



Technische Klebebänder

Preisliste 03/2026

Coroplast
— tape

Teil I



Elektroisolierbänder, weitere PVC-Klebebänder

Aluminiumklebebänder für technische Isolierung

Kabelwickelbänder

Klimamembran-Klebebänder für den Dachausbau

Sonstige Spezialklebebänder

Inhalt - Preisliste Teil I

(nach numerischer Ordnung)

Typen-Nr.	Seite	Typen-Nr.	Seite	Typen-Nr.	Seite
252	4	1233 X	11	Drehständer 301, 104 Rollen	4
301	4	1288 X	11		
302	4 – 5	1289 X	11	Drehständer 302, 104 Rollen	5
303	5	1335 XE	11		
317	5	1336 X	11	Monostoffkarte 3 Rollen Coroplast 800	8
331	6	1410 RPX	11		
332	6	1410 RPX UV	11	Monostoffkarte 6 Rollen Coroplast 302	5
352	6	1410 X	11		
353	6 – 7	1411 RPX	11		
503	7	1420 RPX	11		
512	7	1430 RPX	11		
651 MSX	7	1450 RPX	12		
701 PE	7	1460 RPX	12		
800	7	1510 AWX	12		
805	8	1530 AWX	12		
832 MPX	8	1542 AWX	12		
833 MPX	8	1544 AWX	12		
834 MPX	8	1560 AWX	12		
835	8	1635 SPS	12		
835 X	8	1655 SPS	12		
836 SLX	8	1665 SPS	12		
837 X	8	1720 SPS	12		
838 X	8	1721 SPS	13		
839	8	2000			
839 X	8	Verkaufshilfe/ Thekenständer	5		
856 SLX	8	2010			
875 X	8	Verkaufshilfe/ Thekenständer	4		
876 SLX	9	8005	13		
880	9	8302	13		
880 X	9	8310 SE	13		
902	9	8320 SE	13		
904	9	8440 X	13		
910 ALU SE	9	8510	13		
912	9	8520	13		
912 AWX	9	8550	13		
913	9	8550 X	13		
914 AWX	9	8551	13		
916 AWX	9	8560	14		
918	9	8560 X	14		
930 ALU SE	9	8570	14		
933 ALU Schwarz	9	8571	14		
941	9	8575 X	14		
942 ALU SE	9	8579 X	14		
944 ALU SE	10	8580	14		
948	10	8606	14		
1000		8606 X	14		
Verkaufshilfe/ Thekenständer	5	8608 X	14		
1010		8750	14		
Verkaufshilfe/ Thekenständer	4	8770 X	14		
1051 PE	10	8933 STX	14		
1053 PE	10	8937 STX	14		
1054 PE	10	8939 ST	14		
1056 PE	11	8951 ST	14		
1232 X	11	8971 ST	14		

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
252	Weich-PVC-Klebeband für Isolierfolien sehr schmiegsame Folie, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 Farben: hellgrau 788, schwarz	32	0,15	19	33	613,00
		24	0,15	25	33	789,00
		20	0,15	30	33	900,00
		12	0,15	50	33	1.473,00
301	Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband mit VDE- und ÖVE-Zeichen, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: gelb, orange, rot, violett, blau, grün, grau, braun, weiß, schwarz	32	0,10	9	10	124,00
		24	0,10	12	10	137,00
		20	0,10	15	10	155,00
		16	0,10	19	10	190,00
		12	0,10	25	10	233,00
		32	0,10	9	25	259,00
		24	0,10	12	25	300,00
		20	0,10	15	25	341,00
		16	0,10	19	25	422,00
		12	0,10	25	25	528,00
		10	0,10	30	25	613,00
		8	0,10	38	25	751,00
		6	0,10	50	25	966,00
		32	0,10	9	33	277,00
		20	0,10	15	33	452,00
		16	0,10	19	33	560,00
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufsständer Typ 1010 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	15	10	103,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufsständer Typ 2010 Pappständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 301, je 10 Rollen in den Farben: gelb, weiß, rot, grün, grau, schwarz	1	0,10	15	10	94,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufskarussell 301 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	15	10	195,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
302	Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband mit VDE-Zeichen, DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: gelb, orange, rot, violett, blau, grün, grau, braun, weiß, schwarz, grün-gelb**	20	0,15	15	4,5	111,00
		32	0,15	9	10	136,00
		24	0,15	12	10	154,00
		20	0,15	15	10	166,00
		16	0,15	19	10	208,00
		12	0,15	25	10	260,00
		10	0,15	30	10	310,00
		8	0,15	38	10	386,00
		6	0,15	50	10	458,00
		32	0,15	9	25	286,00
		24	0,15	12	25	315,00
		20	0,15	15	25	359,00
		16	0,15	19	25	439,00
		12	0,15	25	25	572,00
		10	0,15	30	25	680,00
		8	0,15	38	25	841,00
6	0,15	50	25	1.090,00		
20	0,15	15	4,5**	123,00		
32	0,15	9	10**	150,00		

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
302	(siehe vorherige Seite)	24	0,15	12	10**	171,00
		20	0,15	15	10**	185,00
		16	0,15	19	10**	229,00
		12	0,15	25	10**	287,00
		32	0,15	9	25**	314,00
		24	0,15	12	25**	351,00
		20	0,15	15	25**	395,00
		16	0,15	19	25**	483,00
		12	0,15	25	25**	631,00
		10	0,15	30	25**	748,00
		8	0,15	38	25**	925,00
		6	0,15	50	25**	1.201,00
Monostoffkarte	6 Rollen Coroplast 302 Je 1 Rolle in den Farben: schwarz, gelb, weiß, rot, blau, grün	8	0,15	19	3,3	4,81 pro Set
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufsständer Typ 1000 Drahtständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 302, je 10 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, blau, rot, grün, grau	1	0,15	15	10	110,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufsständer Typ 2000 Pappständer gefüllt mit 60 Rollen Coroplast 302, je 10 Rollen in den Farben: schwarz, weiß, blau, rot, braun, grau	1	0,15	15	10	102,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
Verkaufshilfe/ Thekenständer	Verkaufskarussell 302 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	15	10	208,00 pro gefüllte Verkaufshilfe
303	Selbstklebendes Weich-PVC-Elektroisolierband DIN EN 60454-3-1 F-PVC/105/A-Tx Typ 10 selbstverlöschend und alterungsbeständig Farben: grau, schwarz	32	0,20	9	10	184,00
		24	0,20	12	10	213,00
		20	0,20	15	10	240,00
		16	0,20	19	10	290,00
		12	0,20	25	10	367,00
		32	0,20	9	20	298,00
		24	0,20	12	20	366,00
		20	0,20	15	20	426,00
		16	0,20	19	20	513,00
		12	0,20	25	20	645,00
		10	0,20	30	20	760,00
		8	0,20	38	20	936,00
		6	0,20	50	20	1.199,00
317	Weich-PVC-Kabelwickelband selbstverlöschend und alterungsbeständig, Farben: schwarz, weitere Farben auf Anfrage	240	0,15	9	33	293,00
		120	0,15	19	33	580,00
		96	0,15	25	33	748,00
		60	0,15	19	66	1.128,00

