

doppelseitiges Klebeband double-sided tape

Preise per 02.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 02.04.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 17060-H

Dicke: 0,17 mm, hohe Temperaturbeständigkeit
Thickness: 0,17 mm, high temperature resistance



Bestellnummer Order number	Breite width	Länge length	RII/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 17060-H-6	6	50	50	8,7679	6,3561	5,4056	4,7761
PM 17060-H-9	9	50	33	12,6528	9,1956	7,7819	6,9026
PM 17060-H-12	12	50	25	16,1696	11,7262	9,9678	8,7797
PM 17060-H-15	15	50	20	18,4269	13,2350	11,2510	9,9441
PM 17060-H-19	19	50	16	23,0972	16,7398	14,2212	8,2809
PM 17060-H-25	25	50	12	30,4383	22,0504	18,7476	16,5379
PM 17060-H-30	30	50	10	36,5330	26,4700	22,5257	19,8407
PM 17060-H-38	38	50	8	46,1919	33,4678	28,4422	25,1156
PM 17060-H-50	50	50	6	60,9002	44,1365	37,4953	33,0995
PM 17060-H-100	100	50	3	119,2578	86,3961	73,4580	64,8088

Farben	Material
milchig	

Colours	Material
translucent	

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,17 mm Klebkraft: 20,0 N/25 mm Kugelfalltest (PSTC-6): < 10 cm Temperaturbeständigkeit: -20° C / +130° C, kurzfristig bis +160° C Verklebungstemperatur: > +10° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Standardlieferform: Rollenlänge 50 m, Rollenbreite 5 - 1.000 mm</p> <p>Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem Papiervlies-Träger, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Klebstoff beschichtet ist. Dieser zeichnet sich durch eine sehr hohe Klebkraft auf hochenergetischen Kunststoffoberflächen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz und Papier sowie eine hohe Temperaturbeständigkeit aus.</p> <p>Anwendungen: Spleißen von Papier und Folien, Selbstklebendes Ausrüsten von Textilien, Geweben, Schaumstoffen, Allgemeine Klebe- und Montageanwendungen auf weichen und rauen Oberflächen;</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,17 mm Adhesion: 20,0 N/25 mm Rolling ball test (PSTC-6) < 10 cm Temperature range: -20° C to +130° C, short periods +160° C Application temperature: > +10° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Standard sizes: roll length 50 m, roll width 5 - 1.000 mm</p> <p>The double-sided tape shows a very high adhesion to metal, varnish and high energy surfaces (e.g. ABS, Polycarbonate, hard and soft PVC, acrylic glass, etc.), wood and paper and a good adhesion on low energy surfaces (PE, PP, etc.).</p> <p>Applications: splicing of paper and foils. laminating of fabrics, foams, non-woven fabrics. general bonding and mounting applications on smooth and rough surfaces;</p>

Vliesträger / Papierträger Non-woven / paper carrier

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

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