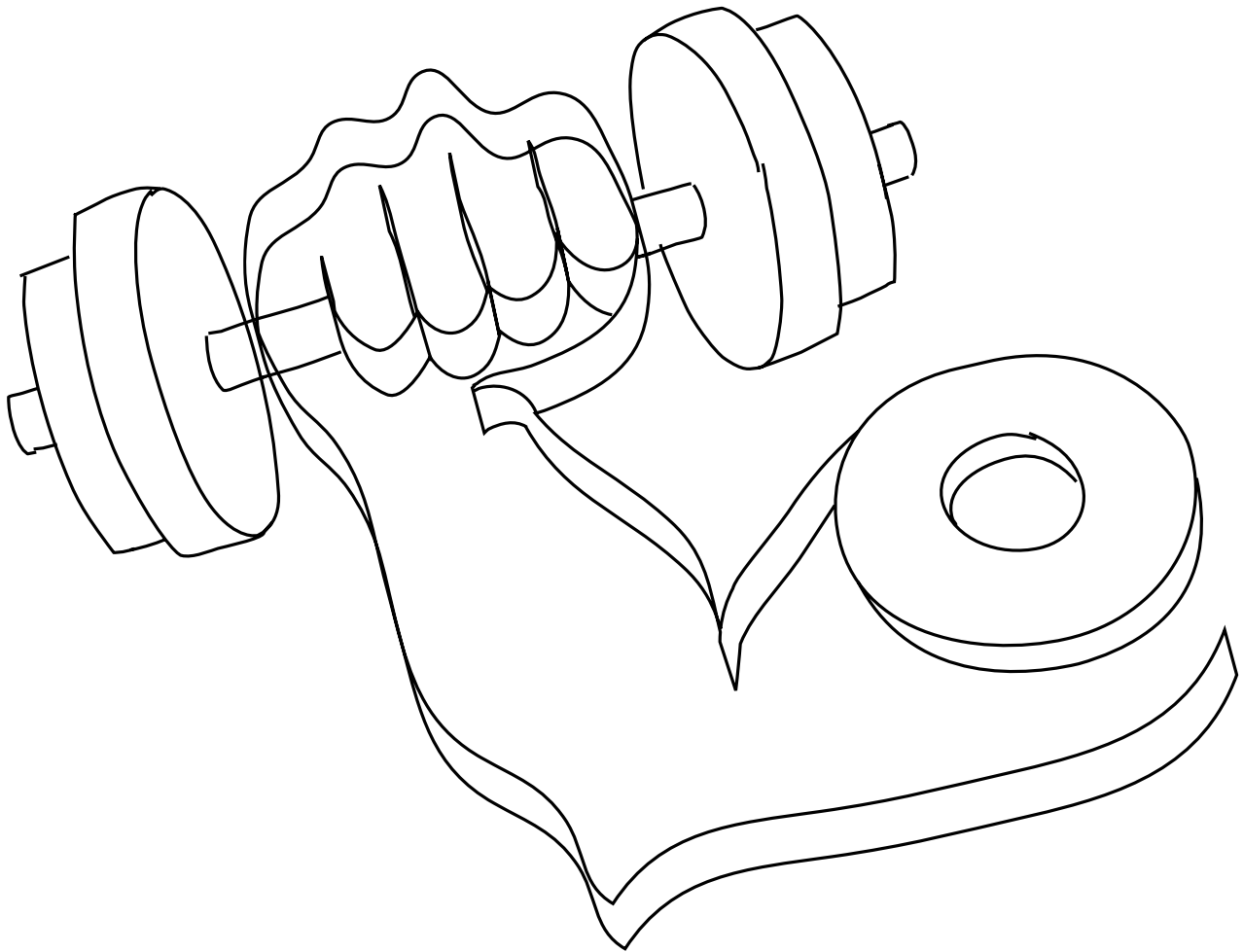


## Technische Klebebänder



## Technische Klebebänder Sortiments-Preisliste 02/2012

## Inhaltsverzeichnis nach Marktsegmenten

Automotive, Kabelsatzherstellung	
Typenr.	Seite
317	6
505 Coroflex	7
512 Coroflex	7
651 MSX	8
830 MPX	8
831 MPX	8
832 MPX	9
833 MPX	9
834 MPX	9
835	9
835 X	9
836 SLX	9
837 X	9
838 X	9
839	9
839 X	9
856 SLX	9
876 SLX	9
880	9
880 X	9
1238 X	12
1239 X	12
1335 XE	12
5170	12
8002	12
8005	13
8204	13
8302	13
8310 SE	13
8320 SE	13
8440 X	13
8510	13
8520	13
8550	13
8550 X	13
8551	13
8560	13
8560 X	13
8570	14
8570 X	14
8571	14
8572	14
8579 X	14
8580	14
8580 X	14
8750	14

Sonderanwendungen	
Typenr.	Seite
331	6
332	6
902	10
904	10
BB 32 Weich PVC	14
BB 36 Weich-PVC	14
BC 32 Weich PVC	15

Elektroinstallation, Verkaufshilfen	
Typenr.	Seite
301	4
301 Drehständer 104 Rollen	4
301 Drahtständer 60 Rollen, Typ 1010	4
301 Pappständer 60 Rollen, Typ 2010	4
302	4/5
302 Monostoffkarte 6 Rollen	5
302 Drehständer 104 Rollen	5
302 Verkaufshilfe Drahtständer, Typ 1000	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2000	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2450	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2453	5
303	6
701 PE	8
800 Corotex	8
800 Corotex Verkaufshilfe, Pappständer Typ 2800	8
800 Monostoffkarte 3 Rollen	8
805	8
BCR 17 Ortungswarnband	15
BCR 26 Trassenwarnband	15
TDI 1 kleiner Abroller	5
TDI 2 großer Abroller	5
TDI 302 gefüllter kleiner Abroller	5

Sanitär, Heizung, Klima, technische Isolierung	
Typenr.	Seite
252	4
352 SE	7
353	7
910 ALU SE	10
912	10
912 AWX	10
913	10
918	10
930 ALU SE	10
936 ALU Papier	10
941	10
942 ALU SE	10
944 ALU SE	10
994	10
995	10
1051	11
1053	11
1054	11
1056	11
1231 X	11
1232 X	11
1233 X	12
1510 AWX	12
1530 AWX	12
1542 AWX	12
8200	13
DP 035 Korrosionsschutzprimer	15
KH 150 AL	15

Dachausbau, luft- und winddichtes Bauen	
Typenr.	Seite
960 RPX	10
1410 RPX	12
1430 RPX	12
1450 RPX	12
RP 100 Voranstrich Primer	15