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € / 100 Rollen
331	Weich-PVC-Klebeband Farbe: transparent	24	0,10	12	10	137,00
		20	0,10	15	10	155,00
		16	0,10	19	10	190,00
		12	0,10	25	10	233,00
		32	0,10	9	25	259,00
		24	0,10	12	25	300,00
		20	0,10	15	25	341,00
		16	0,10	19	25	422,00
		12	0,10	25	25	528,00
		10	0,10	30	25	613,00
		8	0,10	38	25	751,00
		6	0,10	50	25	966,00
332	Weich-PVC-Klebeband Farbe: transparent	24	0,15	12	10	154,00
		20	0,15	15	10	166,00
		16	0,15	19	10	208,00
		12	0,15	25	10	260,00
		10	0,15	30	10	310,00
		8	0,15	38	10	386,00
		6	0,15	50	10	458,00
		32	0,15	9	25	286,00
		24	0,15	12	25	315,00
		20	0,15	15	25	359,00
		16	0,15	19	25	439,00
		12	0,15	25	25	572,00
		10	0,15	30	25	680,00
		8	0,15	38	25	841,00
		6	0,15	50	25	1.090,00
352	Weich-PVC-Klebeband und Korrosionsschutzband 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, braun, weiß, schwarz, dunkelgrau 741	38	0,15	15	10	171,00
		32	0,15	19	10	213,00
		24	0,15	25	10	265,00
		20	0,15	30	10	314,00
		16	0,15	38	10	392,00
		12	0,15	50	10	461,00
		8	0,15	75	10	680,00
		6	0,15	100	10	899,00
		4	0,15	150	10	1.314,00
		32	0,15	19	25	452,00
		24	0,15	25	25	587,00
		20	0,15	30	25	682,00
		16	0,15	38	25	856,00
		12	0,15	50	25	1.124,00
		8	0,15	75	25	1.666,00
6	0,15	100	25	2.110,00		
353	Weich-PVC-Korrosionsschutzband u. a. auch für freiverlegte Rohrleitungen DIN EN 60454-3-1, F-PVC/105/A-Tx Typ 10 Farben: grau, schwarz	32	0,20	19	10	300,00
		24	0,20	25	10	386,00
		20	0,20	30	10	440,00
		16	0,20	38	10	551,00
		12	0,20	50	10	660,00
		8	0,20	75	10	941,00
		6	0,20	100	10	1.188,00

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
353	(siehe vorherige Seite)	32	0,20	19	20	523,00
		24	0,20	25	20	663,00
		20	0,20	30	20	777,00
		16	0,20	38	20	954,00
		12	0,20	50	20	1.220,00
		8	0,20	75	20	1.795,00
503	Halogenfreies Kabelwickelband auf Basis einer modifizierten PP-Folie, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur + 125°C, gute Kompatibilität zu div. Leitungsisolationswerkstoffen Farbe: schwarz, weitere Farben auf Anfrage	240	0,09	9	25	296,00
		200	0,09	19	25	571,00
		120	0,09	25	25	746,00
512	Halogenfreies Kabelwickelband auf Basis einer modifizierten PP-Folie, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur + 125°C, gute Kompatibilität zu div. Leitungsisolationswerkstoffen Farbe: schwarz, weitere Farben auf Anfrage	240	0,15	9	25	370,00
		150	0,15	15	25	579,00
		150	0,15	19	25	714,00
		120	0,15	25	25	932,00
651 MSX	Hochwärmebeständiges Kabelwickelband auf Basis eines Weich-PVC-Spezialpolymers, für die Kabelsatzherstellung, Dauertemperatur + 125°C, Farbe: schwarz, weitere Farben auf Anfrage	240	0,15	9	33	483,00
		120	0,15	19	33	964,00
		96	0,15	25	33	1.240,00
		60	0,15	19	66	1.910,00
701 PE	Elektroisolierband auf Basis PE DIN EN 60454-3-12, F-PE/75/R-Tp Typ 4 u. a. für die Hochspannungsisolierung und Kabelmontage Farbe: schwarz	20	0,15	15	10	180,00
		16	0,15	19	10	214,00
		20	0,15	15	25	375,00
		16	0,15	19	25	480,00
		12	0,15	25	25	612,00
		10	0,15	30	25	701,00
		8	0,15	38	25	866,00
800	Kunststoffgeschütztes Gewebeklebeband versiegelte Oberfläche, witterungs- und alterungsbeständig, elektrisch sicher, reißfest in Längsrichtung, quer einreißbar, beschriftbar Farben: gelb, rot, blau, grün, grau, weiß, schwarz	10	0,28	19	2,5	198,00
		12	0,28	15	10	478,00
		10	0,28	19	10	599,00
		32	0,28	9	25	644,00
		24	0,28	12	25	858,00
		20	0,28	15	25	1.067,00
		16	0,28	19	25	1.345,00
		12	0,28	25	25	1.770,00
		10	0,28	30	25	2.121,00
		8	0,28	38	25	2.689,00
		6	0,28	50	25	3.537,00
		48	0,28	6	50	779,00
		32	0,28	9	50	1.172,00
		24	0,28	12	50	1.556,00
		20	0,28	15	50	1.939,00
		16	0,28	19	50	2.451,00
		12	0,28	25	50	3.222,00
10	0,28	30	50	3.846,00		
8	0,28	38	50	4.848,00		
6	0,28	50	50	6.378,00		

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € / 100 Rollen
Monostoffkarte	3 Rollen Coroplast 800 je eine Rolle in den Farben: weiß, rot, blau oder: grün, gelb, rot	10	0,28	19	2,5	6,89 pro Set
805	Doppelseitiges Gewebeklebeband Einzelverpackung, Rolle in PE-Folie geschumpft Farbe: schwarz	240	0,28	20	10	468,00
		144	0,28	20	25	1.051,00
		120	0,28	30	25	1.494,00
		72	0,28	40	25	1.958,00
		60	0,28	45	25	2.117,00
		60	0,28	50	25	2.373,00
832 MPX	PA-Gewebeklebeband Polyamid-Gewebe, sehr reißfest und extrem abriebfest für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	132	0,35	19	15	1.321,00
		108	0,35	25	15	1.723,00
		72	0,35	38	15	2.540,00
833 MPX	Polyestergewebeklebeband Laminatverbund aus reiß- und abriebfestem Polyestergewebe und geräuschkämpfendem Nähvlies, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	144	1,20	19	5	429,00
		108	1,20	25	5	553,00
		72	1,20	38	5	823,00
834 MPX	PA-Gewebeklebeband Laminatverbund aus reiß- und abriebfestem Polyamid-Gewebe und geräuschkämpfendem Nähvlies, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	99	1,20	19	5	535,00
		81	1,20	25	5	691,00
		50	1,20	38	5	1.028,00
835	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, gute Quereinreißbarkeit für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	225	0,27	9	25	386,00
		99	0,27	19	25	768,00
		81	0,27	25	25	990,00
835 X	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, gute Quereinreißbarkeit für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	225	0,27	9	25	421,00
		99	0,27	19	25	836,00
		81	0,27	25	25	1.077,00
836 SLX	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung und zur Gewichtsoptimierung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	288	0,15	9	25	271,00
		198	0,15	19	25	539,00
		162	0,15	25	25	694,00
837 X	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	288	0,27	9	25	370,00
		144	0,27	19	25	733,00
		108	0,27	25	25	946,00
837 X	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: orange	288	0,27	9	25	554,00
		144	0,27	19	25	1.101,00
		108	0,27	25	25	1.419,00
838 X	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, Farbe: schwarz	60	0,27	19	50	1.395,00
		48	0,27	19	66	1.758,00
839	PET-Gewebeklebeband handeinreißbar, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	375	0,17	9	25	247,00
		180	0,17	19	25	495,00
		144	0,17	25	25	638,00
839 X	PET-Gewebeklebeband handeinreißbar, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	300	0,18	9	25	271,00
		144	0,18	19	25	545,00
		108	0,18	25	25	758,00
856 SLX	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung und zur Gewichtsoptimierung von Kabelsätzen; Farbe: schwarz	108	0,28	19	25	663,00
		108	0,28	25	25	854,00
875 X	Polyestervliesklebeband einseitig klebend für die Fixierung von Kabeln und Kabelsätzen auf trennmittelfreien Untergründen (z. B. Dachhimmel- und Türbereich) Farbe: weiß oder schwarz	6	0,25	50	50	2.777,00

