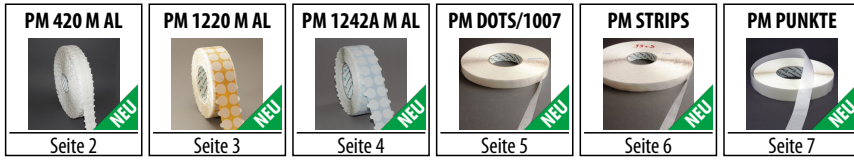


## Stanzteile (Maßanfertigungen) Die-cut parts (made to measure)



# doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - may change any time

NEU

## Serie PM 420 M AL

Dicke: 1,0 mm, Schaumstoffträger  
Thickness: 1,0 mm, foam carrier



Bestellnummer Order number	ø	Stk./Rolle 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 420 M AL-10	10	5.000	134,4000	107,5200	94,0800	80,6400	53,7600
PM 420 M AL-15	15	5.000	143,9000	115,1200	100,7300	86,3400	57,5600
PM 420 M AL-20	20	5.000	152,9000	122,3200	107,0300	91,7400	61,1600

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

Farben	Material	Colours	Material
weiß	Trägermaterial: PE-Schaum Klebstoff: Synthetikgummi Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert	white	Carrier: PE-foam Adhesive: synthetic rubber Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise	Hints
<p>Gesamtdicke: 1,0 mm Klebkraft (FINAT TM1): &gt; 20,0 N / 25 mm Temperaturbeständigkeit: -40° bis +75° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): &gt; 200 Stunden Verklebungstemperatur: &gt; +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 Anfassflasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage</p> <p>Die Klebepunkte bestehen aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Synthetikgummi-Klebstoff beschichtet ist. Sie überzeugen durch eine sehr hohe Anfangsklebkraft und sind für Befestigungen im Innenbereich konzipiert. Das Produkt zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metall, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas und durch eine gute Klebkraft auf niedrigerenergetischen Kunststoffen (PE, PP, etc.).</p> <p>Anwendungen: Formstanzteile zur Verklebung von Badezimmerhaken, Handtuchhaltern, Fertigung von Displays, Befestigung von Produktmustern, Typenschildern, Verklebungen im Messe- und Ladenbau, in der Druckendfertigung bzw. Werbebranche (P.O.S.);</p>	<p>Total thickness: 1,0 mm Adhesion (FINAT TM1): at 23° C &gt; 20,0 N / 25 mm Temperature resistance: -40° to +75° C Shear resistance (FINAT TM8): at 23° C &gt; 200 hours Application temperature: &gt; +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 white PE-foam, coated on both sides with a synthetic rubber. They show very high initial strength and are suitable for indoor use. This product 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 and a good adhesion on low energetic plastics (PP, PE, etc.)</p> <p>Applications: die-cut parts for mounting of bath room hooks, towel holders, manufacturing of displays, mounting of product samples, labels, bonding on fairs and shop-fitting, in the print-finishing industry and 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).

Dieses Produkt entspricht der EU-Richtlinie 2002/95/EG (RoHS) sowie 2006/122/EG (PFOS). Es enthält keine in der VDA-Liste aufgeführten Stoffe.

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).

This product complies with EU Directive 2002/95/EC (RoHS) and 2006/122/EC (PFOS). It does not contain any substances listed in the VDA list.

# doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - may change any time

NEU

## Serie PM 1220 M AL

Dicke: 0,10 mm, Papiervlies-Träger  
Thickness: 0,10 mm, paper tissue carrier



Bestellnummer Order number	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 1220 M AL-10	10	5.000	59,1500	47,3200	41,4100	35,4900	23,6600
PM 1220 M AL-15	15	5.000	62,6500	50,1200	43,8600	37,5900	25,0600
PM 1220 M AL-20	20	5.000	72,6500	58,1200	50,8600	43,5900	29,0600

Farben
milchig

Material
Trägermaterial: Papiervlies Klebstoff: Dispersionsacrylat modifiziert Abdeckung: Papier gelb bzw. weiß, beidseitig silikonisiert

Colours
translucent

Material
Carrier: paper tissue Adhesive: water-based acrylic, modified Liner: paper yellow / white, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 0,10 mm Klebkraft (FINAT TM1): bei 23° C > 25,0 N/25 mm Temperaturbeständigkeit: -20° / +120° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): bei 23° C > 15 Stunden Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
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 Anfassflasche, weitere Abmessungen und Rollenware auf Anfrage
Die Klebepunkte bestehen aus einem Papiervlies-Träger, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Haftklebstoff beschichtet ist, der eine gute Beständigkeit gegen UV-Strahlung und Temperaturbelastung aufweist. Das Produkt zeichnet sich durch eine hervorragende Dauerklebkraft auf Metall-, Lack-, hochenergetischen Kunststoffoberflächen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart- und Weich-PVC, Acrylglas, etc.), Holz und Papier aus.
Anwendungen: Stanzteile zum selbstklebend Ausrüsten von Produkten aus Polyester-, Polyether-, PVC- und PE-Schäumen, Papier, Pappe, Folien, Filz, Gewebe etc., in der Druckendfertigung bzw. Werbebranche (P.O.S.);