## Inhaltsverzeichnis nach numerischer Ordnung

Typenr.	Seite
252	4
301	4
301 Drehständer	4
301 Drahtständer, Typ 1010	4
301 Pappständer, Typ 2010	4
302	4/5
302 Monostoffkarte	5
302 Drehständer	5
302 Verkaufshilfe Drahtständer, Typ 1000	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2000	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2450	5
302 Verkaufshilfe Pappständer, Typ 2453	5
303	6
317	6
331	6
332	6
352 SE	7
353	7
505 Coroflex	7
512 Coroflex	7
651 MSX	8
701 PE	8
800 Corotex	8
800 Corotex Verkaufshilfe, Pappständer Typ 2800	8
800 Monostoffkarte 3 Rollen	8
805	8
830 MPX	8
831 MPX	8
832 MPX	9
833 MPX	9
834 MPX	9
835	9
835 X	9
836 SLX	9
837 X	9
838 X	9
839	9
839 X	9
856 SLX	9
876 SLX	9
880	9
880 X	9
902	10
904	10
910 ALU SE	10
912	10
912 AWX	10
913	10
918	10
930 ALU SE	10
936 ALU Papier	10
941	10
942 ALU SE	10
944 ALU SE	10

Typenr.	Seite
960 RPX	10
994	10
995	10
1051	11
1053	11
1054	11
1056	11
1231 X	11
1232 X	11
1233 X	12
1238 X	12
1239 X	12
1335 XE	12
1410 RPX	12
1430 RPX	12
1450 RPX	12
1510 AWX	12
1530 AWX	12
1542 AWX	12
5170	12
8002	12
8005	13
8200	13
8204	13
8302	13
8310 SE	13
8320 SE	13
8440 X	13
8510	13
8520	13
8550	13
8550 X	13
8551	13
8560	13
8560 X	13
8570	14
8570 X	14
8571	14
8572	14
8579 X	14
8580	14
8580 X	14
8750	14
BB 32 Weich PVC	14
BB 36 Weich-PVC	14
BC 32 Weich PVC	15
DP 035 Korrosionsschutzprimer	15
KH 150 AL	15
RP 100	15
BCR 17 Ortungsband	15
BCR 26 Trassenband	15
TDI 1 kleiner Abroller	5
TDI 2 großer Abroller	5
TDI 302 gefüllter kleiner Abroller	5

Alle unsere Produkte sind das Ergebnis gründlicher Forschung. Sie entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Für ihren zweckmäßigen Einsatz geben wir Daten und anwendungstechnische Hinweise nach bestem Wissen, jedoch ohne Gewähr. In Sonderfällen sollte durch Eigenversuche geprüft werden, welche unserer Artikel zu verwenden sind. Die in dieser Preisliste genannten technischen Daten sind Richtwerte und eignen sich nicht zur Übernahme in Spezifikationen und Liefervorschriften. Sie entsprechen i.d.R. typischen Mittelwerten ohne Schwankungsbreiten.

Technische Änderungen behalten wir uns bei allen Produkten ausdrücklich vor. Bitte fordern Sie im Einzelfall das technische Datenblatt an. Wir liefern ausschließlich zu unseren Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, die Sie von uns auf Anfrage zugesandt bekommen und auf unserer Homepage zum Herunterladen angeboten werden: [www.coroplast.de](http://www.coroplast.de)

