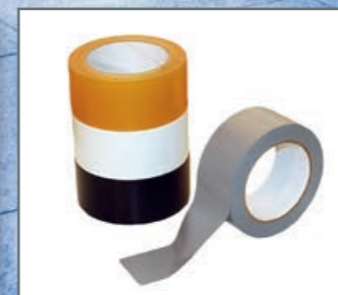


Sichern Markieren Fixieren

SORTIMENT 2018



Baumwollgewebeband Sorte 360

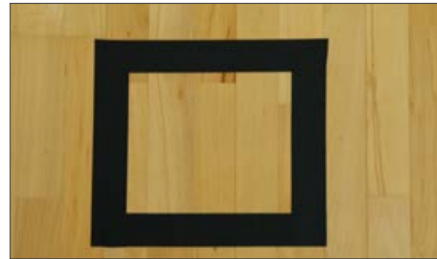


Beschreibung

- mattes Baumwollgewebeband
- Naturkautschukkleber
- starke Klebekraft bei **gleichzeitig** rückstandsfreier Entfernung
- wasserfest sowie dicht gegen Staub und Schmutz
- dünn, aber **gleichzeitig** stark genug, um ungleichmäßige Oberflächen zu verbinden

Anwendung

- von Hand abreißbar
- leicht verlegbar
- für Veranstaltungen in **Hotels oder Messen**: zur Sicherung schwerer Gegenstände, Entwerfen von Lichteffekten, Beschriften, Bündeln, Bodenmarkierungen, etc.



Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE	
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	290 µ	48 mm x 50 m	K360xx48	24
Träger	Baumwollgewebe	Dehnung bis Bruch	2 %			
Beständigkeit	bis 90 °C	Klebekraft auf Stahl	5,5 N/cm			
		Zugfestigkeit	74 N/cm			
		Kerndurchmesser	76 mm			

Bitte bei **xx** die Farbnummer einsetzen!
z.B. K360**0**148 (Schwarz)

- Farbe**
- Schwarz 01
 - Grau 03
 - Weiß 04
 - Gelb 06
 - Rot 08
 - Blau 10
 - Grün 14
 - Braun 17

Gewebeband glänzend Sorte 372



Beschreibung

- PE-beschichtetes Gewebeklebeband
- Naturkautschukkleber mit einer sehr hohen Anfangshaftung
- **preiswerte** Alternative zu Sorte 365

Anwendung

- **vielseitig** einsetzbar
- Universalhelfer auf Veranstaltungen in **Hotels oder Messen**: haftet sehr gut auf Untergründen wie Putz, Stein, Teppich und Kunststoff
- geeignet für den **Innenbereich**



Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE	
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	260 µ	50 mm x 50 m	K372xx50	24
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	12 %	75 mm x 50 m	K372xx75	12
Beständigkeit	bis 40 °C	Klebekraft auf Stahl	3,9 N/cm	100 mm x 50 m	K372xx99	12
		Zugfestigkeit	58,8 N/cm			
		Kerndurchmesser	76 mm			

Bitte bei **xx** die Farbnummer einsetzen!
z.B. K372**0**150 (Schwarz)

- Farbe**
- Schwarz 01
 - Silber 02
 - Weiß 04
 - Gelb 06
 - Orange 07
 - Rot 08
 - Hellblau 09
 - Dunkelblau 11
 - Hellgrün 13
 - Dunkelgrün 15
 - Olivgrün 16
 - Braun 17

UV-Gewebeband glänzend Sorte 365



Beschreibung

- **hochqualitatives** PE-beschichtetes Gewebeklebeband
- Naturkautschukkleber mit sehr hoher Anfangshaftung
- reißfest, wasserdicht und **sehr strapazierfähig**
- **UV-beständig**

Anwendung

- **Langzeit**-Gewebeklebeband für den **Innen- und Außenbereich**
- gute Klebeeigenschaften auf Untergründen wie Holz, Teppich, Kunststoff und Aluminium
- **rückstandsfreie Entfernung** auch nach längerer Zeit von vielen Untergründen möglich



Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE	
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	300 µ	50 mm x 50 m	K365xx50	24
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	12 %	75 mm x 50 m	K365xx75	12
Beständigkeit	bis 40 °C	Klebekraft auf Stahl	2,74 N/cm	100 mm x 50 m	K365xx99	12
		Zugfestigkeit	58,8 N/cm			
		Kerndurchmesser	76 mm			