Hints
Total thickness: 0,10 mm Adhesion (FINAT TM1): at 23° C > 25,0 N/25 mm Temperature resistance: -20° / +120° C Shear resistance (FINAT TM8): at 23° C > 15 hours Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
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
The glue dots consist of a paper tissue carrier, coated on both sides with a modified acrylic adhesive. They have a good resistance against UV radiation and temperature. The product shows an excellent adhesion to metal, varnish and high energy surfaces (e.g. ABS, Polycarbonate, hard and soft PVC, acrylic glass, etc), wood and paper.
Applications: Die-cut parts for fixing products made of polyester-, polyether-, PVC- and PE-foams, paper, cardboard, foils etc., in the print-finishing industry respectively advertising (P.O.S.);

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

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).

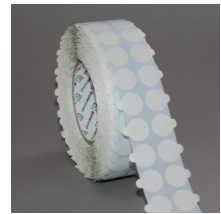
# doppelseitige Klebepunkte double-sided glue dots

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - 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

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

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 &gt; 30,0 N/25 mm abgedeckte Seite &gt; 1,5 N/25 mm bei 20° C</p> <p>Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C Scherfestigkeit (FINAT TM8): offene Seite &gt; 10 Stunden abgedeckte Seite &gt; 5 Stunde bei 23° C</p> <p>Verklebungstemperatur: &gt; +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 Klebbandseite 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 &gt; 30,0 N/25 mm covered side &gt; 1,5 N/25 mm at 20° C</p> <p>Temperature resistance: -40° / +100° C Shear resistance (FINAT TM8): &gt; 10 hours (open side) &gt; 5 hours (covered side at 23° C</p> <p>Application temperature: &gt; +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).

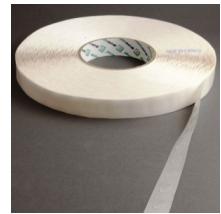
# doppelseitige Klebpunkte double-sided glue dots

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - may change any time

NEU

## Serie PM DOTS/PM DOTS 1007

schnelle Verarbeitung, 4 Klebestärken verfügbar  
fast processing, 4 adhesive strengths available



Bestellnummer Order number	Klebestärke adhesive strength	Ø Ø	Stk./Rll. pcs./roll	ab 1 Rolle from 1 roll	ab 10 Rolle from 10 roll	ab 40 Rolle from 40 roll	ab 80 Rolle from 80 roll
PM DOTS / 5.000 low - ablösbar	leicht	10	5.000	41,3300	33,4600	28,5400	21,1600
PM DOTS / 7.000 low - ablösbar	leicht	10	7.000	47,6300	38,5600	32,8900	24,3800
PM DOTS / 5.000 middle - ablösbar	mittel	10	5.000	41,3300	33,4600	28,5400	21,1600
PM DOTS / 7.000 middle - ablösbar	mittel	10	7.000	47,6300	44,4300	32,8900	24,2800
PM DOTS / 5.000 strong - ablösbar	stark	10	5.000	41,3300	33,4600	28,5400	21,1600
PM DOTS / 7.000 strong - ablösbar	stark	10	7.000	47,6300	38,5600	32,8900	24,2800
* PM DOTS 1007 / 5.000 - permanent	permanent	10	5.000	----	38,6700	----	----

Farben	Material
transparent	Trägermaterial: keines Klebstoff: hot-melt Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Colours	Material
transparent	Carrier: non Adhesive: hot-melt Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
<p>Gesamtdicke: 0,30 mm Klebkraft PM DOTS: low / middle / strong - alle ablösbar Klebkraft PM DOTS 1007: permanent Temperaturbeständigkeit: -15° C / +40° C Verklebungstemperatur: &gt; +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: ca. 10 mm Durchmesser 5.000 oder 7.000 Stk. /Rolle, weitere Abmessungen auf Anfrage</p> <p>Nur gültig für PM Dots 1007: Zertifiziert nach FDA 21 CFR 175.105 und FDA CFR 21 175.125 (Einschränkungen vorbehalten).</p> <p>PM DOTS sind doppelseitig klebende Punkte für die Befestigung unterschiedlicher Materialien (Metall, Kunststoffe, Holz, Papier, Karton, Glas, etc.). Saubere, einfache und punktgenaue Verarbeitung direkt von der Rolle (Spenderbox, Handabroller, elektrischer Dispenser - das Ablösen von Papierabdeckungen entfällt!), FDA-geprüft für indirekten Lebensmittelkontakt. In verschiedenen, ablösbaren Klebestärken erhältlich: low / middle / strong - je nach Anwendung bzw. Materialien. Für permanent klebende Anwendungen sind PM Dots 1007 geeignet.</p> <p>Anwendungen: Befestigung unterschiedlicher Materialien (CD's, Muster, Kunden-, Kredit- bzw. Antwortkarten, etc.) bei Mailings, Papier-, Karton-, Posterverklebung, Verklebungen in der Druckendfertigung, Lohnverpackung;</p>