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
252	<b>Weich-PVC-Klebeband für Isolierfolien</b> sehr schmiegsame Folie, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 Farben: hellgrau 788, schwarz	32	0,15	x	19 x 33	435,00
		24	0,15	x	25 x 33	559,00
		20	0,15	x	30 x 33	638,00
		12	0,15	x	50 x 33	1.043,00
		6	0,15	x	100 x 33	2.065,00
301	<b>Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband</b> mit VDE-Zeichen, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: gelb, orange, rot, violett, hellbau, blau, grün, grau, braun, weiß, schwarz	32	0,10	x	9 x 10	89,00
		24	0,10	x	12 x 10	97,00
		20	0,10	x	15 x 10	110,00
		16	0,10	x	19 x 10	135,00
		12	0,10	x	25 x 10	165,00
		32	0,10	x	9 x 25	184,00
		24	0,10	x	12 x 25	213,00
		20	0,10	x	15 x 25	242,00
		16	0,10	x	19 x 25	299,00
		12	0,10	x	25 x 25	375,00
		10	0,10	x	30 x 25	435,00
		8	0,10	x	38 x 25	532,00
		6	0,10	x	50 x 25	684,00
		32	0,10	x	9 x 33	196,00
		20	0,10	x	15 x 33	320,00
16	0,10	x	19 x 33	396,00		
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 1010</b> Drahtständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 301, je 10 Rollen in den Farben: weiß, rot, grün, blau, grau, schwarz oder: gelb, weiß, rot, grün, grau, schwarz	1	0,10	x	15 x 10	119,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 2010</b> Pappständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 301, je 10 Rollen in den Farben: gelb, weiß, rot, grün, grau, schwarz	1	0,10	x	15 x 10	110,00
Verkaufs- hilfe	<b>Drehständer 301</b> Metall-Drehständer gefüllt mit 104 Rollen Coroplast 301, je 13 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, rot, gelb, grün, blau, grau, braun	1	0,10	x	15 x 10	131,00
302	<b>Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband</b> mit VDE-Zeichen, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: gelb, orange, rot, violett, hellblau, blau, grün, grau silber, braun, weiß, schwarz, grün-gelb**	20	0,15	x	15 x 4,5	78,00
		32	0,15	x	9 x 10	96,00
		24	0,15	x	12 x 10	109,00
		20	0,15	x	15 x 10	118,00
		16	0,15	x	19 x 10	147,00
		12	0,15	x	25 x 10	185,00
		10	0,15	x	30 x 10	219,00
		8	0,15	x	38 x 10	273,00
		6	0,15	x	50 x 10	325,00
		32	0,15	x	9 x 25	202,00
		24	0,15	x	12 x 25	223,00
		20	0,15	x	15 x 25	254,00
		16	0,15	x	19 x 25	310,00
		12	0,15	x	25 x 25	405,00
		10	0,15	x	30 x 25	482,00
		8	0,15	x	38 x 25	596,00
		6	0,15	x	50 x 25	773,00
		32	0,15	x	9 x 33	203,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
		20	0,15	x	15 x 33	325,00
		16	0,15	x	19 x 33	401,00
		20	0,15	x	15 x 4,5**	88,00
		32	0,15	x	9 x 10**	106,00
		24	0,15	x	12 x 10**	121,00
		20	0,15	x	15 x 10**	130,00
		16	0,15	x	19 x 10**	162,00
		12	0,15	x	25 x 10**	203,00
		32	0,15	x	9 x 25**	222,00
		24	0,15	x	12 x 25**	248,00
		20	0,15	x	15 x 25**	279,00
		16	0,15	x	19 x 25**	342,00
		12	0,15	x	25 x 25**	446,00
		10	0,15	x	30 x 25**	529,00
		8	0,15	x	38 x 25**	654,00
		6	0,15	x	50 x 25**	851,00
Abroller TDI 1	<b>Kleiner Isolierbandabroller</b> für Weich-PVC- und Weichfolienklebebänder (z.B. 302 in 15 mm x 10 m)	20				255,00 pro 100 Stück
Abroller TDI 2	<b>Großer Isolierbandabroller</b> für Weich-PVC- und Weichfolienklebebänder (z.B. 302 oder 352 SE in 19 mm x 25 m)	20				524,00 pro 100 Stück
Abroller TDI 302	<b>Kleiner Isolierbandabroller</b> gefüllt mit einer Rolle Coroplast Isolierband 302 0,15 mm x 15 mm x 10 m (ohne Seitenscheibe) Farben: schwarz, gelb, blau, grün, rot, grau, orange, violett, weiß, braun, hellblau, grün-gelb**	20	0,15	x	15 x 10	368,00 pro 100 Stück
		20	0,15	x	15 x 10**	379,00 pro 100 Stück
Mono- stoff- karte	<b>6 Rollen Coroplast 302</b> Je 1 Rolle in den Farben: schwarz, gelb, weiß, rot, blau, grün	8	0,15	x	19 x 3,3	64,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 1000</b> Drahtständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 302, je 10 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, blau, rot, grün, grau	1	0,15	x	15 x 10	126,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 2000</b> Pappständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 302, je 10 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, blau, rot, braun, grau	1	0,15	x	15 x 10	118,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 2450</b> Pappständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 302, je 10 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, blau, grau, rot, braun	1	0,15	x	15 x 4,5	78,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 2453</b> Kleiner Pappständer gefüllt mit 30 Rollen Coroplast 302, je 5 Rollen in den Farben: gelb, weiß, rot, blau, grün, schwarz	1	0,15	x	15 x 4,5	78,00
Verkaufs- hilfe	<b>Drehständer 302</b> Metall-Drehständer gefüllt mit 104 Rollen Coroplast 302, je 13 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, rot, gelb, grün, blau, grau, braun	1	0,15	x	15 x 10	139,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
303	<b>Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband</b> DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: gelb, orange, rot, violett, blau, grün, grau, weiß, schwarz	32	0,20	x	9 x 10	129,00
		24	0,20	x	12 x 10	150,00
		20	0,20	x	15 x 10	171,00
		16	0,20	x	19 x 10	206,00
		12	0,20	x	25 x 10	260,00
		32	0,20	x	9 x 20	211,00
		24	0,20	x	12 x 20	259,00
		20	0,20	x	15 x 20	302,00
		16	0,20	x	19 x 20	363,00
		12	0,20	x	25 x 20	457,00
		10	0,20	x	30 x 20	538,00
		8	0,20	x	38 x 20	663,00
		6	0,20	x	50 x 20	849,00
317	<b>Weich-PVC-Kabelwickelband</b> DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig, Farbe: schwarz	240	0,15	x	9 x 33	209,00
		120	0,15	x	19 x 33	412,00
		96	0,15	x	25 x 33	529,00
		60	0,15	x	19 x 66	799,00
331	<b>Weich-PVC-Klebeband</b> Farbe: transparent	24	0,10	x	12 x 10	97,00
		20	0,10	x	15 x 10	110,00
		16	0,10	x	19 x 10	135,00
		12	0,10	x	25 x 10	165,00
		32	0,10	x	9 x 25	184,00
		24	0,10	x	12 x 25	213,00
		20	0,10	x	15 x 25	242,00
		16	0,10	x	19 x 25	299,00
		12	0,10	x	25 x 25	375,00
		10	0,10	x	30 x 25	435,00
		8	0,10	x	38 x 25	532,00
332	<b>Weich-PVC-Klebeband</b> Farbe: transparent	6	0,10	x	50 x 25	684,00
		24	0,15	x	12 x 10	109,00
		20	0,15	x	15 x 10	118,00
		16	0,15	x	19 x 10	147,00
		12	0,15	x	25 x 10	185,00
		10	0,15	x	30 x 10	219,00
		8	0,15	x	38 x 10	273,00
		6	0,15	x	50 x 10	325,00
		32	0,15	x	9 x 25	202,00
		24	0,15	x	12 x 25	223,00
		20	0,15	x	15 x 25	254,00
		16	0,15	x	19 x 25	310,00
		12	0,15	x	25 x 25	405,00
		10	0,15	x	30 x 25	482,00
		8	0,15	x	38 x 25	596,00
6	0,15	x	50 x 25	773,00		