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
876 SLX	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung und zur Gewichtsoptimierung von Kabelsätzen; Farbe: schwarz	300	0,30	9	15	150,00
		144	0,30	19	15	311,00
		108	0,30	25	15	401,00
880	Klettfähiges PA-Velourswickelband verrottungsfest, abriebfest, alterungsbeständig, hervorragende Geräuschdämpfung, zur Umhüllung von Kabelsträngen	144	1,00	19	5	347,00
		108	1,00	25	5	454,00
880 X	Klettfähiges PA-Velourswickelband verrottungsfest, abriebfest, alterungsbeständig, hervorragende Geräuschdämpfung, zur Umhüllung von Kabelsträngen	144	1,00	19	5	417,00
		108	1,00	25	5	542,00
902	transparente, selbstklebende Kunststoffolie matt, beschriftbar, u. a. zum Kaschieren von Bucheinbänden, Landkarten u.s.w.	1	0,08	500	25	8.403,00
		1	0,08	1000	25	15.538,00
904	transparente, selbstklebende Kunststoffolie matt, beschriftbar, stark klebend, u. a. zum Kaschieren von Bucheinbänden, Landkarten u.s.w.	1	0,08	500	25	8.403,00
		1	0,08	1000	25	15.538,00
910 ALU SE	Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102 Baustoffklasse B1, P-BHH-2012-1010, schwer entflammbar Folienstärke: 0,03 mm	24	0,06	50	100	2.625,00
		16	0,06	75	100	3.863,00
		12	0,06	100	100	5.047,00
912	Aluminium-Verbundklebeband mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm	24	0,13	50	50	1.651,00
		16	0,13	75	50	2.425,00
		12	0,13	100	50	3.171,00
912 AWX	Aluminium-Verbundklebeband mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm, Acrylatklebstoff	24	0,13	50	50	1.734,00
		16	0,13	75	50	2.547,00
		12	0,13	100	50	3.331,00
913	Alubedampftes Polyesterklebeband Folienstärke: 0,02 mm	32	0,05	50	100	2.123,00
		24	0,05	75	100	3.120,00
		27	0,05	100	100	4.080,00
914 AWX	Aluminium-Verbundklebeband mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm, Acrylatklebstoff, handeinreißbar	24	0,20	50	50	2.206,00
		16	0,20	75	50	3.246,00
		12	0,20	100	50	4.240,00
916 AWX	Aluminium-Verbundklebeband, schwarz mit Gitternetzstruktur 5 mm x 5 mm, Acrylatklebstoff Folienstärke: 0,025 mm, Liner: Papier	24	0,17	50	50	2.411,00
		16	0,17	75	50	3.581,00
918	Alufarbenes Polypropylenklebeband Folienstärke: 0,028	54	0,05	50	100	1.407,00
		36	0,05	75	100	2.064,00
		27	0,05	100	100	2.700,00
930 ALU SE	Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102 Baustoffklasse B1, P-BHH-2012-1010, schwer entflammbar SeeBG geprüft, Folienstärke: 0,025 mm	24	0,05	50	100	2.393,00
		16	0,05	75	100	3.516,00
		12	0,05	100	100	4.592,00
		2	0,05	500	100	22.957,00
		1	0,05	1000	100	45.913,00
933 ALU Schwarz	Reinaluminium-Klebeband, Schwarz Farbe: mattschwarz Folienstärke: 0,025 mm	24	0,05	50	50	1.776,00
		18	0,05	75	50	2.665,00
		12	0,05	100	50	3.553,00
941	Reinaluminium-Klebeband Trägerstärke: 0,10 mm	24	0,14	50	50	3.103,00
		16	0,14	75	50	4.560,00
		12	0,14	100	50	5.957,00
942 ALU SE	Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102 Baustoffklasse B1, P-BHH-2012-1010, schwer entflammbar Trägerstärke: 0,04 mm	24	0,08	50	50	1.902,00
		18	0,08	75	50	2.796,00
		12	0,08	100	50	3.653,00

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € / 100 Rollen
944 ALU SE	Reinaluminium-Klebeband nach DIN 4102 Baustoffklasse B1, P-BHH-2012-1010, schwer entflammbar Trägerstärke: 0,05 mm	24	0,09	50	50	2.140,00
		18	0,09	75	50	3.148,00
		12	0,09	100	50	4.115,00
948	Reinaluminium-Klebeband Trägerstärke: 0,04 mm	24	0,12	50	50	2.205,00
		16	0,12	75	50	3.274,00
		12	0,12	100	50	4.321,00
1051 PE	Korrosionsschutzband auf Basis PE u. a. für im Mauerwerk zu verlegende Installationsrohre Farbe: schwarz	36	0,15	19	10	213,00
		28	0,15	25	10	264,00
		22	0,15	30	10	307,00
		18	0,15	38	10	381,00
		14	0,15	50	10	466,00
		8	0,15	75	10	666,00
		6	0,15	100	10	881,00
		36	0,15	19	25	480,00
		28	0,15	25	25	612,00
		22	0,15	30	25	698,00
		16	0,15	38	25	866,00
		14	0,15	50	25	1.129,00
		8	0,15	75	25	1.603,00
6	0,15	100	25	2.158,00		
1053 PE	Korrosionsschutzband auf Basis PE u. a. für kälteführende Rohrleitungen Farbe: schwarz	36	0,20	19	10	291,00
		28	0,20	25	10	381,00
		22	0,20	30	10	430,00
		18	0,20	38	10	552,00
		14	0,20	50	10	643,00
		8	0,20	75	10	879,00
		6	0,20	100	10	1.164,00
		36	0,20	19	20	518,00
		28	0,20	25	20	648,00
		22	0,20	30	20	795,00
		18	0,20	38	20	964,00
		14	0,20	50	20	1.214,00
		8	0,20	75	20	1.737,00
1054 PE	Korrosionsschutzband auf Basis PE zur Vermeidung von Korrosion an Rohrleitung und für den Einsatz im Spannbetonbau, sowie für mechanischen Schutz an Edelstahlleitungen (z. B. in Klärwerken) Farbe: schwarz	36	0,25	19	15	502,00
		28	0,25	25	15	633,00
		22	0,25	30	15	758,00
		18	0,25	38	15	872,00
		14	0,25	50	15	1.068,00
		8	0,25	75	15	1.603,00
6	0,25	100	15	1.990,00		