Hints
<p>Total thickness: 0,30 mm Adhesion PM DOTS: low / middle / strong - all removable Adhesion PM DOTS 1007: permanent Temperature resistance: -15° C / +40° C Application temperature: &gt; +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: approx. 10 mm diameter 5.000 or 7.000 pcs./roll, further dimensions on request</p> <p>Only valid for PM DOTS 1007: Certified to FDA 21 CFR 175.105 and FDA CFR 21 175.125 (subject to limitations).</p> <p>PM DOTS are double-sided and removable glueing spots for mounting of different materials (metal, plastics, wood, paper, cardboard, glass, etc.). Clean, simple and precise processing directly from the roll (dispenser box, manual or electrical dispenser - removal of paper liner is not necessary!), FDA-approved for indirect food contact. In different, removable adhesive versions available: low / middle / strong - depending on use, respectively materials. For applications which need permanent bonding PM Dots 1007 are suitable.</p> <p>Applications: mounting of different materials (CD's, sample, customer-, credit- or reply cards, etc.) in mailings, fixing of paper, cardboard, posters, bonding in the print finishing industry, contract packaging;</p>

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

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).

\* Not a stock item, please enquire.

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)

# doppelseitige Klebestreifen

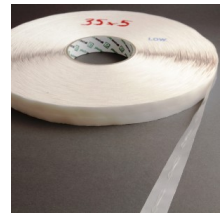
## double-sided glue strips

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - may change any time

NEU

## Serie PM STRIPS

Dicke: 0,30 mm, Kleberaunen, 4 Klebestärken verfügbar  
thickness: 0,30 mm, glue beads, 4 adhesive strengths available



Bestellnummer Order number	Klebestärke adhesive strength	Breite width	Länge length	Stk./Rll. pcs./roll	ab 10 Rolle from 10 roll	ab 40 Rolle from 40 roll
* PM STRIPS / 3.000 low - ablösbar	leicht	5	35	3.000	46,5000	40,9200
* PM STRIPS / 3.000 middle - ablösbar	mittel	5	35	3.000	46,5000	40,9200
* PM STRIPS / 3.000 strong - ablösbar	stark	5	35	3.000	46,5000	40,9200
* PM STRIPS 1007 / 2.000 - permanent	permanent	5	35	2.000	46,5000	40,9200

Farben
transparent

Material
Trägermaterial: keines☒ Klebstoff: hot-melt Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Colours
transparent

Material
Carrier: non Adhesive: hot-melt Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 0,30 mm Klebkraft PM STRIPS: low / middle / strong - alle ablösbar Klebkraft PM STRIPS 1007: permanent Temperaturbeständigkeit: -15° C / +40° C Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise: Mindestmenge: 1 Rolle pro Artikel, wenn Lagerware Standardlieferform: ca. 35 x 5 mm 3.000 Stk. /Rolle, weitere Abmessungen und Packungsgrößen auf Anfrage
PM STRIPS sind doppelseitig klebende Streifen für die Befestigung unterschiedlicher Materialien (Metall, Kunststoffe, Holz, Papier, Karton, Glas, etc.). Saubere, einfache und punktgenaue Verarbeitung direkt von der Rolle (Spenderbox, Handabroller - das Ablösen von Papierabdeckungen entfällt!), FDA-geprüft für indirekten Lebensmittelkontakt. In verschiedenen, ablösbaren Klebestärken erhältlich: low / middle / strong - je nach Anwendung bzw. Materialien. Für permanent klebende Anwendungen sind PM STRIPS 1007 geeignet.
Anwendungen: Befestigung unterschiedlicher Materialien (CD's, Muster, Kunden-, Kredit- bzw. Antwortkarten, etc.) bei Mailings, Papier-, Karton-, Posterverklebung, Verklebungen in der Druckendfertigung, Lohnverpackung;