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
352 SE	<b>Weich-PVC-Klebeband und Korrosionsschutzband</b> nach DIN 4102 (Baustoffklasse B1) P-MPA-E-02-596, mit VDE-Zeichen, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 u.a. auch für die farbige Kennzeichnung von Durchflußmedien Farben: elfenbein, gelb, orange, rot, violett, blau, grün, hellgrau 788, grau, silber, braun, weiß, schwarz, dunkelgrau 741	38	0,15	x	15 x 10	121,00
		32	0,15	x	19 x 10	150,00
		24	0,15	x	25 x 10	188,00
		20	0,15	x	30 x 10	222,00
		16	0,15	x	38 x 10	278,00
		12	0,15	x	50 x 10	327,00
		8	0,15	x	75 x 10	482,00
		6	0,15	x	100 x 10	637,00
		4	0,15	x	120 x 10	750,00
		4	0,15	x	150 x 10	929,00
		4	0,15	x	200 x 10	1.222,00
		32	0,15	x	19 x 25	320,00
		24	0,15	x	25 x 25	415,00
		20	0,15	x	30 x 25	483,00
		16	0,15	x	38 x 25	606,00
		12	0,15	x	50 x 25	796,00
		8	0,15	x	75 x 25	1.181,00
		6	0,15	x	100 x 25	1.495,00
		4	0,15	x	120 x 25	1.765,00
		4	0,15	x	150 x 25	2.187,00
4	0,15	x	200 x 25	2.875,00		
353	<b>Weich-PVC-Korrosionsschutzband</b> u.a. auch für freiverlegte Rohrleitungen DIN EN 60454-3-1, F-PVC/105/A-Tx Typ 10 Farben: elfenbein, gelb, orange, rot, violett, blau, grün, hellgrau 788, grau, braun, weiß, schwarz	32	0,20	x	19 x 10	213,00
		24	0,20	x	25 x 10	273,00
		20	0,20	x	30 x 10	311,00
		16	0,20	x	38 x 10	390,00
		12	0,20	x	50 x 10	468,00
		8	0,20	x	75 x 10	667,00
		6	0,20	x	100 x 10	842,00
		4	0,20	x	120 x 10	992,00
		4	0,20	x	150 x 10	1.229,00
		4	0,20	x	200 x 10	1.617,00
		32	0,20	x	19 x 20	370,00
		24	0,20	x	25 x 20	470,00
		20	0,20	x	30 x 20	550,00
		16	0,20	x	38 x 20	676,00
		12	0,20	x	50 x 20	864,00
		8	0,20	x	75 x 20	1.271,00
		6	0,20	x	100 x 20	1.562,00
4	0,20	x	120 x 20	1.843,00		
4	0,20	x	150 x 20	2.277,00		
4	0,20	x	200 x 20	2.993,00		
505 Coroflex	<b>Halogenfreies Kabelwickelband</b> auf Basis einer modifizierten PP-Folie, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur +125°C, gute Kompatibilität zu div. Leitungsisolationswerkstoffen Farbe: schwarz	180	0,12	x	15 x 25	396,00
		150	0,12	x	19 x 25	489,00
		120	0,12	x	25 x 25	637,00
512 Coroflex	<b>Halogenfreies Kabelwickelband</b> auf Basis eines elastomermodifizierten PP-Blends, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur +125°C, gute Kompatibilität zu div. Leitungsisolationswerkstoffen Farbe: schwarz	180	0,15	x	15 x 25	440,00
		150	0,15	x	19 x 25	543,00
		120	0,15	x	25 x 25	707,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
651 MSX	<b>Hochwärmebeständiges Kabelwickelband</b> auf Basis eines Weich-PVC-Spezialpolymers, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur +125°C, Farbe: schwarz, weitere Farben auf Anfrage	24	0,15	x	15 x 10	193,00
		110	0,15	x	19 x 33	704,00
		88	0,15	x	25 x 33	906,00
		60	0,15	x	19 x 66	1.396,00
		45	0,15	x	25 x 66	1.799,00
701 PE	<b>Elektroisolierband auf Basis PE</b> DIN EN 60454-3-12, F-PE/75/R-Tp Typ 4 u.a. für die Hochspannungsisolation und Kabelmontage Farbe: schwarz	32	0,15	x	9 x 10	101,00
		20	0,15	x	15 x 10	132,00
		16	0,15	x	19 x 10	157,00
		20	0,15	x	15 x 25	274,00
		16	0,15	x	19 x 25	351,00
		12	0,15	x	25 x 25	445,00
		10	0,15	x	30 x 25	512,00
		8	0,15	x	38 x 25	632,00
800 Corotex	<b>Kunststoffgeschütztes Gewebeklebeband</b> versiegelte Oberfläche, witterungs- und alterungsbeständig, elektrisch sicher, reißfest in Längsrichtung, quer einreißbar, beschriftbar Farben: gelb, rot, blau, grün, grau, braun, weiß, schwarz	10	0,28	x	19 x 2,5	152,00
		12	0,28	x	15 x 10	366,00
		10	0,28	x	19 x 10	460,00
		32	0,28	x	9 x 25	493,00
		24	0,28	x	12 x 25	657,00
		20	0,28	x	15 x 25	817,00
		16	0,28	x	19 x 25	1.030,00
		12	0,28	x	25 x 25	1.357,00
		10	0,28	x	30 x 25	1.625,00
		8	0,28	x	38 x 25	2.061,00
		6	0,28	x	50 x 25	2.709,00
		48	0,28	x	6 x 50	597,00
		32	0,28	x	9 x 50	898,00
		24	0,28	x	12 x 50	1.192,00
		20	0,28	x	15 x 50	1.486,00
		16	0,28	x	19 x 50	1.877,00
		12	0,28	x	25 x 50	2.469,00
10	0,28	x	30 x 50	2.946,00		
8	0,28	x	38 x 50	3.714,00		
6	0,28	x	50 x 50	4.887,00		
Mono- stoff- karte	<b>3 Rollen Corotex 800</b> je eine Rolle in den Farben: weiß, rot, blau oder: grün, gelb, rot	10	0,28	x	19 x 2,5	176,00
Verkaufs- hilfe	<b>Verkaufsständer Typ 2800</b> mit 54 Rollen Corotex 800, je 6 Rollen in den Farben: gelb, weiß, rot, blau, grün, braun und je 9 Rollen in den Farben: schwarz, grau	1	0,28	x	19 x 2,5	152,00
805	<b>Doppelseitiges Gewebeklebeband</b> Einzelverpackung, Rolle in PE-Folie geschrumpft Farbe: schwarz	100	0,28	x	20 x 10	239,00
		80	0,28	x	20 x 25	536,00
		80	0,28	x	30 x 25	764,00
		80	0,28	x	40 x 25	1.000,00
		75	0,28	x	45 x 25	1.081,00
		75	0,28	x	50 x 25	1.212,00
830 MPX	<b>Polyestergewebeklebeband</b> extrem abriebfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Acrylat-Klebstoff, Farbe: schwarz	144	0,45	x	19 x 15	929,00
831 MPX	<b>Polyestergewebeklebeband</b> Laminatverbund aus PET-Folie und Polyestergewebe, extrem abriebfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	144	0,32	x	19 x 15	648,00
		108	0,32	x	25 x 15	843,00
		90	0,32	x	30 x 15	1.002,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
832 MPX	<b>PA-Gewebeklebeband</b> Polyamid-Gewebe, sehr reißfest und extrem abriebfest für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	144	0,35	x	19 x 15	1.048,00
		108	0,35	x	25 x 15	1.366,00
		72	0,35	x	38 x 15	2.014,00
833 MPX	<b>Polyestergewebeklebeband</b> Laminatverbund aus reiß- und abriebfestem Polyestergewebe und gräuschdämpfendem Nähvlies, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	144	1,2	x	19 x 5	340,00
		108	1,2	x	25 x 5	438,00
		72	1,2	x	38 x 5	652,00