Bitte bei **xx** die Farbnummer einsetzen!
z.B. K365**0**150 (Schwarz)

- Farbe**
- Schwarz 01
 - Silber 02
 - Weiß 04

Neon-Gewebeband Sorte 376



Beschreibung

- hochwertiges PE-beschichtetes Gewebeband
- Naturkautschukkleber mit sehr hoher Anfangshaftung
- wasserfest, klebt sehr gut auf rauen und unebenen Untergründen
- **fluoreszierend** und dadurch unter UV-Licht auch im **Dunkeln sichtbar**

Anwendung

- leicht abreißbar
- als **Warn- und Markierungsband** auf Veranstaltungen, in Lagerhallen, etc. geeignet
- geeignet für **Spezialeffekte mit UV-Licht** und verschiedenste Dekorationen



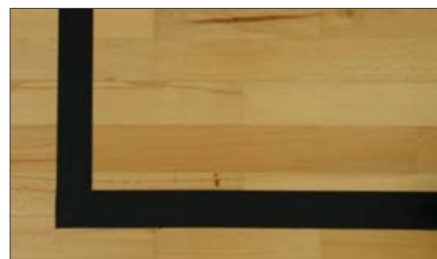
Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE	
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	300 µ	19 mm x 25 m	K376xx19	64
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	12 %	50 mm x 25 m	K376xx50	24
Beständigkeit	bis 40 °C	Klebekraft auf Stahl	3,14 N/cm			
		Zugfestigkeit	58,8 N/cm			
		Kerndurchmesser	76 mm			

Bitte bei **xx** die Farbnummer einsetzen!
z.B. K376**3**19 (Neon-Gelb)

- Farbe**
- Neon-Gelb 33
 - Neon-Orange 34
 - Neon-Pink 35
 - Neon-Grün 36

Gewebeband matt Sorte 381



Beschreibung

- hochwertiges, mattes, PE-beschichtetes Gewebeband
- Naturkautschukkleber mit sehr hoher Anfangshaftung
- wasserfest

Anwendung

- leicht abreißbar
- gut geeignet für rauhe und unebene Untergründe
- für Veranstaltungen in **Hotels oder Messen**: zum **fixieren** von Kabeln und Teppichen auf dem Boden, sowie für **Markierungsarbeiten**

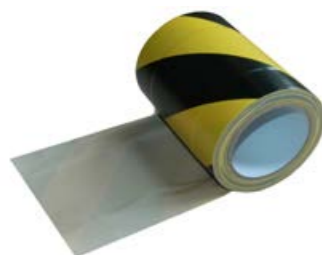
Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	300 µ	K381xx50 ↓ Bitte bei xx die Farbnummer einsetzen! z.B. K381 0 150 (Schwarz)	24
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	13 %		
Beständigkeit	bis 60 °C	Klebkraft auf Stahl	3 N/cm		
		Zugfestigkeit	65 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Schwarz 01
- Silber 02
- Weiß 04

Tunnelband Sorte 386



Beschreibung

- hochwertiges, PE-beschichtetes Gewebeband, das in der Mitte mit einer 80 mm breiten Folie kaschiert ist; dadurch entsteht ein **klebefreier Tunnel**, durch den **Kabel gezogen** werden können
- **Kabel mit Kleberckstnden gehören somit der Vergangenheit an**

Anwendung

- leicht abreißbar
- zum Fixieren von Kabeln auf allen möglichen Untergründen
- **rückstandsfreie Entfernung** von vielen Untergründen möglich

Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	300 µ	K386xx15 ↓ Bitte bei xx die Farbnummer einsetzen! z.B. K386 0 115 (Schwarz)	12
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	13 %		
Beständigkeit	bis 60 °C	Klebkraft auf Stahl	4 N/cm		
		Zugfestigkeit	60 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Schwarz 01
- Schwarz-Gelb 19

Gewebe-Warnband Sorte 392



Beschreibung

- hochwertiges, einseitig PE-beschichtetes Gewebeklebeband
- Naturkautschukkleber mit sehr hoher Anfangshaftung
- wasserdicht, sehr strapazierfähig

Anwendung

- als **Warnband** zur Kennzeichnung von gefährlichen Teilen, Geräten, Gebäuden und Flächen