Hints
Total thickness: 0,30 mm Adhesion PM STRIPS: low / middle / strong - all removable Adhesion PM STRIPS 1007: permanent Temperature resistance: -15° C / +40° C Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints: Minimum order quantity: 1 rolls per article, if on stock Standard sizes: approx. 35 x 5 mm 3.000 pcs./roll, further dimensions and packaging sizes on request
PM STRIPS are double-sided glueing strips for mounting of different materials (metal, plastics, wood, paper, cardboard, glass, etc.). Clean, simple and precise processing directly from the roll (dispenser box, manual dispenser - removal of paper liner is not necessary!), FDA-approved for indirect food contact. In different, removable adhesive versions available: low / middle / strong - depending on use, respectively materials. For applications which need permanent bonding PM STRIPS 1007 are suitable.
Applications: mounting of different materials (CD's, sample, customer-, credit- or reply cards, etc.) in mailings, fixing of paper, cardboard, posters, bonding in the print finishing industry, contract packaging;

\* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Breite in mm, Länge 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).

\* Not a stock item, please enquire.

width in mm, length 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)

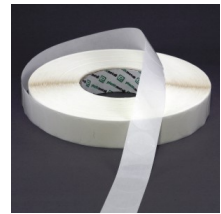
# einseitig klebende Punkte single-sided dots

Preise per 01.04.2025 - Änderungen jederzeit möglich  
Prices per 01.04.2025 - may change any time

NEU

## Serie PM PUNKTE

Dicke: 0,13 mm, Verschlussetiketten, in 3 Varianten verfügbar  
Thickness: 0,13 mm, closure labels, in 3 types available



Bestellnummer Order number	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 Punkte permanent	25	5.000	36,6900	34,2400	30,5800	28,1300	24,4600
PM Punkte ablösbar	25	5.000	36,6900	34,2400	30,5800	28,1300	24,7598
PM Punkte permanent/perforiert	25	5.000	37,9100	35,4700	31,8000	29,3500	25,6800

Farben
transparent

Material
Trägermaterial: PE-Folie, glänzend Klebstoff: Acrylat, lösemittelfrei Abdeckung: Papier weiß, beidseitig silikonisiert

Colours
transparent

Material
Carrier: PE-foil, bright Adhesive: acrylic, solvent-free Liner: paper white, both sides siliconized

Hinweise
Gesamtdicke: 0,13 mm Klebkraft: permanent oder ablösbar klebend Temperaturbeständigkeit: -30° C / +90° C Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr
Hinweise: Weitere Abmessungen auf Anfrage! Standardlieferform: 25 mm Durchmesser 5.000 Stk. / Rolle, weitere Abmessungen auf Anfrage
Klebstoff erfüllt die Spielzeugnorm EN71/Teil 3 und ist für den Einsatz auf trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln geeignet (ISEGA Unbedenklichkeitserklärung).
Einseitig klebende Punkte, in 3 Ausführungen verfügbar (permanent, ablösbar, permanent mit mittlerer Perforation), aus transparenter Folie, die als Verschluss- bzw. Versiegelungspunkte bei Foldern bzw. Verpackungen aller Art Anwendung finden. Der Klebstoff entspricht den Empfehlungen für indirekten Lebensmittelkontakt und verfügt über gute Anfangs- und Endhaftung sowie exzellente UV- und Witterungsbeständigkeit. Aufgrund der Flexibilität sind sie besonders für Kunststofftaschen, Quetschflaschen und andere flexible Behälter geeignet. Sie können auch überall dort eingesetzt werden, wo eine Beständigkeit gegen Wasser, Öl und Chemikalien wichtig ist.
Anwendungen: Verschlusspunkte für Folder, Kuverts etc., Verschluss bzw. Versiegelung für Verpackungen aller Art, auch als Ausführung mit zentraler Perforierung als Sollbruchstelle (Versiegelungsfunktion);

Hints
Total thickness: 0,13 mm Adhesion: permanent or removeable bonding Temperature resistance: -30° C / +90° C Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year
Hints: Further dimensions on request! Standard sizes: 25 mm diameter 5.000 pcs./roll, further dimensions on request
Adhesive complies with toy standard EN71/part3 and is suitable for use on dry and moist, non-greasy foods (ISEGA declaration of no objection).
Single-sided glueing dots, 3 types available (permanent, removable, permanent with central perforation), made of transparent foil, also available with central perforation, which are used as closure and sealing dot for folders and every kind of packaging. The glue meets the recommendations for indirect food contact, shows a good initial and final strength and excellent resistance against UV-rays and weather. Due to the flexibility they are especially suited for plastic bags, squeeze bottles and other flexible containers. They can be used everywhere, where resistance against water, oil and chemicals is required.
Applications: closure dots for folders, envelopes etc., closure or sealing for all kind of packaging, also as version with central perforation as predetermined breaking point;

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

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).