834 MPX	<b>PA-Gewebeklebeband</b> Laminatverbund aus reiß- und abriebfestem Polyamid-Gewebe und gräuschdämpfendem Nähvlies, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	144	1,2	x	19 x 5	424,00
		108	1,2	x	25 x 5	548,00
		72	1,2	x	38 x 5	815,00
835	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, gute Quereinreißbarkeit für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,27	x	19 x 25	588,00
		108	0,27	x	25 x 25	758,00
835 X	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, gute Quereinreißbarkeit für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,27	x	19 x 25	641,00
		108	0,27	x	25 x 25	826,00
836 SLX	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,18	x	19 x 25	413,00
837 X	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	288	0,27	x	9 x 25	293,00
		180	0,27	x	15 x 25	472,00
		144	0,27	x	19 x 25	582,00
		108	0,27	x	25 x 25	750,00
838 X	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	16	0,27	x	19 x 50	1.107,00
		16	0,27	x	19 x 66	1.394,00
839	<b>PET-Gewebeklebeband</b> handeinreißbar, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	375	0,17	x	9 x 25	197,00
		180	0,17	x	19 x 25	393,00
839 X	<b>PET-Gewebeklebeband</b> handeinreißbar, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	256	0,18	x	19 x 25	433,00
856 SLX	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	306	0,25	x	9 x 25	255,00
		180	0,25	x	15 x 25	413,00
		144	0,25	x	19 x 25	508,00
		108	0,25	x	25 x 25	654,00
876 SLX	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,30	x	19 x 25	526,00
880	<b>Klettfähiges PA-Velourswickelband</b> verrottungsfest, abriebfest, alterungsbeständig, hervorragende Geräuschdämpfung, zur Umhüllung von Kabelsträngen	180	1,0	x	15 x 5	213,00
		144	1,0	x	19 x 5	266,00
		55	1,0	x	25 x 5	347,00
880 X	<b>Klettfähiges PA-Velourswickelband</b> verrottungsfest, abriebfest, alterungsbeständig, hervorragende Geräuschdämpfung, zur Umhüllung von Kabelsträngen	180	1,0	x	15 x 5	256,00
		144	1,0	x	19 x 5	319,00
		55	1,0	x	25 x 5	415,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
902	<b>Transparente, selbstklebende Kunststoffolie</b> matt, beschriftbar, u.a. zum Kaschieren von Bucheinbänden, Landkarten u.s.w.	1	0,08	x 500	x 10	25,00 pro Rolle
		1	0,08	x 1000	x 10	43,00 pro Rolle
		1	0,08	x 500	x 25	53,00 pro Rolle
		1	0,08	x 1000	x 25	98,00 pro Rolle
904	<b>Transparente, selbstklebende Kunststoffolie</b> matt, beschriftbar, stark klebend, u.a. zum Kaschieren von Bucheinbänden, Landkarten u.s.w.	1	0,08	x 500	x 10	25,00 pro Rolle
		1	0,08	x 1000	x 10	43,00 pro Rolle
		1	0,08	x 500	x 25	53,00 pro Rolle
		1	0,08	x 1000	x 25	98,00 pro Rolle
910 ALU SE	<b>Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102</b> Baustoffklasse B1, P-MPA-E-02-595, schwer entflammbar Folienstärke: 0,03 mm	24	0,06	x 50	x 100	18,18 pro Rolle
		16	0,06	x 75	x 100	26,75 pro Rolle
		12	0,06	x 100	x 100	34,96 pro Rolle
912	<b>Aluminium-Verbundklebeband</b> mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm	24	0,13	x 50	x 50	11,81 pro Rolle
		16	0,13	x 75	x 50	17,35 pro Rolle
		12	0,13	x 100	x 50	22,68 pro Rolle
912 AWX	<b>Aluminium-Verbundklebeband</b> mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm, Acrylatklebstoff	24	0,13	x 50	x 50	12,40 pro Rolle
		16	0,13	x 75	x 50	18,21 pro Rolle
		12	0,13	x 100	x 50	23,82 pro Rolle
913	<b>Alubedampftes Polyesterklebeband</b> Folienstärke: 0,02 mm	30	0,05	x 50	x 100	15,25 pro Rolle
		20	0,05	x 75	x 100	22,42 pro Rolle
		15	0,05	x 100	x 100	29,30 pro Rolle
918	<b>Alufarbenes Polypropylenklebeband</b> Folienstärke: 0,028	54	0,05	x 50	x 100	10,49 pro Rolle
		36	0,05	x 75	x 100	15,39 pro Rolle
		27	0,05	x 100	x 100	20,12 pro Rolle
930 ALU SE	<b>Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102</b> Baustoffklasse B1, P-MPA-E-02-595, schwer entflammbar SeeBG geprüft, Folienstärke: 0,025 mm	24	0,05	x 50	x 100	16,56 pro Rolle
		16	0,05	x 75	x 100	24,34 pro Rolle
		12	0,05	x 100	x 100	31,80 pro Rolle
936	<b>Alupapier-Klebeband</b> Trägerstärke: 0,06 mm	24	0,11	x 50	x 100	14,96 pro Rolle
		16	0,11	x 75	x 100	22,01 pro Rolle
		12	0,11	x 100	x 100	28,76 pro Rolle
941	<b>Reinaluminium-Klebeband</b> Trägerstärke: 0,10 mm	24	0,14	x 50	x 50	21,49 pro Rolle
		20	0,14	x 75	x 50	31,58 pro Rolle
		12	0,14	x 100	x 50	41,27 pro Rolle
942 ALU SE	<b>Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102</b> Baustoffklasse B1, P-MPA-E-02-595, schwer entflammbar Trägerstärke: 0,04 mm	30	0,08	x 50	x 50	13,17 pro Rolle
		20	0,08	x 75	x 50	19,36 pro Rolle
		15	0,08	x 100	x 50	25,30 pro Rolle
944 ALU SE	<b>Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102</b> Baustoffklasse B1, P-MPA-E-02-595, schwer entflammbar Trägerstärke: 0,05 mm	30	0,09	x 50	x 50	14,83 pro Rolle
		20	0,09	x 75	x 50	21,81 pro Rolle
		15	0,09	x 100	x 50	28,50 pro Rolle
960 RPX	<b>Tyvek®-Klebeband</b> für die Verklebung der Nahtstellen von Tyvek®-Materialien im Dachausbau bzw. diffusionsoffenen Unterspannbahnen, freibewitterungsfähig für 3 Monate	6	0,27	x 50	x 45	30,62 pro Rolle
		5	0,27	x 60	x 45	36,37 pro Rolle
		3	0,27	x 100	x 45	59,98 pro Rolle
994	<b>PTFE-Gewindedichtungsband Typ FRp</b> zum Abdichten von Schraubverbindungen/ Feingewinde bis 3/8" DIN DVGW < DN 10 ; Gas, Trinkwasser, Heisswasser	100	0,10	x 12	x 12	158,00
995	<b>PTFE-Gewindedichtungsband Typ GRp</b> zum Abdichten von Schraubverbindungen/ Grobgewinde ab 3/8" DIN DVGW > DN 10 < DN 50; Gas, Trinkwasser, Heisswasser	100	0,10	x 12	x 12	221,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
