

## Schaumstoffträger - Montagebänder **Foam carrier - mounting tapes**

 PM 3650-H NEU Seite 2	 PM 910 NEU Seiten 3 - 4	 PM 17818W NEU Seiten 5 - 6	 PM W90 NEU Seiten 7 - 8	 PM W160 NEU Seiten 9 - 10	 PM W2000/2001 NEU Seite 11	 PM W163/W164 NEU Seite 12	 Glazing Mount Seite 13
--	--	---	--	--	---	---	--

# doppelseitiges Montageklebeband

## double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

### Serie PM 3650-H

Dicke: 0,6 mm, gelber Folienliner  
Thickness: 0,6 mm, yellow foil liner



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM 3650-H-10	10	10	30	25,0268	18,1380	16,3191	14,5128
PM 3650-H-15	15	10	20	35,1920	25,5003	22,9465	20,3928
PM 3650-H-19	19	10	16	44,6721	32,3641	29,1253	25,8988
PM 3650-H-25	25	10	12	59,1227	42,8409	38,5556	34,2828

Farben	Material
schwarz	Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Acrylat modifiziert Abdeckung: PE-Folie gelb, beidseitig silikonisiert

Colours	Material
black	Carrier: polythene-foam Adhesive: modified acrylic Liner: PE-foil yellow, both sides siliconized

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,6 mm Klebkraft: (90° auf Stahl) &gt; 7,5 N/25 mm bei 20°C Temperaturbeständigkeit: -30° C / +90° C, kurzzeitig +120° C Scherfestigkeit: statisch &gt;= 168 Stunden Kugelfalltest (PSTC-6): &lt; 10 cm Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 66 m, Rollenbreite 6 - 1.000 mm</p> <p>Das Montageklebeband besteht aus einem schwarzen, geschlossenzelligen Polyethylen-Schaumstoff, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylatklebstoff beschichtet ist. Es überzeugt durch eine ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit, hohe Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.</p> <p>Anwendungen: Befestigung von Profilen, Leisten, Haltern, Metall- und Kunststoffteilen, dauerhaftes Befestigen von Zierleisten, Schriftzügen, Blenden und Emblemen in der Kfz-Industrie, Herstellung von Displays und Werbemitteln, Montage von Schildern, etc.;</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,6 mm Adhesion: (90° on steel) &gt; 7,5 N/25 mm Temperature resistance: -30° C / +90° C, short periods +120° C Shear adhesion (AFERA 5012): static &gt;= 168 hours Rolling ball tack (PSTC-6): &lt; 10 cm Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 66 m, roll width 6 - 1.000 mm</p> <p>The mounting tape consists of a black closed-cell polyethylene-foam coated on both sides with a modified acrylic adhesive. It offers an excellent resistance against high temperatures, high final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.</p> <p>Applications: fixing of profiles, bars, holders, metal- and plastic-parts, long-term fixing of garnish mouldings, characters, facings and emblems in the automotive industry, production of displays and advertising material, mounting of signs, etc.;</p>

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM 910

Dicke: 0,8 mm, grüner Folienliner  
Thickness: 0,8 mm, green foil liner



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM 910-10/10	10	10	30	7,1976	5,2137	4,6138	4,3947
PM 910-15/10	15	10	20	10,6003	7,6821	6,8054	6,4825
PM 910-19/10	19	10	16	12,9880	9,4123	8,3395	7,9473
PM 910-25/10	25	10	12	17,0251	12,3305	10,9233	10,4157
PM 910-10/50	10	50	30	29,3671	21,2813	19,7934	17,9594
PM 910-15/50	15	50	20	40,4633	29,3210	27,2678	24,7533
PM 910-19/50	19	50	16	51,0637	37,0030	34,4077	31,2357
PM 910-25/50	25	50	12	66,1394	47,9263	44,5697	40,4519

Farben
schwarz

Material
Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PP-Folie grün, beidseitig silikonisiert

Colours
black

Material
Carrier: polythene-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PP-foil green, both sides siliconized

Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanztteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM 910

Dicke: 0,8 mm, grüner Folienliner  
Thickness: 0,8 mm, green foil liner



Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

### Hinweise

Gesamtdicke: 0,8 mm  
Klebkraft (DIN EN 1939:1996): 18,0 N/25 mm  
Temperaturbeständigkeit: -40° C / +90° C, kurzfristig +100° C

Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996):  
bei 20° C: 50,0 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 50° C: 30,0 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 70° C: 20,0 N / 625 mm<sup>2</sup>

Verklebungstemperatur: > +15° C  
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr

Hinweise:  
Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel  
Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 50 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm

Das Montageklebeband besteht aus einem schwarzen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine sehr hohe Endfestigkeit (für hohe Gewichtsbelastungen ausgelegt) und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Es ist resistent gegen (Salz)Wasser, schwache Säuren und Laugen sowie gegen Pilzbefall. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.

