

# doppelseitiges Montageklebeband

## double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 17.03.2025 - 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	25,7800	18,6800	16,8100	14,9400
PM 3650-H-15	15	10	20	36,2400	26,2600	23,6400	21,0100
PM 3650-H-19	19	10	16	46,0100	33,3400	30,0000	26,6700
PM 3650-H-25	25	10	12	60,9000	44,1300	39,7200	35,3100

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 Juli 2024).

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