1051	<b>Korrosionsschutzband auf Basis PE</b> u.a. für im Mauerwerk zu verlegende Installationsrohre in Verbindung mit Coroplast-Primer DP 035 Farbe: schwarz	36	0,15	x	19 x 10	156,00
		28	0,15	x	25 x 10	193,00
		22	0,15	x	30 x 10	224,00
		18	0,15	x	38 x 10	278,00
		14	0,15	x	50 x 10	340,00
		8	0,15	x	75 x 10	486,00
		6	0,15	x	100 x 10	643,00
		36	0,15	x	19 x 25	351,00
		28	0,15	x	25 x 25	445,00
		22	0,15	x	30 x 25	510,00
		16	0,15	x	38 x 25	632,00
		14	0,15	x	50 x 25	825,00
		8	0,15	x	75 x 25	1.170,00
		6	0,15	x	100 x 25	1.576,00
1053	<b>Korrosionsschutzband auf Basis PE</b> u.a. für kälteführende Rohrleitungen in Verbindung mit Coroplast-Primer DP 035 Farbe: schwarz	36	0,20	x	19 x 10	214,00
		28	0,20	x	25 x 10	278,00
		22	0,20	x	30 x 10	314,00
		18	0,20	x	38 x 10	403,00
		14	0,20	x	50 x 10	470,00
		8	0,20	x	75 x 10	642,00
		6	0,20	x	100 x 10	850,00
		36	0,20	x	19 x 20	379,00
		28	0,20	x	25 x 20	472,00
		22	0,20	x	30 x 20	580,00
		18	0,20	x	38 x 20	703,00
		14	0,20	x	50 x 20	887,00
		8	0,20	x	75 x 20	1.267,00
		1054	<b>Korrosionsschutzband auf Basis PE</b> in Verbindung mit Coroplast-Primer DP 035 Farbe: schwarz	36	0,25	x
28	0,25			x	25 x 15	463,00
22	0,25			x	30 x 15	554,00
18	0,25			x	38 x 15	637,00
14	0,25			x	50 x 15	780,00
8	0,25			x	75 x 15	1.170,00
6	0,25			x	100 x 15	1.452,00
4	0,25			x	200 x 15	2.789,00
1056	<b>Korrosionsschutzband auf Basis PE</b> in Verbindung mit Coroplast Primer DP 035 Farbe: schwarz	36	0,40	x	19 x 10	321,00
		28	0,40	x	25 x 10	416,00
		22	0,40	x	30 x 10	509,00
		18	0,40	x	38 x 10	596,00
		14	0,40	x	50 x 10	766,00
		8	0,40	x	75 x 10	1.145,00
		6	0,40	x	100 x 10	1.444,00
		4	0,40	x	150 x 10	2.122,00
1231 X	<b>Aluminiumverbund-Klebeband 3-lagig</b> (Alu/Spezialthermoplast/Alu) für den Schnittstellenverschluss von Dämmsystemen mit Aluverbundaufbau	60	0,10	x	25 x 50	918,00
		30	0,10	x	50 x 50	1.796,00
		20	0,10	x	75 x 50	2.641,00
1232 X	<b>Aluminiumverbund-Klebeband 4-lagig</b> (Spezialthermoplast/Alu/PVC/Alu) für den Schnittstellenverschluss von Dämm- und Isoliersystemen mit Aluverbundaufbau z.B. Isogenotec® oder Kaimann kaiflex protect®	36	0,12	x	19 x 25	603,00
		60	0,12	x	25 x 25	776,00
		24	0,12	x	50 x 50	3.045,00
		16	0,12	x	75 x 50	4.476,00
		12	0,12	x	100 x 50	5.848,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
1233 X	<b>Aluminiumverbund-Klebeband 2-lagig</b> (Spezialthermoplast/Alu) für den Schnittstellenverschluss von Dämm- und Isoliersystemen mit Aluverbundaufbau z.B. Isogenotec® oder Kaimann kaiflex protect®	144	0,08	x	19 x 25	420,00
		108	0,08	x	25 x 25	547,00
		90	0,08	x	30 x 25	649,00
		30	0,08	x	50 x 50	2.038,00
		15	0,08	x	100 x 50	3.953,00
1238 X	<b>Hitzereflektionsband, einseitig klebend</b> Aluminium/Polyestergewebeverbund für die Kabelsatzbewicklung	144	0,28	x	19 x 25	1.333,00
1239 X	<b>Hitzereflektionsband, einseitig klebend</b> Aluminium/Polyestergewebeverbund für die Kabelsatzbewicklung handeinreißbar	144	0,23	x	19 x 25	1.294,00
1335 XE	<b>PET-Folienklebeband einseitig klebend</b> u.a. für die Fixierung von Folienleiterbahnen (z.B. FPC, FFC) auf trennmittelfreien Untergründen (z.B. Dachhimmel- und Türbereich) Farbe: transparent	108	0,1	x	25 x 25	517,00
		30	0,1	x	50 x 50	1.888,00
1410 RPX	<b>PE-Folienklebeband, gitternetzverstärkt</b> Spezialklebeband für die Verklebung von Durchdringungen der Unterspannbahnen bzw. Dampfsper- und Dampfbremsfolien Farbe: grün	10	0,27	x	60 x 25	20,40 pro Rolle
		6	0,27	x	100 x 25	33,70 pro Rolle
		4	0,27	x	150 x 25	55,55 pro Rolle
1430 RPX	<b>Spezialpapierklebeband, einseitig klebend</b> für die Verklebung der Überlappungskanten von Dampfsper- und Dampfbremsfolien im Dachausbau und Innenausbau, Farbe: gelb	5	0,30	x	60 x 40	29,44 pro Rolle
		3	0,30	x	100 x 40	48,08 pro Rolle
		2	0,30	x	150 x 40	79,33 pro Rolle
1450 RPX	<b>Doppelseitiges Klebeband</b> faserverstärkt, zur Fixierung von Dampfsper- und Dampfbremsfolien an Metall- und Kunststoffelementen	12	0,1	x	20 x 20	8,40 pro Rolle
1510 AWX	<b>Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102</b> All-Weather-Quality, Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, P-MPA-E-03-562, Folienstärke: 0,03 mm	24	0,06	x	50 x 100	19,11 pro Rolle
		16	0,06	x	75 x 100	28,11 pro Rolle
		12	0,06	x	100 x 100	35,50 pro Rolle
1530 AWX	<b>Reinaluminium-Klebeband A2 nach DIN 4102</b> All-Weather-Quality, Baustoffklasse A2, nicht brennbar, P-BHH-2010-1002, SeeBG Zulassung, Folienstärke: 0,025 mm	24	0,05	x	50 x 100	17,41 pro Rolle
		16	0,05	x	75 x 100	25,60 pro Rolle
		12	0,05	x	100 x 100	33,45 pro Rolle
1542 AWX	<b>Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102</b> All-Weather-Quality, Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, P-MPA-E-03-562, Folienstärke: 0,04 mm	30	0,08	x	50 x 50	13,87 pro Rolle
		20	0,08	x	75 x 50	20,39 pro Rolle
		15	0,08	x	100 x 50	26,64 pro Rolle
5170	<b>PUR-Schaum Klebeband</b> einseitig klebender Polyurethan-Schaum, anthrazit, Acrylatklebstoff	12	4,0	x	19 x 20	224,00
		25	4,0	x	25 x 20	292,00
		30	4,0	x	30 x 20	347,00
		38	4,0	x	38 x 20	437,00
8002	<b>Kunststoffgeschütztes Gewebeklebeband</b> für die Kabelsatzkonfektion, versiegelte Oberfläche, witterungs- und alterungsbeständig, elektrisch sicher, reißfest, sog. „wasserfeste Ausführung“ Farbe: schwarz	272	0,28	x	9 x 25	493,00
		180	0,28	x	15 x 25	842,00
		144	0,28	x	19 x 25	1.062,00
		108	0,28	x	25 x 25	1.398,00
		40	0,28	x	30 x 25	1.651,00
		72	0,28	x	38 x 25	2.123,00
		54	0,28	x	50 x 25	2.789,00
		32	0,28	x	9 x 50	898,00
		20	0,28	x	15 x 50	1.532,00
		16	0,28	x	19 x 50	1.930,00
		32	0,28	x	38 x 50	3.828,00
		24	0,28	x	50 x 50	5.034,00