Anwendungen:  
Dauerhaftes Befestigen von Zierleisten, Schriftzügen, Blenden und Emblemen in der Kfz-Industrie,  
Herstellung von Displays und Werbemitteln,  
Montage von Schildern, etc.;

### Hints

Total thickness: 0,8 mm  
Adhesion (DIN EN 1939:1996): 18,0 N/25 mm  
Temperature resistance: -40° C / +90° C, short periods +100° C

Shear resistance (DIN EN 1943:1996):  
at 20° C: 50 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 50° C: 30 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 70° C: 20 N / 625 mm<sup>2</sup>

Application temperature: > +15° C  
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year

Hints:  
Minimum order quantity: 2 rolls per article  
Standard sizes: roll length 10 m, 50 m, roll width 6 - 1.200 mm

The mounting tape consists of a black PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers a very high final strength (designed for high loads) and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. It is resistant against (salt)water, weak acids and bases and fungal attack. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.

Applications:  
long-term fixing of garnish mouldings, characters, facings and emblems in the automotive industry,  
production of displays and advertising material,  
mounting of signs, etc.;

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

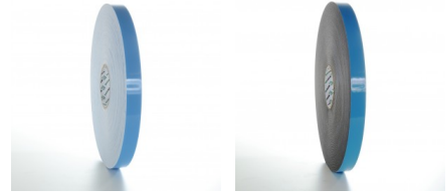
# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM 17818W

Dicke: 1,0 mm, blauer Folienliner, schwarz und weiß verfügbar  
Thickness: 1,0 mm, blue foil liner, black and white available



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	Farbe Colour	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM 17818S-10	10	66	30	schwarz	28,1910	20,4300	18,3871	16,3441
PM 17818S-15	15	66	20	schwarz	41,5578	30,1095	27,1072	24,0925
PM 17818S-19	19	66	16	schwarz	52,3085	37,9077	34,1082	30,3212
PM 17818S-25	25	66	12	schwarz	67,4442	48,8702	43,9870	39,1037
PM 17818W-10	10	66	30	weiß	24,7029	17,9013	16,1073	14,3135
PM 17818W-15	15	66	20	weiß	36,3257	26,3224	23,6940	21,0530
PM 17818W-19	19	66	16	weiß	45,6189	33,0618	29,7482	26,4469
PM 17818W-25	25	66	12	weiß	58,8361	42,6291	38,3687	34,1082

Farben
schwarz
weiß

Material
Trägermaterial: Polyethylenschaum
Klebstoff: Acrylat modifiziert
Abdeckung: PP-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
black
white

Material
Carrier: polythene-foam
Adhesive: modified acrylic
Liner: PP-foil blue, both sides siliconized

Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

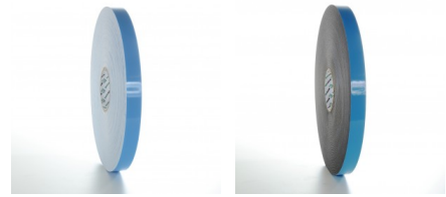
# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM 17818W

Dicke: 1,0 mm, blauer Folienliner, schwarz und weiß verfügbar  
Thickness: 1,0 mm, blue foil liner, black and white available



### Hinweise

Gesamtdicke: 1,1 mm  
Klebkraft: (90° auf Stahl) 22,5 N/25 mm (PM 17818S) bzw. 25 N/25 mm (PM 17818W)  
Temperaturbeständigkeit: -30° / +90° C, kurzfristig +120° C  
Scherfestigkeit (AFERA 5012): statisch >= 168 Stunden  
Kugelfalltest (PSTC-6): < 10 cm  
Verklebungstemperatur: > +15° C  
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr

#### Hinweise:

Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel  
Standardlieferform: Rollenlänge 66 m, Rollenbreite 6 - 730 mm

PM 17818W erfüllt die Anforderungen von IEC 61215:2005 / EN 61730-2:2007.  
PM 17818S und PM 17818W unterscheiden sich geringfügig in ihrer Klebkraft (siehe auch Produkteigenschaften).