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
1056 PE	Korrosionsschutzband auf Basis PE erhöhter mechanischer Schutz, zur Vermeidung von Korrosion an Rohrleitung, sowie für mechanischen Schutz an Edelstahlleitungen (z. B. in Klärwerken) Farbe: schwarz	36	0,40	19	10	440,00
		28	0,40	25	10	570,00
		22	0,40	30	10	697,00
		18	0,40	38	10	815,00
		14	0,40	50	10	1.049,00
		8	0,40	75	10	1.569,00
		6	0,40	100	10	1.978,00
		4	0,40	150	10	2.906,00
1232 X	Aluminiumverbund-Klebeband 4-lagig (Spezial-Thermoplast/Alu/PVC/Alu) für den Schnittstellenverschluß von Dämm- und Isoliersystemen mit Aluverbundaufbau z. B. Isogenotec® oder Kaimann kaiflex protect®	36	0,12	19	25	814,00
		60	0,12	25	25	1.048,00
		24	0,12	50	50	4.116,00
		16	0,12	75	50	6.049,00
		12	0,12	100	50	7.901,00
1233 X	Aluminiumverbund-Klebeband 2-lagig (Spezial-Thermoplast/Alu) für den Schnittstellenverschluß von Dämm- und Isoliersystemen mit Aluverbundaufbau z. B. Isogenotec® oder Kaimann kaiflex protect®	144	0,08	19	25	569,00
		108	0,08	25	25	739,00
		90	0,08	30	25	877,00
		24	0,08	50	50	2.753,00
		12	0,08	100	50	5.341,00
1288 X	Hitzereflektionsband, einseitig klebend Aluminium/Polyestergewebeverbund für die Kabelsatzbewicklung	144	0,28	19	25	1.797,00
		72	0,28	25	25	2.316,00
1289 X	Hitzereflektionsband, einseitig klebend Aluminium/Polyestergewebeverbund für die Kabelsatzbewicklung handeinreißbar	144	0,23	19	25	1.743,00
		72	0,23	25	25	2.170,00
1335 XE	PET-Folienklebeband, einseitig klebend für die Fixierung von Folienleiterbahnen (z. B. FPC, FFC) auf trennmittelfreien Untergründen (z. B. Dachhimmel- und Türbereich) Farbe: transparent	108	0,10	25	25	680,00
		30	0,10	50	50	2.486,00
1336 X	Aluminiumverbund-Klebeband 2-lagig (Thermoplast/Alu) für den Schnittstellenverschluß von Dämm- und Isoliersystemen z. B. mit Aluverbundaufbau	24	0,08	50	50	2.890,00
1410 RPX	PE-Folienklebeband, gitternetzverstärkt Spezialklebeband für die Verklebung von Durchdringungen der Unterspannbahnen bzw. Dampfsperr- und Dampfbremssfolien Farbe: grün	10	0,27	60	25	2.820,00
		8	0,27	75	25	3.624,00
		6	0,27	100	25	4.659,00
		4	0,27	150	25	7.679,00
1410 RPX UV	PE-Folienklebeband, gitternetzverstärkt Spezialklebeband für die Verklebung von Durchdringungen der Unterspannbahnen bzw. Dampfsperr- und Dampfbremssfolien, UV-stabil Farbe: schwarz	10	0,27	60	25	3.031,00
1410 X	PE-Folienklebeband, gitternetzverstärkt Spezialklebeband für die Verklebung von Agrarschutzfolien und Reparaturband für Gewächshäuser, UV-stabil Farbe: transparent	10	0,24	60	25	3.063,00
1411 RPX	PE-Folienklebeband, gitternetzverstärkt, ohne Liner Spezialklebeband für die Verklebung von Durchdringungen der Unterspannbahnen bzw. Dampfsperr- und Dampfbremssfolien Farbe: silber-grau	10	0,25	60	25	2.869,00
1420 RPX	PET-Vliesklebeband Spezialklebeband mit hydrophobiertem PET-Vlies, für die Verklebung von Wandschalungsbahnen an hinterlüfteten Fassaden Farbe: schwarz	10	0,40	60	25	2.961,00
1430 RPX	Spezialpapierklebeband, einseitig klebend für die Verklebung der Überlappungskanten von Dampfsperr- und Dampfbremssfolien im Dachausbau und Innenausbau, Farbe: gelb	5	0,30	60	40	4.071,00
		4	0,30	75	40	5.088,00
		3	0,30	100	40	6.647,00
		2	0,30	150	40	10.967,00

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
1450 RPX	Doppelseitiges Klebeband faserverstärkt, für Fixierung von Dampfsper- und Dampfbremsfolien an Metall- und Kunststoffelementen oder Splice Stellen	15	0,20	20	20	1.162,00
1460 RPX	Doppelseitiges Klebeband mit wasserabweisendem und dampfdurchlässigem Membranträger Für die luftdichte Verklebung von überlappenden Dampfbremsen und Dampfsperren. Gut geeignet für verschiedene glatte bis leicht raue Untergründe.	10	0,32	60	25	2.902,00
1510 AWX	Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102 All-Weather-Quality, Baustoffklasse A2, nicht brennbar, P-BHH-2015-1004, BG Verkehr/Schiffssicherheit Zulassung, Folienstärke: 0,03 mm	24	0,06	50	100	2.760,00
		16	0,06	75	100	4.059,00
		12	0,06	100	100	5.125,00
1530 AWX	Reinaluminium-Klebeband A2 nach DIN 4102 All-Weather-Quality, Baustoffklasse A2, nicht brennbar, P-MPA-E-16-504, BG Verkehr/Schiffssicherheit Zulassung, Folienstärke: 0,025 mm	24	0,05	50	100	2.515,00
		16	0,05	75	100	3.697,00
		12	0,05	100	100	4.829,00
1542 AWX	Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102 All-Weather-Quality, Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, P-BHH-2015-1004, Folienstärke: 0,04 mm	24	0,08	50	50	2.002,00
		16	0,08	75	50	2.944,00
		12	0,08	100	50	3.846,00
1544 AWX	Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102 All-Weather-Quality, Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, P-BHH-2015-1004, Folienstärke: 0,05 mm	24	0,08	50	50	2.215,00
		16	0,08	75	50	3.296,00
		12	0,08	100	50	4.308,00
1560 AWX	Reinaluminium-Klebeband B1 nach DIN 4102 All-Weather-Quality, Baustoffklasse B1, schwer entflammbar, P-BHH-2015-1004, BG Verkehr/Schiffssicherheit Zulassung, Folienstärke: 0,03 mm	24	0,06	50	100	3.449,00
		16	0,06	75	100	5.074,00
		12	0,06	100	100	6.404,00
1635 SPS	Acrylat-Dichtmasse Träger: 2-lagige Verbundfolie aus Spezialthermoplast und Aluminium Dichtmasse: Acrylat Dicke: 0,5 mm Farbe: weiß Abdeckung: Folie	6	0,50	50	5	1.644,00
		20	0,50	50	10	2.009,00
		20	0,50	50	25	4.900,00
1655 SPS	Acrylat-Dichtmasse Träger: 2-lagige Verbundfolie aus Spezialthermoplast und Aluminium Dichtmasse: Acrylat Dicke: 0,5 mm Farbe: silber Abdeckung: Folie	6	0,50	50	5	1.630,00
		20	0,50	50	10	1.981,00
		20	0,50	50	25	4.831,00
1655 SPS	Acrylat-Masse in Blisterverpackung Träger: 2-lagige Verbundfolie aus Spezialthermoplast und Aluminium Dichtmasse: Acrylat Dicke: 0,5 mm Farbe: silber Abdeckung: Folie	10	0,50	50	1	975,00
1665 SPS	Acrylat-Dichtmasse Träger: 4-lagige Verbundfolie aus Spezialthermoplast und Aluminium Dichtmasse: Acrylat Dicke: 1,55 mm Farbe: silber Abdeckung: Folie	6	1,50	50	5	2.150,00
		20	1,50	50	10	3.698,00
1720 SPS	Acrylat-Dichtmasse Träger: PP-Folie, UV-beständig Klebstoff: Acrylat Dicke: 1,1 mm Farbe: schwarz Abdeckung: Folie oder Papier * Ausführung mit Fingerlift + Splitliner	6	1,10	50	5	1.910,00
		20	1,10	50	10	2.829,00
		20*	1,10	50	10	3.440,00
1720 SPS	Acrylat-Dichtmasse in Blisterverpackung Träger: PP-Folie, UV-beständig Klebstoff: Acrylat Dicke: 1,1 mm Farbe: schwarz Abdeckung: Folie oder Papier	10	1,10	50	1	995,00