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
8005	<b>Kunststoffgeschütztes Gewebeklebeband</b> PET-Gewebe, Acrylat-versiegelte Oberfläche, verrottungsfester PET-Gewebeträger, reißfest in Längsrichtung, leicht quer einreißbar, beschriftbar Farben: gelb, rot, blau, grün, grau, braun, weiß, schwarz	10	0,20	x	19 x 2,5	129,00
		10	0,20	x	19 x 10	322,00
		20	0,20	x	15 x 25	573,00
		16	0,20	x	19 x 25	721,00
		12	0,20	x	25 x 25	939,00
		16	0,20	x	19 x 50	1.315,00
		12	0,20	x	25 x 50	1.720,00
		8	0,20	x	38 x 50	2.599,00
		6	0,20	x	50 x 50	3.386,00
8200	<b>PE-beschichtetes Gewebeklebeband</b> Duct-Tape, sehr starke Klebkraft, Farben: silber, weiß, schwarz	24	0,3	x	50 x 25	800,00
		24	0,3	x	50 x 50	1.520,00
8204	<b>PE-beschichtetes Gewebeklebeband</b> für die Kabelsatzherstellung, Farbe: schwarz	256	0,15	x	19 x 25	275,00
8302	<b>Polyestergewebeklebeband</b> Spliceband für ultraschallverschweißte Leitungsknotenpunkte, verrottungsfest, reißfest, elektrisch sicher, Farbe: schwarz	16	0,23	x	38 x 50	1.790,00
		16	0,23	x	50 x 50	2.308,00
8310 SE	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	300	0,27	x	9 x 25	243,00
		180	0,27	x	15 x 25	395,00
		144	0,27	x	19 x 25	486,00
		108	0,27	x	25 x 25	626,00
8320 SE	<b>Polyestergewebeklebeband</b> verrottungsfest, reißfest, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	16	0,27	x	19 x 50	923,00
		16	0,27	x	19 x 66	1.162,00
		16	0,27	x	19 x 75	1.279,00
8440 X	<b>Akustik Vliesklebeband</b> PET 3D-Vliesband, zum Dämpfen von Klapper- oder Vibrations- geräuschen, für die manuelle Umhüllung von Kabelsätzen	16	2,0	x	19 x 5	348,00
8510	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, geräuschkämmend, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	528	0,5	x	9 x 10	135,00
		304	0,5	x	15 x 10	218,00
		240	0,5	x	19 x 10	269,00
		192	0,5	x	25 x 10	348,00
		160	0,5	x	30 x 10	409,00
8520	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, geräuschkämmend, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	32	0,5	x	9 x 33	424,00
		20	0,5	x	15 x 33	686,00
		64	0,5	x	19 x 33	842,00
		48	0,5	x	25 x 33	1.089,00
8550	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Standardkern 1,5 Zoll, Farbe: schwarz (farbig auf Anfrage)	306	0,30	x	9 x 25	242,00
		180	0,30	x	15 x 25	393,00
		144	0,30	x	19 x 25	484,00
		108	0,30	x	25 x 25	623,00
8550 X	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	306	0,30	x	9 x 25	316,00
		180	0,30	x	15 x 25	511,00
		144	0,30	x	19 x 25	628,00
		108	0,30	x	25 x 25	811,00
8551	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Standardkern 1,5 Zoll Farbe: schwarz	288	0,22	x	9 x 25	233,00
		320	0,22	x	15 x 25	376,00
		256	0,22	x	19 x 25	463,00
		108	0,22	x	25 x 25	598,00
8560	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz (farbig auf Anfrage)	80	0,30	x	15 x 50	761,00
		64	0,30	x	19 x 50	948,00
		48	0,30	x	25 x 50	1.220,00
8560 X	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	80	0,30	x	15 x 50	989,00
		64	0,30	x	19 x 50	1.230,00
		48	0,30	x	25 x 50	1.585,00