Das Montageklebeband PM 17818S besteht aus einem schwarzen und PM 17818W aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine gute Anfangsklebkraft und hohe Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.

#### Anwendungen:

Sprossenverklebung in der Fensterindustrie,  
Montieren von Solarmodulrahmen,  
Displayfertigung,  
Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten und Profilen, etc.;

### Hints

Total thickness: 1,1 mm  
Adhesion: (90° on steel) 22,5 N/25 mm (PM 17818S) resp. 25 N/25 mm (PM 17818W)  
Temperature resistance: -30° / +90° C, short periods +120° C  
Shear adhesion (AFERA 5012): static >= 168 hours  
Rolling ball tack (PSTC-6): < 10 cm  
Application temperature: > +15° C  
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year

#### Hints:

Minimum order quantity: 2 rolls per article  
Standard sizes: roll length 66 m, roll width 730 mm

PM 17818W meets the demands of IEC 61215: 2005 / EN 61730-2: 2007.  
PM 17818S and PM 17818W and differ slightly in their adhesion (see also product characteristics).

The mounting tape PM 17818S consists of a black and PM 17818W of a white PE-foam. Both are coated on both sides with a modified solvent acrylic adhesive. They offer a good initial strength, a high final strength and they are suitable for indoor and outdoor use. The products show a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.

#### Applications:

mounting of glazing bars in the windows industry,  
mounting of solar module frames,  
display production,  
fixing of emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;

Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

# doppelseitiges Montageklebeband

## double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM W90

Dicke: 1,0 mm, Spiegelklebeband  
Thickness: 1,0 mm, mirror adhesive tape



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM W90-10/10	10	10	30	6,8976	4,9944	4,2447	3,7487
PM W90-15/10	15	10	20	10,2427	7,4167	6,3095	5,5597
PM W90-19/10	19	10	16	12,7457	9,2392	7,8551	6,9323
PM W90-25/10	25	10	12	16,4368	11,9038	10,1273	8,9278
PM W90-10/50	10	50	30	24,7994	17,9709	15,2718	13,4724
PM W90-15/50	15	50	20	36,2879	26,2873	22,3540	19,7242
PM W90-19/50	19	50	16	45,8616	33,2312	28,2482	24,9263
PM W90-25/50	25	50	12	59,1379	42,8510	36,4262	32,1470

Farben
weiß

Material
Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
white

Material
Carrier: polythene-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PE-foil blue, both sides siliconized

Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM W90

Dicke: 1,0 mm, Spiegelklebeband  
Thickness: 1,0 mm, mirror adhesive tape



Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

### Hinweise

Gesamtdicke: 1,0 mm  
Klebkraft (DIN EN 1939:1996) > 20,0 N/25 mm  
Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C

Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996):  
bei 20° C: 40 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 50° C: 30 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 70° C: 20 N / 625 mm<sup>2</sup>

Verklebungstemperatur: > +15° C / +30° C  
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr

Hinweise:  
Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel  
Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 50 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm

Das Spiegelklebeband besteht aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und sehr gute Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacherbeständigkeit und greift Spiegellacke nicht an. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.

Anwendungen:  
Spiegelmontage (auch in Feuchträumen),  
Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten, Profilen, etc.;

### Hints

Total thickness: 1,0 mm  
Adhesion (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm  
Temperature resistance: -40° / +100° C

Shear resistance (DIN EN 1943:1996):  
at 20° C: 40 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 50° C: 30 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 70° C: 20 N / 625 mm<sup>2</sup>

Application temperature: > +15° C / +30° C  
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year

Hints:  
Minimum order quantity: 2 rolls per article  
Standard sizes: roll length 10 m, 50 m, roll width 6 - 1.200 mm

The mirror fixing tape consists of a white PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers high initial strength and very good final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a good resistance against atmospheric conditions, ageing and plasticizers and does not attack mirror lacquers. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.