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
1721 SPS	Acrylat-Dichtmasse Träger: PP-Folie, UV-beständig Klebstoff: Acrylat Dicke: 0,6 mm Farbe: schwarz Abdeckung: Folie oder Papier * Ausführung mit Fingerlift + Splitliner	6	0,60	50	5	1.694,00
		20	0,60	50	20	4.169,00
		20*	0,60	50	20	5.254,00
8005	Kunststoffgeschütztes Gewebeklebeband Acrylat-versiegelte Oberfläche, verrottungsfester PET-Gewebeträger, reißfest in Längsrichtung, leicht quer einreißbar, beschriftbar Farben: gelb, rot, blau, grün, grau, weiß, schwarz	10	0,25	19	2,5	168,00
		10	0,25	19	10	420,00
		20	0,25	15	25	748,00
		16	0,25	19	25	940,00
		12	0,25	25	25	1.226,00
		16	0,25	19	50	1.716,00
		12	0,25	25	50	2.245,00
		8	0,25	38	50	3.392,00
8302	Polyestergewebeklebeband Spliceband für u. a. ultraschallverschweißte Leitungsknotenpunkte, verrottungsfest, reißfest, elektrisch sicher, Farbe: schwarz	144	0,23	19	25	625,00
		36	0,23	25	50	1.529,00
		24	0,23	38	50	2.257,00
		20	0,23	50	50	2.912,00
8310 SE	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	300	0,27	9	25	306,00
		135	0,27	15	25	498,00
		144	0,27	19	25	612,00
		108	0,27	25	25	789,00
8320 SE	Polyestergewebeklebeband verrottungsfest, reißfest für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	60	0,27	19	50	1.164,00
		16	0,27	19	66	1.466,00
		16	0,27	19	75	1.612,00
8440 X	Akustik-Vliesklebeband PET 3D-Vliesband, zum Dämpfen von Klapper- oder Vibrationsgeräuschen, für die manuelle Umhüllung von Kabelsätzen	110	2,00	19	5	438,00
		108	2,00	25	5	566,00
8510	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, geräuschkämmend, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	528	0,50	9	10	170,00
		304	0,50	15	10	274,00
		240	0,50	19	10	339,00
		192	0,50	25	10	438,00
		160	0,50	30	10	516,00
8520	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, geräuschkämmend, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	72	0,50	9	33	535,00
		45	0,50	15	33	865,00
		36	0,50	19	33	1.063,00
		27	0,50	25	33	1.373,00
8550	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	306	0,30	9	25	305,00
		180	0,30	15	25	495,00
		144	0,30	19	25	610,00
		108	0,30	25	25	786,00
8550 X	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	306	0,30	9	25	399,00
		180	0,30	15	25	645,00
		144	0,30	19	25	793,00
		108	0,30	25	25	1.022,00
8551	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	288	0,22	9	25	294,00
		180	0,22	15	25	474,00
		144	0,22	19	25	584,00
		108	0,22	25	25	755,00

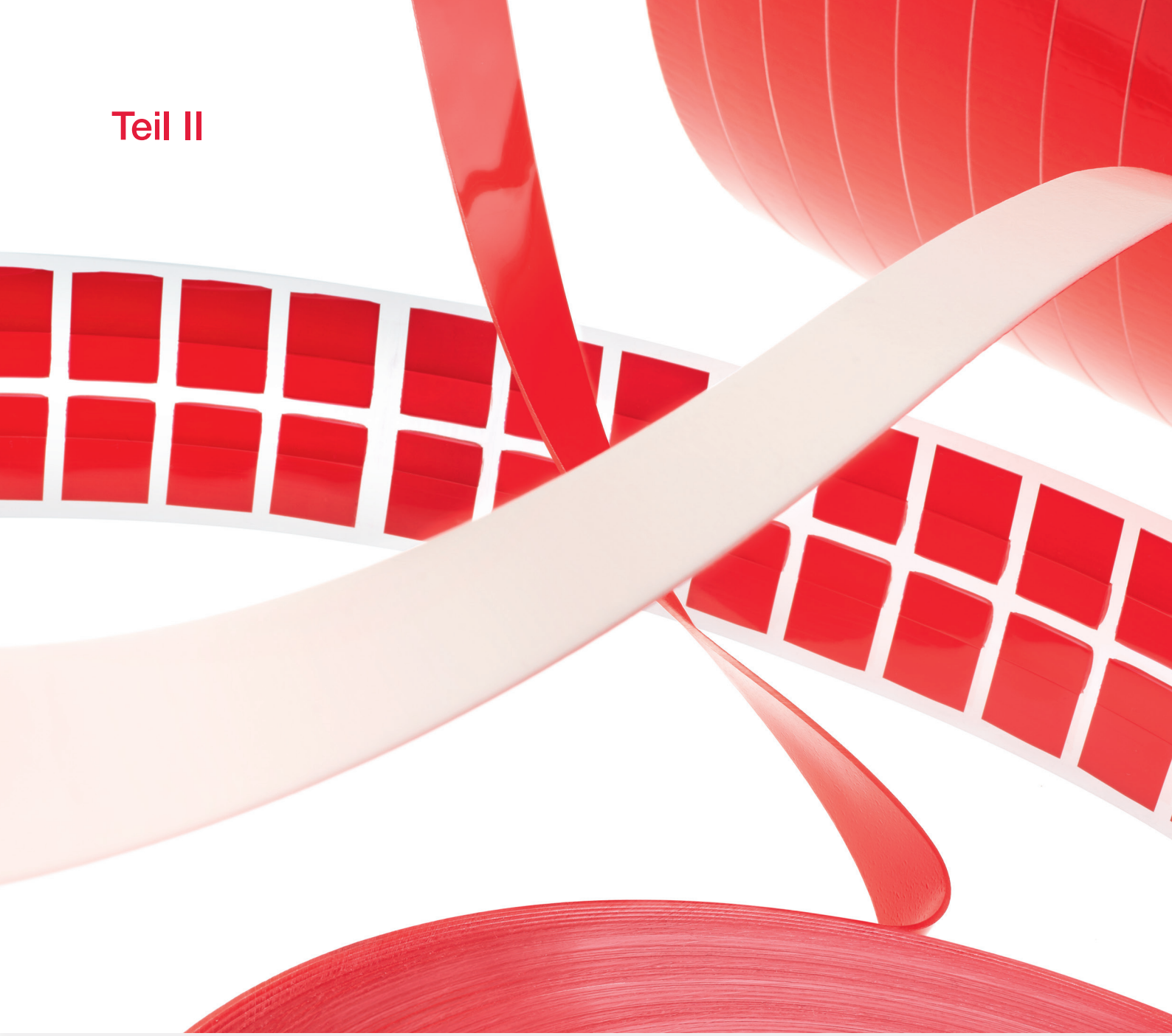
Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil I

