

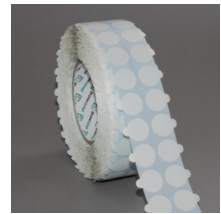
doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

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

NEU

Serie PM 1242A M AL

Dicke: 0,07 mm, PET-Folienträger
Thickness: 0,07 mm, PET-foil carrier



Bestellnummer Order number	Ø Ø	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 4 Rolle from 4 roll	ab 10 Rolle from 10 roll	ab 20 Rolle from 20 roll	ab 50 Rolle from 50 roll
PM 1242A M AL-10	10	5.000	71,1500	56,9200	49,8100	42,6900	28,4600
PM 1242A M AL-15	15	5.000	81,9000	65,5200	57,3300	49,1400	32,7600
PM 1242A M AL-20	20	5.000	94,4000	75,5200	66,0800	56,6400	37,7600

Farben	Material	Colours	Material
transparent	Trägermaterial: Polyesterfolie Klebstoff: Acrylat (permanent/ablösbar) Abdeckung: Papier hellblau bzw. weiß, beidseitig silikonisiert	transparent	Carrier: polyesterfoil Adhesive: acrylic (permanent/removeable) Liner: paper light blue / white, both sides siliconized

Hinweise	Hints
<p>Gesamtdicke: 0,07 mm Klebkraft (FINAT TM1): offene Seite > 30,0 N/25 mm abgedeckte Seite > 1,5 N/25 mm bei 20° C</p> <p>Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): offene Seite > 10 Stunden abgedeckte Seite > 5 Stunde bei 23° C</p> <p>Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: Stanzteile in 10/15/20 mm Durchmesser, 5.000 Stk./Rolle, mit Anfasslasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage</p> <p>Die Klebepunkte bestehen aus einem transparenten Polyesterfolienträger, der mit Klebstoffen unterschiedlicher Klebkraft beschichtet ist. Der Acrylatklebstoff der offenen Klebepunkte haftet sehr gut und permanent auf Metall, verschiedenen Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, PP, PE, etc.), Holz, Papier, Karton, Glas. Der Acrylatklebstoff der abgedeckten Seite lässt sich von vielen Materialien wieder leicht und rückstandsfrei entfernen (Eigentests unbedingt erforderlich!).</p> <p>Anwendungen: ablösbares Kleben in der Druckfertigung (Antwortkarten, Muster), Werbebranche (P.O.S.);</p>	<p>Total thickness: 0,07 mm Adhesion (FINAT TM1): open side > 30,0 N/25 mm covered side > 1,5 N/25 mm at 20° C</p> <p>Temperature resistance: -40° / +100° C Shear resistance (FINAT TM8): > 10 hours (open side) > 5 hours (covered side at 23° C)</p> <p>Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Further dimensions on request! Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: die-cut parts in 10/15/20 mm diameter, 5.000 pcs./roll, with handle, further dimensions and slit rolls on request</p> <p>The glue dots consist of a polyester foil carrier, coated with adhesives of different adhesion. The open side has an acrylic adhesive and good initial tack on metals, different plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, PP, PE, etc.), wood, paper, cardboard, glass; the closed side has a peelable acrylic adhesive. The removable (closed) side is easy removable without residues from many materials (own tests are absolute necessary!).</p> <p>Applications: removable bonding in the print-finishing industry (reply cards, samples, etc.), advertising (P.O.S.);</p>

Ø = Durchmesser in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

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).

Ø = diameter in mm

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

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).

Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)