Applications:  
mirror mounting (also in damp rooms),  
fixing emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

RII/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

# doppelseitiges Montageklebeband

## double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM W160

Dicke: 1,6 mm, Spiegelklebeband  
Thickness: 1,6 mm, mirror adhesive tape



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM W160-10/10	10	10	30	7,6936	5,5827	4,7407	4,1870
PM W160-15/10	15	10	20	11,0040	7,9820	6,7823	5,9864
PM W160-19/10	19	10	16	13,4494	9,7467	8,2818	7,3129
PM W160-25/10	25	10	12	17,3250	12,5496	10,6695	9,4123
PM W160-10/25	10	25	30	13,5877	9,8505	8,3741	7,3821
PM W160-15/25	15	25	20	20,1855	14,6258	12,4343	10,9694
PM W160-19/25	19	25	16	25,0762	18,1670	15,4448	13,6224
PM W160-25/25	25	25	12	32,2046	23,3345	19,8395	17,4980

Farben
weiß

Material
Trägermaterial: PE-Schaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
white

Material
Carrier: PE-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PE-foil blue, both sides siliconised

Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM W160

Dicke: 1,6 mm, Spiegelklebeband  
Thickness: 1,6 mm, mirror adhesive tape



Schaumstoffträger - Montagebänder  
Foam carrier - mounting tapes

### Hinweise

Gesamtdicke: 1,6 mm  
Klebkraft (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm  
Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C

Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996):  
bei 20° C: 40 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 50° C: 30 N / 625 mm<sup>2</sup>  
bei 70° C: 20 N / 625 mm<sup>2</sup>

Verklebungstemperatur: > +15° C / +30° C  
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr

Hinweise:  
Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel  
Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 25 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm

Das Spiegelklebeband besteht aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und sehr gute Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacherbeständigkeit und greift Spiegellacke nicht an. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.

Anwendungen:  
Spiegelmontage (auch in Feuchträumen),  
Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten, Profilen, etc.;

### Hints

Carrier: polythene-foam  
Adhesive: pure acrylic  
Liner: PO-foil blue, both sides siliconized

Total thickness: 1,6 mm  
Adhesion (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm  
Temperature resistance: -40° / +100° C

Shear resistance (DIN EN 1943:1996):  
at 20° C: 40 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 50° C: 30 N / 625 mm<sup>2</sup>  
at 70° C: 20 N / 625 mm<sup>2</sup>

Application temperature: > +15° C / +30° C  
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year

Hints:  
Minimum order quantity: 2 rolls per article  
Standard sizes: roll length 10 m, 25 m, roll width 6 - 1.200 mm

The mounting tape consists of a white PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers high initial strength and very good final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a good resistance against atmospheric conditions, ageing and plasticizers and does not attack mirror lacquers. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.

Applications:  
mirror mounting (also in damp rooms,  
fixing emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

RII/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

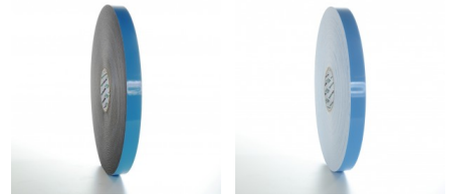
# doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

NEU

## Serie PM W2000/W2001

Dicke: 2,0 mm, schwarz oder weiß  
Thickness: 2,0 mm, black or white



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	Farbe Colour	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM W2000-10	10	33	30	weiß	16,5100	11,9600	9,5700	7,7800
PM W2000-15	15	33	20	weiß	22,4200	16,2500	13,0000	10,5600
PM W2000-19	19	33	16	weiß	27,5200	19,9400	15,9500	12,9600
PM W2000-25	25	33	12	weiß	35,4700	25,7000	20,5600	16,7100
PM W2001-10	10	25	30	schwarz	16,5100	11,9600	9,5700	7,7800
PM W2001-15	15	25	16	schwarz	22,4200	16,2500	13,0000	10,5600
PM W2001-19	19	25	16	schwarz	27,5200	19,9400	15,9500	12,9600
PM W2001-25	25	25	12	schwarz	35,4700	25,7000	20,5600	16,7100

Farben
weiß
schwarz

Material
Trägermaterial: Polyethylenschaum
Klebstoff: Dispersionsacrylat
Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
white
black