* Angabe je Rolle

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Stärke [mm]	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis € /100 Rollen
8560	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	60	0,30	15	50	960,00
		36	0,30	19	50	1.196,00
		36	0,30	25	50	1.537,00
8560 X	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	60	0,30	15	50	1.248,00
		36	0,30	19	50	1.552,00
		36	0,30	25	50	1.999,00
8570	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapperschutz benötigen Farbe: schwarz	144	0,90	19	5	543,00
		108	0,90	25	5	700,00
8571	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, Klapperschutz, Farbe: schwarz	135	0,70	15	7,5	621,00
		108	0,70	19	7,5	769,00
		81	0,70	25	7,5	991,00
8575 X	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, Klapperschutz, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	0,90	19	5	652,00
		108	0,90	25	5	840,00
8579 X	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapper- und Abriebschutz benötigen Farbe: schwarz	144	1,00	19	5	658,00
8580	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen, die einen starken Klapperschutz benötigen Farbe: schwarz	36	0,90	19	15	1.317,00
8606	Glasfasergewebeklebeband überlegene Temperaturbeständigkeit (bis zu 250 °C) Farbe: weiß	180	0,15	19	25	4.020,00
8606 X	Glasfasergewebeklebeband überlegene Temperaturbeständigkeit (bis zu 250 °C) Farbe: weiß	192	0,16	19	25	1.489,00
8608 X	Hitzereflektionsband hohes Hitzereflektionsvermögen Aluminium/Glasgewebe-Laminat Farbe: silber	99	0,20	19	25	1.638,00
8750	Polyestervliesklebeband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	200	0,30	9	25	319,00
		96	0,30	19	25	632,00
8770 X	PET-Vlieskabelwickelband verrottungsfest, ausgezeichnete Geräuschdämpfungseigenschaften mit Klasse D (nach CTM 312) Farbe: schwarz	144	0,75	19	7,5	249,00
8933 STX	Hochfestes nachhaltiges rPet Mehrlagen-Abriebschutzband verrottungsfest, extrem reißfest, mit Gewebe aus PET-Recyclat für die manuelle und maschinelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	144	1,20	19	5	483,00
		108	1,20	25	5	623,00
		72	1,20	38	5	926,00
8937 STX	Nachhaltiges PET-Gewebekabelwickelband verrottungsfest, reißfest, überlegene Medien- und Temperaturbeständigkeit, mit Gewebe aus PET-Recyclat für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen Farbe: schwarz	288	0,27	9	25	460,00
		144	0,27	19	25	911,00
		108	0,27	25	25	1.175,00
8939 ST	Nachhaltiges PET-Gewebekabelwickelband handeinreißbar, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, mit Gewebe aus PET-Recyclat Farbe: schwarz	375	0,17	9	25	307,00
		180	0,17	19	25	614,00
		144	0,17	25	25	793,00
8951 ST	Nachhaltiges PET-Vlieskabelwickelband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen, mit Vlies aus PET-Recyclat Farbe: schwarz	288	0,22	9	25	365,00
		180	0,22	15	25	589,00
		144	0,22	19	25	726,00
		108	0,22	25	25	938,00
8971 ST	Nachhaltiges rPET-Vlieskabelwickelband verrottungsfest, für die manuelle Umwicklung von Kabelsätzen mit Vlies aus PET-Recyclat. Quereinreißbar Farbe: schwarz	225	0,70	9	7,5	365,00
		108	0,70	19	7,5	589,00

Teil II



- Einseitige Schaumklebebänder
Doppelseitige Klebebänder
Transferklebebänder
Hochleistungsklebebänder

Inhalt - Preisliste Teil II

(nach numerischer Ordnung)

Typen-Nr.	Seite	Typen-Nr.	Seite
4101	18	9410 SPT	24
4102	18	9608 SPT	25
4103	18	9611 SPT	25
4104	18	9615 SPT	25
4132	18	9808 SPT	25
4133	18	9811 SPT	25
4134	18	9904 SPT	25
4231 F	18	9908 SPT	25
4232 F	18	9911 SPT	25
4233 F	18	9915 SPT	25
4235 F	18	9930 SPT	25
4236 F	19	90705 SPS	26
4238 F	19	90710 SPS	26
4240 F/4245 F	19	90715 SPS	26
4240 P/4245 P		90720 SPS	26
4242 F/4247 F	19	90730 SPS	26
4242 P/4247 P		92710 SPS	26
4250 F/4250 P	19	92720 SPS	26
4251 F/4251 P	19	92730 SPS	26
4281 P	19		
4282 P	19		
5170	19		
6001	19		
6026	20		
6031	20		
6094	20		
7211	20		
7212	20		
7213	20		
7231	20		
7232	20		
7265	20		
7280	21		
7282	21		
9001 SPT	21		
9002 SPT	21		
9003 SPT	21		
9005 SPT	21		
9010 SPT	21 – 22		
9015 SPT	22		
9020 SPT	22		
9025 SPT	22		
9030 SPT	22		
9104 SPT	22		
9106 SPT	23		
9108 SPT	23		
9111 SPT	23		
9115 SPT	23		
9207 SPT	23		
9208 SPT	24		
9210 SPT	24		
9214 SPT	24		
9306 SPT	24		
9311 SPT	24		

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil II

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
4101	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 1,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: Folie, blau	20	12	25	4,30
		16	15	25	5,31
		12	19	25	6,46
4102	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 2,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: Folie, blau	20	12	25	4,82
		16	15	25	5,96
		12	19	25	7,28
4103	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 3,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: Folie, blau	20	12	25	5,39
		16	15	25	6,68
		12	19	25	8,15
4104	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 4,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: Folie, blau	20	12	20	4,86
		16	15	20	6,01
		12	19	20	7,34
4132	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 2,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: ohne	26	9	25	3,56
		20	12	25	4,65
		16	15	25	5,70
		12	19	25	7,07
4133	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 3,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: ohne	26	9	25	3,99
		20	12	25	5,21
		16	15	25	6,38
		12	19	25	7,92
4134	Einseitig klebender Polyethylenschaum, gelegeverstärkt Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 4,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: ohne	26	9	20	3,57
		20	12	20	4,67
		16	15	20	5,72
		12	19	20	7,10
4231 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 1,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	66	8,41
		20	12	66	10,92
		16	15	66	13,61
		12	19	66	16,87
		9	25	66	21,62
4232 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,5 mm Farbe: schwarz Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	66	10,84
		20	12	66	14,35
		16	15	66	17,77
		12	19	66	22,33
		9	25	66	28,98
4233 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 1,6 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	33	6,70
		20	12	33	8,71
		16	15	33	10,48
		12	19	33	13,20
		9	25	33	17,24
4235 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 2,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	33	7,49
		20	12	33	9,79
		16	15	33	11,99
		12	19	33	14,88
		9	25	33	19,19