Coroplast Preisliste Technische Klebebänder 02/2012

zum Inhaltsverzeichnis

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
8570	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapperschutz benötigen Farbe: schwarz	144	0,9	x	19 x 5	431,00
		108	0,9	x	25 x 5	555,00
8570 X	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, Klapperschutz, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,9	x	19 x 5	517,00
		108	0,9	x	25 x 5	667,00
8571	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Klapperschutz, Farbe: schwarz	180	0,7	x	15 x 7,5	492,00
		144	0,7	x	19 x 7,5	610,00
		108	0,7	x	25 x 7,5	786,00
8572	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Klapperschutz, Farbe: schwarz	180	0,8	x	15 x 5	336,00
		144	0,8	x	19 x 5	417,00
		108	0,8	x	25 x 5	537,00
8579 X	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapper- und Abriebschutz benötigen Farbe: schwarz	16	1,0	x	19 x 5	521,00
8580	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapperschutz benötigen Farbe: schwarz	16	0,9	x	19 x 15	1.044,00
8580 X	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, Klapperschutz, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	16	0,9	x	19 x 15	1.253,00
8750	<b>Polyestervliesklebeband</b> verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,3	x	19 x 25	501,00
BB 32	<b>Kabelband auf Basis Weich-PVC</b> kernlos gewickelt, für die Bündelung von Leitungssträngen und für die Isolierung von Leitungen im Sanitär- und Dämmstoffbereich Farben: hellgrau 788, schwarz Mindestbestellmenge: auf Anfrage * = ca. Gewicht in kg je Rolle	0,04*	0,15	x	20 x 10	123,00 netto <sup>1</sup>
		0,06*	0,15	x	30 x 10	157,00 netto <sup>1</sup>
		0,1*	0,15	x	50 x 10	260,00 netto <sup>1</sup>
		0,16*	0,15	x	80 x 10	363,00 netto <sup>1</sup>
		0,20*	0,15	x	100 x 10	431,00 netto <sup>1</sup>
		0,1*	0,15	x	20 x 25	262,00 netto <sup>1</sup>
		0,15*	0,15	x	30 x 25	349,00 netto <sup>1</sup>
		0,25*	0,15	x	50 x 25	578,00 netto <sup>1</sup>
		0,39*	0,15	x	80 x 25	831,00 netto <sup>1</sup>
		0,49*	0,15	x	100 x 25	1.000,00 netto <sup>1</sup>
BB 36	<b>Kabelband auf Basis Weich-PVC</b> schwer entflammbar und alterungsbeständig, elektrisch sicher, u.a. für Kabelsätze, Kabelgarnituren, Einbandieren von Hoch- und Niederspannungskabel, als Abdeckmaterial in der Galvanotechnik Farben: grau, gelb, Mindestbestellmenge: auf Anfrage Berechnung erfolgt je nach Produkt in Kilo * = ca. Gewicht in kg je Rolle	0,2*	0,15	x	10 x 100	488,00 netto <sup>1</sup>
		0,3*	0,15	x	15 x 100	732,00 netto <sup>1</sup>
		0,4*	0,15	x	20 x 100	976,00 netto <sup>1</sup>
		0,5*	0,15	x	25 x 100	1.220,00 netto <sup>1</sup>
		0,6*	0,15	x	30 x 100	1.464,00 netto <sup>1</sup>
		0,8*	0,15	x	40 x 100	1.952,00 netto <sup>1</sup>
		1,0*	0,15	x	50 x 100	2.440,00 netto <sup>1</sup>
		1,21*	0,15	x	60 x 100	2.952,00 netto <sup>1</sup>
2,02*	0,15	x	100 x 100	4.929,00 netto <sup>1</sup>		

<sup>1</sup> netto/pro 100 Rollen

TYP	Beschreibung	VPE	Stärke x Breite x Länge mm x mm x m			Bruttopreis ohne MwSt. /100 Rollen
BC 32	<b>Kabelband auf Basis Weich-PVC</b> schwer entflammbar und alterungsbeständig, u.a. für Kabelsätze, Kabelgarnituren, Einbandieren von Hoch- und Niederspannungskabel, Farbe: transparent Mindestbestellmenge: auf Anfrage, Berechnung erfolgt je nach Produkt in Kilo, * = ca. Gewicht in kg je Rolle	0,38*	0,20	x	15 x 100	880,00 netto <sup>1</sup>
		0,5*	0,20	x	20 x 100	1.159,00 netto <sup>1</sup>
		0,76*	0,20	x	30 x 100	1.761,00 netto <sup>1</sup>
		1,0*	0,20	x	40 x 100	2.317,00 netto <sup>1</sup>
		1,26*	0,20	x	50 x 100	2.919,00 netto <sup>1</sup>
		1,51*	0,20	x	60 x 100	3.499,00 netto <sup>1</sup>
DP 035	<b>Korrosionsschutzprimer für Rohrleitungen</b> 1-Liter-Dose, Farbe: schwarz	18				24,46 pro Liter
KH 150 AL	<b>Bitumenklebeband auf Aluverbundfolie</b> universelles Reparatur- und Abdichtungsband, kalt verarbeitbar	12	1,5	x	50 x 10	19,77 pro Rolle
		12	1,5	x	75 x 10	28,77 pro Rolle
		6	1,5	x	100 x 10	37,20 pro Rolle
RP 100	<b>RPX-Primer Basis Acrylat</b> Vorstrich als Haftvermittler für die Verklebung von RPX-Dachkle- bändern auf Holzuntergründen wie Holzfaserverplatten, OSB etc. 1-Liter-Dose, Primer-Farbe: blau	1				22,36 pro Liter
BCR 17	<b>Ortungsfähiges Trassenband auf Basis Weich-PVC</b> mit aufkaschiertem Edelstahlband Farben: gelb, blau, grün (schwarzer Aufdruck) Preise gelten für Standardtexte, Sondertexte auf Anfrage	1	0,20	x	40 x 250	76,80 netto/Rolle
		5	0,20	x	40 x 250	67,06 netto/Rolle
		25	0,20	x	40 x 250	61,66 netto/Rolle
		50	0,20	x	40 x 250	58,41 netto/Rolle
BCR 26	<b>Trassenwarnband auf Basis Weich-PVC</b> Standardfarben gelb, rot, blau, schwarzer Aufdruck, Preise gelten für Standardtexte, Sondertexte und Sonderfarben auf Anfrage, Staffelpreise auf Anfrage	24	0,15	x	40 x 250	1.014,00 netto <sup>1</sup>
		48	0,15	x	80 x 250	1.697,00 netto <sup>1</sup>
		48	0,15	x	100 x 250	2.137,00 netto <sup>1</sup>
		48	0,15	x	150 x 250	3.187,00 netto <sup>1</sup>

<sup>1</sup> netto/pro 100 Rollen

Coroplast Fritz Müller GmbH & Co. KG  
Klebebänder – Kabel – Leitungssatzsysteme

Wittener Straße 271  
D-42279 Wuppertal  
Fon +49(0)202.2681.0  
Fax +49(0)202.2681.380  
klebebaender@coroplast.de  
www.coroplast.de

Ihr Fachhändler:

*Coroplast*