Material
Carrier: polythene-foam
Adhesive: water-based acrylic
Liner: PE-foil blue, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 2,0 mm
Klebkraft (DIN EN 1939:1996): Schaumbruch
Temperaturbeständigkeit: -40° C / +90° C
Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996) bei 20° C: 10 N/625 mm <sup>2</sup>
Verklebungstemperatur: > +15° C
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise:
Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel
Standardlieferform: Rollenlänge 33 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm
Das Montageklebeband besteht aus einem weißen, wahlweise auch aus einem schwarzen, weichen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Dispersionsbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und ist für Befestigungen im Innenbereich (im Außenbereich nur mit zusätzlicher Versiegelung mittels Silikon) konzipiert und in schwarz oder weiß verfügbar. Das Produkt verfügt über eine gute Alterungsbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas. Es ist auch für die Verklebung auf niedrigerenergetischen Materialien wie Polystyrol, Polyamid, Polypropylen und Polyäthylen geeignet.
Anwendungen:
Verklebung von Fenstersprossen aus Holz mit nachfolgender Versiegelung, Montagehilfe bzw. universelles Montageband für einfache Verbindungen, Distanzmaterial zum Dämpfen und Weichlagern (weicher Schaum);

Hints
Total thickness: 2,0 mm
Adhesion (DIN EN 1939:1996): foam splits
Temperature resistance: -40° C / +90° C
Shear resistance (DIN EN 1943:1996) at 20° C: 10 N/625 mm <sup>2</sup>
Application temperature: > +15° C
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints:
Minimum order quantity: 2 rolls per article
Standard sizes: roll length 33 m roll, width 6 - 1.200 mm
The mounting tape consists of a white or black, soft PE-foam, coated on both sides with a dispersion-based acrylic adhesive. It offers initial strength and is suitable for indoor use (outdoor use only with additional sealing by silicone). Its available in black or white. The product shows a good resistance to ageing. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass. It is also suitable for low-energetic materials such as polystyrene, polyamide, polypropylene and polyethylene.
Applications:
mounting of glazing bars made of wood in the windows industry with additional sealing,
mounting help respectively universal mounting tape for simple connections, distance material for damping and soft covering (soft foam);

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzeile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen pro Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

**doppelseitiges Montageklebeband**  
**double-sided mounting tape**

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
 Prices per 01.04.2024 - may change any time

**NEU**

**Serie PM W163**

Dicke: 3,0 mm, schwarz oder weiß  
 Thickness: 3,0 mm, black or white



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	Rll/VE rolls/box	Farbe Colour	ab 2 Rolle from 2 rolls	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
PM W163-10	10	25	30	weiß	17,4518	12,6419	10,1159	8,2241
PM W163-15	15	25	20	weiß	25,6299	18,5707	14,8565	12,0768
PM W163-19	19	25	12	weiß	31,6625	22,9423	18,3516	14,9142
PM W163-25	25	25	12	weiß	41,6976	30,2091	24,1765	19,6434
PM W164-10	10	25	12	schwarz	17,4518	12,6419	10,1159	8,2241
PM W164-15	15	25	20	schwarz	25,6299	18,5707	14,8565	12,0768
PM W164-19	19	25	16	schwarz	31,6625	22,9423	18,3516	14,9142
PM W164-25	25	25	12	schwarz	41,6976	30,2091	24,1765	19,6434

Farben
weiß
schwarz

Material
Trägermaterial: Polyethylenschaum
Klebstoff: Dispersionsacrylat
Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
white
black

Material
Carrier: polythene-foam
Adhesive: water-based acrylic
Liner: PE-foil blue, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 3,0 mm
Klebkraft (DIN EN 1939:1996): Schaumbruch
Temperaturbeständigkeit: -40° / +90° C
Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996) bei 20° C: 10 N/625 mm <sup>2</sup>
Verklebungstemperatur: > +15° C
Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise:
Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel
Standardlieferform: Rollenlänge 25 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm
Das Montageklebeband besteht aus einem weißen oder schwarzen, weichen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Dispersionsbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und ist für Befestigungen im Innenbereich (im Außenbereich nur mit zusätzlicher Versiegelung mittels Silikon) konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Alterungsbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylgas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas. Es ist auch für die Verklebung auf niedrigerenergetischen Materialien wie Polystyrol, Polyamid, Polypropylen und Polyäthylen geeignet.
Anwendungen:
Verklebung von Fenstersprossen aus Holz mit nachfolgender Versiegelung, Montagehilfe bzw. universelles Montageband für einfache Verbindungen, Distanzmaterial zum Dämpfen und Weichlagern (weicher Schaum);