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
4236 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 4,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	20	6,45
		20	12	20	8,43
		16	15	20	10,32
		12	19	20	12,82
		9	25	20	16,53
4238 F	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 3,1 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, hellblau	27	9	25	6,39
		20	12	25	8,35
		16	15	25	10,23
		12	19	25	12,70
		9	25	25	16,37
4240 F/4245 F 4240 P/4245 P	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: Lösemittel-Acrylat Dicke: 1,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, grün Silikonpapier, weiß	26	9	66	10,60
		20	12	66	13,96
		16	15	66	17,28
		12	19	66	20,97
		9	25	66	26,54
4242 F/4247 F 4242 P/4247 P	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: Lösemittel-Acrylat Dicke: 1,6 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: silikonisierte Folie, grün Silikonpapier, weiß	26	9	33	8,40
		20	12	33	10,95
		16	15	33	13,71
		12	19	33	16,99
		9	25	33	24,11
4250 F 4250 P	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: Lösemittel-Acrylat Dicke: 0,8 mm Farbe: schwarz Abdeckung: silikonisierte Folie, grün Silikonpapier, weiß	26	9	66	17,91
		20	12	66	23,59
		16	15	66	29,23
		12	19	66	36,61
		9	25	66	47,94
4251 F 4251 P	Doppelseitiges Klebeband mit Polyethylenschaum-Träger Klebstoff: Lösemittel-Acrylat Dicke: 0,4 mm Farbe: schwarz Abdeckung: silikonisierte Folie, grün Silikonpapier, weiß	26	9	66	15,49
		20	12	66	20,45
		16	15	66	25,31
		12	19	66	31,54
		9	25	66	41,11
4281 P	Doppelseitiges Schaumklebeband mit Kautschukklebstoff Klebstoff: Synthetikschmelzkautschuk Dicke: 1,0 mm Farbe: weiß / anthrazit Abdeckung: abweisendes Papier oder PP-Folie	26	9	33	6,39
		20	12	33	8,36
		16	15	33	10,24
		12	19	33	12,72
		9	25	33	16,40
4282 P	Doppelseitiges Schaumklebeband mit Kautschukklebstoff Klebstoff: Synthetikschmelzkautschuk Dicke: 0,5 mm Farbe: schwarz Abdeckung: abweisendes Papier oder PP-Folie	26	9	33	7,66
		20	12	33	10,01
		16	15	33	12,27
		12	19	33	15,24
		9	25	33	19,65
5170	Einseitig klebender Polyurethanschaum Klebstoff: Dispersionsacrylat Dicke: 4,0 mm Farbe: anthrazit Abdeckung: einseitig Silikonpapier, honiggelb	16	19	20	3,32
6001	Transferklebeband Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,06 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, weiß	1	1050	100	351,20

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil II

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
6026	Transferklebeband Klebstoff: UV-Acrylat, mit Gelege Dicke: 0,25 mm Farbe: transparent (Klebstoff), weiß (Gelege) Abdeckung: Silikonpapier, weiß	1	1050	50	444,40
6031	Transferklebeband Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,06 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, weiß	1	1050	50	187,05
6094	Transferklebeband Klebstoff: Synthetikgummi Dicke: 0,06 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, weiß	1	1050	50	192,95
7211	Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterfilm-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,20 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, weiß	104	9	50	4,38
		80	12	50	5,80
		64	15	50	7,24
		48	19	50	9,15
		36	25	50	11,70
		24	38	50	17,22
		16	50	50	21,93
7212	Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterfilm-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,10 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, weiß	104	9	50	5,11
		80	12	50	6,57
		64	15	50	7,74
		48	19	50	9,70
		36	25	50	12,26
		24	38	50	18,51
		16	50	50	23,20
7213	Doppelseitiges Klebeband mit Gittergelege-Träger Klebstoff: UV-Acrylat Dicke: 0,13 mm Abdeckung: Silikonpapier, honiggelb	104	9	50	3,09
		80	12	50	4,08
		64	15	50	5,04
		48	19	50	6,32
		36	25	50	8,23
		24	38	50	12,01
		16	50	50	15,64
7231	Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterfilm-Träger Klebstoff: mod. UV-Acrylat Dicke: 0,13 mm Farbe: transparent Abdeckung: abweisende Folie, blau	36	25	50	9,58
7232	Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterfilm-Träger Klebstoff: mod. UV-Acrylat Dicke: 0,18 mm Farbe: transparent Abdeckung: abweisende Folie, blau	48	19	50	10,09
7265	Doppelseitiges Klebeband mit Polyesterfilm-Träger Klebstoff: mod. Acrylat Dicke: 0,20 mm Farbe: transparent Abdeckung: Silikonpapier, honiggelb	104	9	50	6,31
		80	12	50	8,35
		64	15	50	10,45
		48	19	50	13,20
		36	25	50	17,34
		24	38	50	26,30
		16	50	50	34,50

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
7280	Doppelseitiges Klebeband mit Papiervlies-Träger Klebstoff: Dispersionsacrylat Dicke: 0,13 mm Abdeckung: Silikonpapier, honiggelb	104	9	50	3,59
		80	12	50	4,73
		64	15	50	5,85
		48	19	50	7,35
		36	25	50	9,57
		24	38	50	14,40
		16	50	50	18,76
7282	Doppelseitiges Folienklebeband mit Kautschuk-Klebstoff Klebstoff: Synthetikautschuk Dicke: 0,13 mm Abdeckung: Silikonpapier, weiß	104	9	50	4,48
		80	12	50	5,86
		64	15	50	7,18
		48	19	50	8,92
		36	25	50	11,50
		32	30	50	13,53
		24	38	50	16,79
9001 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,05 mm Farbe: transparent Abdeckung: Papier, weiß	9	25	33	13,96
		4	50	33	27,72
9002 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,13 mm Farbe: transparent Abdeckung: Papier, weiß	80	12	33	11,31
		64	15	33	13,85
		48	19	33	17,19
		36	25	33	20,96
		16	50	33	41,69
9003 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,25 mm Farbe: transparent Abdeckung: Papier, weiß	64	15	33	16,59
		9	25	33	26,98
		4	50	33	53,66
9005 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	8,18
		26	9	33	12,23
		20	12	33	16,28
		16	15	33	20,30
		12	19	33	25,67
		9	25	33	33,72
		6	38	33	51,20
9010 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	4	50	33	67,25
		38	6	33	9,84
		26	9	33	14,62
		20	12	33	19,29
		16	15	33	23,87
		12	19	33	29,94
		9	25	33	39,80
9010 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	6	38	33	61,10
		4	50	33	81,21

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil II

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
9010 SPT	Acrylat-Dichtmasse in Blisterverpackung Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	10	50	1	8,81
9015 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	11,55
		26	9	33	17,15
		20	12	33	22,65
		16	15	33	28,02
		12	19	33	35,14
		9	25	33	46,13
		6	38	33	69,89
9020 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 2,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	4	50	33	91,87
		38	6	16,5	7,73
		26	9	16,5	11,47
		20	12	16,5	15,14
		16	15	16,5	18,73
		12	19	16,5	23,49
		9	25	16,5	30,60
9025 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 2,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	6	38	16,5	46,05
		4	50	16,5	60,00
		38	6	16,5	9,97
		26	9	16,5	14,80
		20	12	16,5	19,53
		16	15	16,5	24,16
		12	19	16,5	30,30
9030 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 3,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, rot	9	25	16,5	39,48
		6	38	16,5	59,41
		4	50	16,5	77,39
		38	6	16,5	8,71
		26	9	16,5	12,94
		20	12	16,5	17,09
		16	15	16,5	21,16
9104 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,4 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	12	19	16,5	26,53
		9	25	16,5	34,75
		6	38	16,5	52,58
		4	50	16,5	69,04
		38	6	33	7,71
		26	9	33	11,45
		20	12	33	15,11
9104 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,4 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	16	15	33	18,71
		12	19	33	23,46
		9	25	33	30,63
		8	30	33	36,70
		6	38	33	46,35
		4	50	33	60,86

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
9106 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,6 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	9,26
		26	9	33	13,73
		20	12	33	18,14
		16	15	33	22,45
		12	19	33	28,16
		9	25	33	36,75
		8	30	33	44,04
		6	38	33	55,63
		4	50	33	73,03
9108 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,8 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	9,75
		26	9	33	14,46
		20	12	33	19,10
		16	15	33	23,64
		12	19	33	29,65
		9	25	33	38,70
		8	30	33	46,37
		6	38	33	58,57
		4	50	33	76,90
9111 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,1 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	10,72
		26	9	33	15,91
		20	12	33	21,01
		16	15	33	26,00
		12	19	33	32,61
		9	25	33	42,57
		8	30	33	51,01
		6	38	33	64,43
		4	50	33	84,59
9115 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,5 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	12,11
		26	9	33	17,98
		20	12	33	23,74
		16	15	33	29,39
		12	19	33	36,85
		9	25	33	48,11
		8	30	33	57,64
		6	38	33	72,81
		4	50	33	95,59
9207 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,7 mm Farbe: anthrazit Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	8,73
		26	9	33	12,96
		20	12	33	17,11
		16	15	33	21,18
		12	19	33	26,56
		9	25	33	34,60
		8	30	33	41,10
		6	38	33	51,54
		4	50	33	67,14