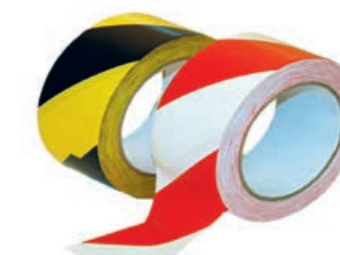
Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	300 µ	K3921950	24
Träger	PE-beschichtetes Gewebe	Dehnung bis Bruch	11,5 %		
Beständigkeit	bis 40 °C	Klebkraft auf Stahl	3,92 N/cm		
		Zugfestigkeit	64,7 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Schwarz-Gelb

PVC-Warnband Sorte 451



Beschreibung

- einseitig beschichtetes **Vinyl-Folienband**
- Naturkautschukkleber

Anwendung

- als **Warnband** zur Kennzeichnung von gefährlichen Teilen, Geräten, Gebäuden und Flächen

Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	150 µ	K451xx50 ↓ Bitte bei xx die Farbnummer einsetzen! z.B. K451 1 850 (Rot-Weiß)	36
Träger	Weich-PVC-Folie	Dehnung bis Bruch	150 %		
		Klebkraft auf Stahl	1,6 N/cm		
		Zugfestigkeit	15,7 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Rot-Weiß 18
- Schwarz-Gelb 19

Safety Tape Sorte 453



Beschreibung

- PVC-Folie mit einer rutschhemmenden abriebfesten Aluminiumoxyd-Schleifkörnung
- Naturkautschukkleber
- Trennlage: Schutzpapier
- wasserfest
- **UV-beständig**



Anwendung

- **Rutschbremse** für alle **glatten und rutschigen Oberflächen** wie z.B. Treppen, Leitern und Aufgänge
- geeignet für den **Innen- und Außenbereich**

Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	1 mm	K453xx50 ↓ Bitte bei xx die Farbnummer einsetzen! z.B. K453 0 150 (Schwarz)	24
Träger	PVC-Folie	Dehnung bis Bruch	25 %		
Beständigkeit	bis 50 °C	Klebkraft auf Stahl	6 N/cm		
		Zugfestigkeit	24 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Transparent **00**
- Schwarz **01**
- Schwarz-Gelb **19**
- Phosphor **21**

Messe-Teppichband-Folie Sorte 225



Beschreibung

- Polypropylenfolienband mit beidseitiger Kleberbeschichtung
- Oberseite: synthetischer Kautschuk, klebt stärker
- Unterseite: Acrylatkleber, klebt schwächer
- wiederaufnehmbar

Anwendung

- als **Teppichverlegeband** speziell im **Messe- und Bühnenbau**
- **rückstandsfreie Entfernung** von vielen Untergründen möglich



Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff oben	synthetischer Kautschuk	Gesamtdicke	150 µ	K2250650	36
Klebstoff unten	Acrylat	Linerdicke	50 µ		
Träger	Polypropylenfolie	Dehnung bis Bruch	600 %		
Beständigkeit	bis 60 °C	Klebkraft Stahl oben	14,8 N/cm		
		Klebkraft Stahl unten	1,5 N/cm		
		Zugfestigkeit	20 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Gelb

PVC-Tanzbodenband Sorte 461



Beschreibung

- Weich-PVC-Folienband mit matter Oberfläche
- Naturkautschukkleber



Anwendung

- speziell geeignet für die Verklebung von **Tanz- und Ballettböden**

Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	Naturkautschuk	Gesamtdicke	150 µ	K461xx50 ↓ Bitte bei xx die Farbnummer einsetzen! z.B. K461 0 150 (Schwarz)	36
Träger	Weich-PVC-Folie	Dehnung bis Bruch	150 %		
		Klebkraft auf Stahl	1,4 N/cm		
		Zugfestigkeit	15,7 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Transparent **00**
- Schwarz **01**
- Grau **03**
- Weiß **04**
- Gelb **06**
- Orange **07**

Messe-Teppichband-Gewebe Sorte 230



Beschreibung

- Baumwollgewebeband
- beidseitige synthetische Kautschukkleber-Beschichtung
- Oberseite: klebt stärker
- wiederaufnehmbar
- stärker belastbar als Sorte 225

Anwendung

- als **Teppichverlegeband** speziell im **Messe- und Bühnenbau**
- **rückstandsfreie Entfernung** von vielen Untergründen möglich



Technische Details

Technische Details		Größe		Art.-Nr.	VE
Klebstoff	synthetischer Kautschuk	Gesamtdicke	335 µ	K2300025	24
Träger	Baumwollgewebe	Linerdicke	80 µ		
Beständigkeit	bis 50 °C	Dehnung bis Bruch	5 %		
		Klebkraft Stahl oben	9 N/cm		
		Klebkraft Stahl unten	5 N/cm		
		Zugfestigkeit	38 N/cm		
		Kerndurchmesser	76 mm		

