

doppelseitiges Klebeband double-sided tape

Preise per 21.02.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 21.02.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 2784-H

Dicke 0,235 mm, Hart-PVC-Folienträger
Thickness 0,235 mm, rigid-pvc-foil-carrier



Folienträger - doppelseitige Klebebänder
Foil carrier - double-sided tapes

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 440-B-6	6	50	50	11,1300	8,0600	7,2600	6,4500
PM 440-B-9	9	50	33	14,0000	10,1500	9,1300	8,1200
PM 440-B-12	12	50	25	18,5700	13,4600	12,1100	10,7600
PM 440-B-15	15	50	20	24,0200	17,4000	15,6600	13,9200
PM 440-B-19	19	50	16	29,7700	21,5700	19,4100	17,2600
PM 440-B-25	25	50	12	39,0300	28,2800	25,4500	22,6200
PM 440-B-30	30	50	10	45,5300	33,9900	29,6900	26,3900
PM 440-B-38	38	50	8	57,7900	41,8700	37,6900	33,5000
PM 440-B-50	50	50	6	74,5500	54,0200	48,6200	43,2200
PM 440-B-100	100	50	3	145,8400	105,6800	95,1200	84,5500

Farben
weiß

Material
Trägermaterial: PVC-Folie Klebstoff: Acrylat modifiziert Abdeckung: Papier gelb, beidseitig silikonisiert

Colours
white

Material
Carrier: PVC-foil Adhesive: modified acrylic Liner: paper yellow, both sides siliconised

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

doppelseitiges Klebeband double-sided tape

NEU

Serie PM 2784-H

Dicke 0,235 mm, Hart-PVC-Folienträger
Thickness 0,235 mm, rigid-pvc-foil-carrier

Preise per 21.02.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 21.02.2025 - may change any time



Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,237 mm Klebkraft (AFERA 5001): 28,0 N/25 mm (180° auf Stahl) Temperaturbeständigkeit: -40° C bis +70° C, kurzzeitig bis +90° C Scherkraft statisch (AFERA 5012): 45,0 N/625 mm2 Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 50 m, Rollenbreite 5 - 1.270 mm</p> <p>Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem weißen Hart-PVC-Folienträger, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit, hohe Endfestigkeit und ist für den Einsatz 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 Metall-, Lack-, hochenergetischen Kunststoffoberflächen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier sowie durch eine gute Klebkraft auf niedrigerenergetischen Oberflächen (z.B. PP, PE, etc.) aus.</p> <p>Anwendung: Selbstklebende Ausrüstung von Typen-, Leistungs- und Hinweisschildern in der Haushaltsgeräte- und Elektroindustrie, Montage von Zierteilen und Sprossen in der Möbelindustrie, Befestigung von Blenden und Halterungen, Montage von Kunststoffteilen und Spiegeln in der Automobilindustrie, etc.</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,237 mm Adhesion (AFERA 5001): 28,0 N/25 mm (180° on steel) Temperature resistance: -40° C to +70° C, short periods +90° C static shear (AFERA 5012) 45,0 N/625 mm2 Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 50 m, roll width 5 - 1.270 mm</p> <p>The double-sided tape consists of a white rigid PVC-film carrier, coated on both sides with a modified solvent acrylic adhesive. It offers an excellent resistance against high temperatures, high final strength and fits 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 adhesion on metals, high energetic plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper as well as a good adhesion on low-energetic surfaces (e.g. PP, PE, etc.).</p> <p>Applications: self-adhesive finishing of type, performance and information plates in the household appliance and electrical industry, assembly of ornamental parts and bars in the furniture industry, fastening of panels and brackets, assembly of plastic parts and mirrors in the automotive industry, 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