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil II

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
9208 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,8 mm Farbe: anthrazit Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	9,50
		26	9	33	14,10
		20	12	33	18,62
		16	15	33	23,05
		12	19	33	28,91
		9	25	33	37,73
		8	30	33	45,21
		6	38	33	57,11
		4	50	33	74,98
9210 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe: anthrazit Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	11,39
		26	9	33	16,92
		20	12	33	22,33
		16	15	33	27,64
		12	19	33	34,66
		9	25	33	45,15
		8	30	33	53,64
		6	38	33	67,26
		4	50	33	87,62
9214 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,4 mm Farbe: anthrazit Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	15,15
		26	9	33	22,50
		20	12	33	29,70
		16	15	33	36,76
		12	19	33	46,10
		9	25	33	60,05
		8	30	33	71,34
		6	38	33	89,46
		4	50	33	116,53
9306 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 0,6 mm Farbe: weiß Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	9,11
		26	9	33	13,53
		20	12	33	17,86
		16	15	33	22,10
		12	19	33	27,72
		9	25	33	36,41
		8	30	33	43,63
		6	38	33	55,22
		4	50	33	72,53
9311 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,1 mm Farbe: weiß Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	10,71
		26	9	33	15,90
		20	12	33	20,99
		16	15	33	25,99
		12	19	33	32,59
		9	25	33	42,83
		8	30	33	51,35
		6	38	33	64,99
		4	50	33	85,38
9410 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe*: schwarz-transluzent * weitere Farben auf Anfrage, Mindestmenge nach Absprache Abdeckung: Folie, rot	38	6	33	10,45
		26	9	33	15,53
		20	12	33	20,49
		16	15	33	25,36
		12	19	33	31,80
		9	25	33	41,79

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
9608 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 0,8 mm Farbe: grau Abdeckung: abweisende Folie	26	9	33	15,72
		16	15	33	25,69
		12	19	33	31,89
		9	25	33	41,13
9611 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 1,1 mm Farbe: grau Abdeckung: abweisende Folie	26	9	33	20,60
		16	15	33	33,65
		12	19	33	41,77
		9	25	33	53,86
9615 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 1,5 mm Farbe: grau Abdeckung: abweisende Folie	26	9	33	26,69
		16	15	33	44,03
		12	19	33	55,22
		9	25	33	71,93
9808 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 0,9 mm Farbe: schwarz Abdeckung: Folie, rot	26	9	33	16,20
		16	15	33	26,46
		12	19	33	32,85
		9	25	33	42,36
9811 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 1,0 mm Farbe*: schwarz Abdeckung: Folie, rot	26	9	33	21,70
		16	15	33	35,18
		12	19	33	43,35
		9	25	33	56,92
9904 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 0,5 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, grün	38	6	33	12,44
		26	9	33	18,53
		20	12	33	24,09
		16	15	33	29,97
		12	19	33	37,85
		9	25	33	49,51
9908 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 0,9 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, grün	38	6	33	14,23
		26	9	33	21,22
		20	12	33	27,67
		16	15	33	34,28
		12	19	33	43,38
		9	25	33	56,89
9911 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 1,2 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, grün	38	6	33	15,53
		26	9	33	23,14
		20	12	33	30,70
		16	15	33	38,17
		12	19	33	47,03
		9	25	33	61,79
9915 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 1,6 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, grün	38	6	33	17,04
		26	9	33	25,49
		20	12	33	33,92
		16	15	33	42,27
		12	19	33	53,41
		9	25	33	70,17
9930 SPT	Acrylat-Klebstoffmasse Klebstoff: mod. Acrylatmasse Dicke: 3,0 mm Farbe: grau Abdeckung: Folie, grün	38	6	16,5	15,31
		26	9	16,5	22,90
		20	12	16,5	30,48
		16	15	16,5	37,98
		12	19	16,5	47,98
		9	25	16,5	63,04

Preisliste Technische Klebebänder

03/2026 - Teil II

Typen-Nr.	Beschreibung	VPE	Breite [mm]	Länge [m]	Bruttopreis €/Rolle
90705 SPS	Acrylat-Dichtmasse Klebstoff: Acrylat Dicke: 0,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, transparent	26	9	33	8,24
		20	12	33	10,88
		16	15	33	13,47
		12	19	33	16,89
		9	25	33	22,00
90710 SPS	Acrylat-Dichtmasse Klebstoff: Acrylat Dicke: 1,0 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, transparent	26	9	33	11,22
		20	12	33	14,81
		16	15	33	18,33
		12	19	33	22,99
		9	25	33	29,95
90715 SPS	Acrylat-Dichtmasse Klebstoff: Acrylat Dicke: 1,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, transparent	26	9	33	13,70
		20	12	33	18,08
		16	15	33	22,38
		12	19	33	28,07
		9	25	33	36,56
90715 SPS	Acrylat-Dichtmasse in Blisterverpackung Klebstoff: Acrylat Dicke: 1,5 mm Farbe: transparent Abdeckung: Folie, transparent	10	50	1	9,21
90720 SPS	Acrylat-Dichtmasse Klebstoff: Acrylat Dicke: 2,0 mm Farbe: transparent, schwarz, blau Abdeckung: Folie	26	9	16,5	7,93
		20	12	16,5	10,46
		16	15	16,5	12,95
		12	19	16,5	16,24
		9	25	16,5	21,15
90730 SPS	Acrylat-Dichtmasse Klebstoff: Acrylat Dicke: 3,0 mm Farbe: transparent, blau Abdeckung: Folie oder Papier	26	9	16,5	13,27
		20	12	16,5	17,51
		16	15	16,5	21,67
		12	19	16,5	27,17
		9	25	16,5	35,40
92710 SPS	Acrylat-Dichtmasse, geschäumt Klebstoff: Acrylat, geschäumt Dicke: 1,0 mm Farbe: weiß Abdeckung: Abweisendes Papier oder Folie	26	9	33	10,10
		20	12	33	13,33
		16	15	33	16,50
		12	19	33	20,69
		9	25	33	26,96
92720 SPS	Acrylat-Dichtmasse, geschäumt Klebstoff: Acrylat, geschäumt Dicke: 2,0 mm Farbe: weiß Abdeckung: Abweisendes Papier oder Folie	26	9	16,5	7,13
		20	12	16,5	9,42
		16	15	16,5	11,65
		12	19	16,5	14,61
		9	25	16,5	19,03
92730 SPS	Acrylat-Dichtmasse, geschäumt Klebstoff: Acrylat, geschäumt Dicke: 3,0 mm Farbe: weiß Abdeckung: Abweisendes Papier oder Folie	26	9	12	8,68
		20	12	12	11,46
		16	15	12	14,18
		12	19	12	17,79
		9	25	12	23,17

Weitere Converterrollen auf Anfrage!



**Coroplast Fritz Müller
GmbH & Co. KG**
Wittener Straße 271
42279 Wuppertal
Germany

T +49 202 2681 0
info-de@coroplast-tape.com
www.coroplast-tape.com