Farbe

- Transparent

Textilklebeband Sorte 950



Beschreibung

- Zellwollgewebeband
- synthetischer Kautschukkleber mit hoher Soforthaftung
- reißfest



Anwendung

- als **Reparaturband** für alle möglichen Stoffe wie z.B. Molton und Leinen
- zum **Verpacken, Bündeln, Fixieren** von Verbänden und Stoffen

Technische Details

Klebstoff	synthetischer Kautschuk
Träger	Zellwollgewebe
Beständigkeit	bis 70 °C

Gesamtdicke	260 µ
Klebkraft auf Stahl	11,6 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm

Größe

50 mm x 50 m

Art.-Nr.

K950xx50

VE

30

Bitte bei **xx** die
Farbnummer einsetzen!
z.B. K950**0**150 (Schwarz)

Farbe

- Schwarz 01
- Weiß 04

Beschreibung

- flexibles, biegsames Aluminiumfolienband
- nichtreflektierende Oberfläche
- matt-schwarze Beschichtung
- Acrylatkleber

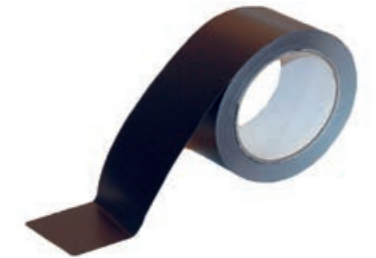
Anwendung

- speziell geeignet im Bereich **Bühnenbeleuchtung** zur Abdeckung von austretendem Licht an Projektoren oder Scheinwerfern

Technische Details

Klebstoff	Acrylat
Träger	Aluminiumfolie
Trägerdicke	50 µ
Beständigkeit	bis 150 °C

Gesamtdicke	95 µ
Dehnung bis Bruch	4%
Klebkraft auf Stahl	6,5 N/cm
Zugfestigkeit	45 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm



Größe

50 mm x 25 m

Art.-Nr.

K8330150

VE

18

Farbe

- Schwarz

Phosphorband Sorte 955



Beschreibung

- nachleuchtendes PVC-Film-Klebeband
- Acrylatkleber
- **hohe Leuchtfähigkeit im Dunkeln**
- höchste Leuchtfähigkeit in den ersten 30 Min nach der Bestrahlung
- bis zu 10 Stunden im Dunkeln sichtbar



Anwendung

- zur Herstellung von **Warnmarkierungen**, Hinweiszeichen sowie Wegkennzeichnungen

Technische Details

Klebstoff	Acrylat
Träger	PVC-Folie
Trägerdicke	160 µ
Beständigkeit	bis 80 °C

Gesamtdicke	360 µ
Klebkraft auf Stahl	10 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm

Größe

25 mm x 10 m

Art.-Nr.

K9552125

VE

24

K9552150

12

Farbe

- Phosphor

Weich-PVC-Isolierband Sorte 427



Beschreibung

- zähes, reißfestes Weich-PVC-Folienband
- sehr aggressiver und alterungsbeständiger Naturkautschukkleber
- wasserdicht, kältefest und beständig gegen Feuchtigkeit, Öle, Laugen, Säuren und viele andere Chemikalien, sowie mechanische Beschädigungen
- VDE-Zulassung, **flammschützend**

Anwendung

- zum Abkleben und Ummanteln von Isolierstoffen wie Glaswolle, Steinwolle, Filz und Schaumstoff in der **Klima-, Heizungs- und Sanitärtechnik**
- zum Bündeln von Kabeln in der **Elektroinstallation**

Technische Details

Klebstoff	Naturkautschuk
Träger	Weich-PVC-Folie
Beständigkeit	bis 90 °C

Gesamtdicke	150 µ
Dehnung bis Bruch	150%
Klebkraft auf Stahl	1,75 N/cm
Zugfestigkeit	17,7 N/cm
Kerndurchmesser	32 mm
Durchschlagsfestigkeit	6000 V

Größe

19 mm x 25m

Art.-Nr.

K427xx19

VE

120

50 mm x 25 m

K427xx50

48



Bitte bei **xx** die
Farbnummer einsetzen!
z.B. K427**0**119 (Schwarz)

Farbe

- Schwarz 01
- Grau 03
- Weiß 04
- Weitere Farben auf Anfrage 99