Hints
Total thickness: 3,0 mm
Adhesion (DIN EN 1939:1996): foam splits
Temperature resistance: -40° / +90° C
Shear resistance (DIN EN 1943:1996) at 20° C: 10 N/625 mm <sup>2</sup>
Application temperature: > +15° C
Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints:
Minimum order quantity: 2 rolls per article
Standard sizes: roll length 25 m, roll width 6 - 1.200 mm
The mounting tape consists of a white or black, soft PE-foam, coated on both sides with a dispersion-based acrylic adhesive. It offers initial strength and is suitable for indoor use (outdoor use only with additional sealing by silicone). The product shows a good resistance to ageing. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass. It is also suitable for low-energetic materials such as polystyrene, polyamide, polypropylene and polyethylene.
Applications:
mounting of glazing bars made of wood in the windows industry with additional sealing,
mounting help respectively universal mounting tape for simple connections,
distance material for damping and soft covering (soft foam);

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanztteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

# Doppelseitiges Klebeband Double-sided tape

Preise per 01.04.2024 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2024 - may change any time

## PM Glazing Mount

mit Schaumstoffträger  
with foam carrier



Farben	Material
anthrazit	Trägermaterial: PU-Schaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert

Colours
anthrazit

Material
Carrier: PU-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PE-foil blue, both sides siliconised

Hinweise
Scherfestigkeit (statisch 5 N/625 mm <sup>2</sup> Belastung): > 2.000 Stunden C Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise: Standardlieferform: Rollenlänge 10 od. 15 m (breiten- bzw. dickenabhängig), Rollenbreite 6/9/12/15/19/25 mm
Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem gemischtzelligen, anthrazitfarbenen PU-Schaumstoffträger mit hoher Festigkeit, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Das Produkt wurde speziell als Abstandhalter für Strukturverglasungssysteme im Ganzglasfassadenbau entwickelt, z.B. für Vorsatzwände und Lichtkuppeln. Glazing Mount überzeugt durch sehr gute Scherfestigkeit auf Glas, Stahl und eloxiertem Aluminium, sodass es die Bauteile in Position hält, bis das Silikon ausgehärtet ist. Das doppelseitige Klebeband verfügt über eine gute Witterungs- und UV-Beständigkeit. Es ist mit allen gebräuchlichen Verglasungssilikonen und witterungsbeständigen Dichtungsmaterialien verträglich, wie z.B. von Dow Corning, General Electric, Rhône-Poulenc und Wacker Chemie. Die schwarzen Klebeflächen bewirken ein gleichmäßiges Erscheinungsbild in der Verglasung. Die geringe Wärmeleitfähigkeit des PU-Schaums vermindert ein Beschlagen durch kondensierte Luftfeuchtigkeit und trägt zur Wärmedämmung bei. Glazing Mount wurde vom „Institut für Fenstertechnik“ in Rosenheim als Distanzband für Structural Glazing freigegeben.
Anwendungen: Abstandhalter bei tragend geklebten Glaskonstruktionen (Structural-Glazing-Systeme für Ganzglasfassaden), Fassaden-, Hallen-, Wintergarten- und Fensterbau, Abstandhalter und Vibrationsdämpfer bei vielen industriellen Anwendungen;

Hints
Static shear resistance (5 N/625 mm <sup>2</sup> load): > 2.000 hours Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints: Standard sizes: roll length 10 or 15 m (depends on width, thickness), roll width 6/9/12/15/19/25 mm
The double-sided tape consists of a high-density, mixed-cellular black PU-foam coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. The product has been especially developed as spacer for structural glazing systems with entire glass facades, e.g. for curtain walls and skylight domes. Glazing Mount ensures excellent shear resistance on glass, steel and anodized aluminium and fixes the components in their positions until the silicone is cured. The tape shows an excellent resistance to atmospheric conditions and UV-radiation. It is compatible with all current glazing silicones and weather-proof sealing materials, e.g. from Dow Corning, General Electric, Rhône-Poulenc und Wacker Chemie. The black adherends cause for an even appearance of the glazing. The low thermal conductivity of the PU-foam reduces fogging by condensed air humidity and contributes to thermal insulation. Glazing Mount has been released as spacer tape for Structural Glazing by the "Institut für Fenstertechnik" in Rosenheim.
Applications: Spacers for load-bearing bonded glass structures (structural glazing systems for all-glass facades), Facade, hall, winter garden and window construction, Spacers and vibration dampers in many industrial applications;

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022).

\* Not a stock item, please enquire.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).