwelcher Änderungen an der Ware ohne unser Wissen und unsere Zustimmung sind Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüche des Käufers ausgeschlossen.
- 7.3. Die Feststellung der Berechtigung einer rechtzeitigen Mängelrüge obliegt der Prüfstelle unserer Gesellschaft oder des jeweiligen Lieferwerkes.
- 7.4. Falls die Berechtigung einer Mängelrüge festgestellt wird, sind wir unter Ausschluss aller weitergehenden Forderungen des Käufers verpflichtet, nach unserer Wahl entweder Ersatzlieferungen zu leisten oder Gutschrift für die beanstandete Ware zu erteilen. Ersatzlieferungen erfolgen stets nur ab unserem Lieferwerk gegen Berechnung des jeweiligen Tagespreises.
- 7.5. Rücksendungen können nur nach vorheriger schriftlicher Vereinbarung mit unserem Kundenservice, in einwandfreiem Zustand und in Originalverpackung angenommen werden. Bei Rücksendungen, die nicht auf einen der erwähnten Beanstandungsgründe zurückzuführen sind, reduzieren wir den Gutschriftwert um einen Bearbeitungsbetrag von 10 %, höchstens jedoch EURO 500, --.

8. Haftungsumfang

- 8.1. Schadenersatzansprüche gegen uns sind unabhängig vom Rechtsgrundausgeschlossen, es sei denn, wir haben vorsätzlich oder grob fahrlässig gehandelt.
- 8.2. Soweit wir dem Grunde nach haften, ist der Schadenersatzanspruch jedenfalls mit der Höhe des zweifachen Auftragswertes beschränkt. Auf jeden Fall ist ein Ersatz für indirekte Schäden und Folgeschäden, einschließlich entgangenen Gewinns, ausgeschlossen.

9. Eigentumsvorbehalt

- 9.1. Sämtliche von uns gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises samt allen Nebengebühren unser Eigentum.
- 9.2. Die unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Waren sind vom Käufer pfleglich zu behandeln und gegen alle üblichen Risiken angemessen zu versichern. Wir haben das Recht, den Nachweis des Versicherungsschutzes zu verlangen.
- 9.3. Eine Verpfändung, Sicherungsübereignung oder sonstige Belastung unserer unter Eigentumsvorbehalt verkauften Waren ist während der Dauer unseres Eigentumsrechtes unzulässig. Zugriffe Dritter auf unsere Waren sind uns zwecks Intervention unverzüglich zu melden.
- 9.4. Die in diesen Bedingungen oder in den Gesetzen enthaltenen Bestimmungen über den Zeitpunkt des Gefahrenüberganges werden durch den Eigentumsvorbehalt nicht geändert.
- 9.5. Wir sind berechtigt, die sofortige Herausgabe der gelieferten, aber noch nicht vollständig bezahlten Ware zu verlangen, wenn der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nicht pünktlich und vollständig nachkommt oder über das Vermögen des Käufers ein Konkurs- oder Ausgleichsverfahren beantragt oder eröffnet wird oder der Käufer faktisch seine Zahlung einstellt.
- 9.6. Die Zurücknahme der Ware durch uns gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag, es sei denn, dass dies besonders schriftlich vereinbart wird. Bei Zurücknahme der unter Eigentumsvorbehalt verkauften Ware bleibt unser Recht, Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen, bestehen.
- 9.7. Bis zum Ablauf des Eigentumsvorbehaltes gilt der Käufer als treuhändiger Verwahrer der unter Eigentumsvorbehalt verkauften Ware beziehungsweise des im Falle des Weiterverkaufes erzielten Verkaufserlöses.
- 9.8. Die durch die Geltendmachung unserer Rechte aus dem Eigentumsvorbehalt entstehenden Kosten gehen zu Lasten des Käufers.

10. Erfüllungsort und Gerichtsstand

- 10.1. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung sowie für sämtliche Verpflichtungen des Käufers uns gegenüber ist Wien.
- 10.2. Für alle eventuell aus oder im Zusammenhang mit dem gegenständlichen Geschäft entstehenden Rechtsstreitigkeiten wird die örtliche Zuständigkeit des Handelsgerichtes Wien bzw. für Forderungen, die in die Zuständigkeit des Bezirksgerichtes fallen, die örtliche Zuständigkeit des Bezirksgerichtes für Handelssachen in Wien vereinbart.

Gültig: ab 1. Jänner 2014
3M Österreich GmbH
Kranichberggasse 4
1120 Wien

Firmenbuchnummer
80891 h (Handelsgericht Wien)
DVR: 0003433, ARA: 740
ATU 19340005



PELTOR®

Speedglas™

3M Preislisten:

Arbeitsschutz

Büro- und Haushaltprodukte

Cleaning & Workplace Safety

Commercial Graphics

Handwerk

Schleifmittel-Systeme

Scotch™ Industrieklebebänder und Industrieklebstoffe

Scotch™ Kennzeichnungssysteme

Verkehrssicherheit

3M

3M Österreich GmbH
Industrieklebebänder und -klebstoffe
Kranichberggasse 4, 1120 Wien

Tel: +43 1 86 686-495
Fax: +43 1 86 686-10495
E-Mail: kleben-at@mmm.com
Web: www.3m.com/at/kleben

Please recycle. Printed in Germany.
© 3M 2017. All rights reserved.