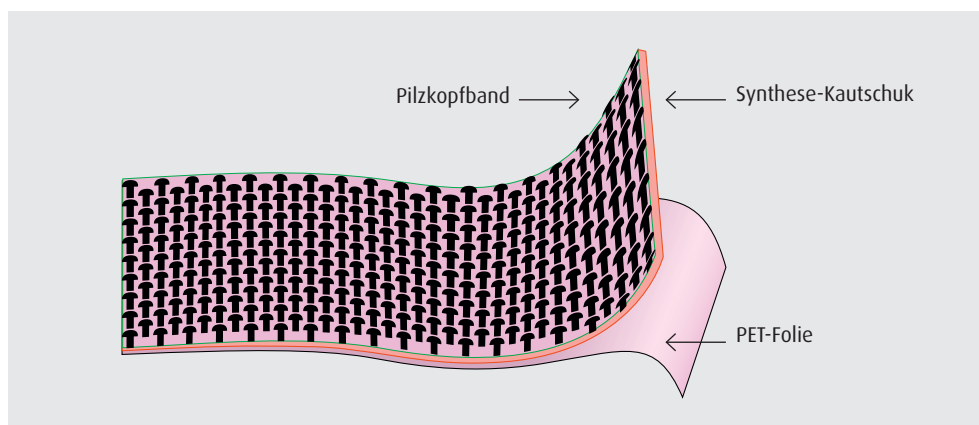


## reFIX selbstklebender Druckverschluss-Klett

<b>Anwendungsbereiche</b>	Selbstklebendes, mit sich selbst verschließendes, Pilzkopfband, das als Verschluss- und Befestigungslösung bei Verpackungen, Werbemitteln, Mailings, Umschlägen, Tüten und anderen Drucksachen eingesetzt werden kann. Darüber hinaus lassen sich damit Muster und Warenproben fixieren.	
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit sich selbst verschließbar (benötigt kein Flausch oder Velours, daher kein Fusseln)</li> <li>• akustisches und haptisches Feedback beim Verschließen (wertiger Eindruck)</li> <li>• hohe Anfangsklebkraft (Tack)</li> <li>• klebt auch auf schwierigeren Oberflächen</li> <li>• Druckverschluss erfordert Parallelität der einzelnen Komponenten</li> <li>• definierte geringe Verschlussdicke</li> <li>• überklebter Druck bleibt sichtbar</li> <li>• als Klebeband oder Stanzteil verfügbar</li> <li>• angenehmes Geräusch beim Öffnen</li> <li>• kein vorzeitiges Verbinden (wie bspw. bei Haken- Flausch-Verbindungen)</li> </ul>	
<b>Produktaufbau</b>	Trägermaterial: Köpfe: Dicke: Klebstoff: Verschlussdicke: Abdeckung: Farbe:	Polypropylen ca. 250/cm <sup>2</sup> ca. 1,0 mm Synthese-Kautschuk ca. 1,3 mm PET-Folie transluzent





---

<b>Leistungsfähigkeit</b>	Schälfestigkeit des Klebers: Scherfestigkeit der Druckverschlussverbindung:	> 8 N/cm ca. 68 N/625 mm <sup>2</sup> (in Maschinenlaufrichtung) ca. 53 N/625 mm <sup>2</sup> (entgegen der Lauf- richtung)
	Schälfestigkeit der Druckverschlussverbindung:	ca. 0,9 N/25 mm (in Maschinenlaufrichtung) ca. 3,2 N/25 mm (entgegen der Lauf- richtung)
	Temperaturbereich: Öffnungszyklen:	-15 °C bis +60 °C ca. 300

---

<b>Zur Beachtung</b>	Empfohlene Verarbeitungstemperatur: 18 °C bis 35 °C Lagerfähigkeit: 6 Monate (bei 23 °C und max. 70 % rel. Luftfeuchte)
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Anwendung</b>	Auf beide zu verbindenden Oberflächen wird jeweils ein Druckverschluss-Klett-Steifen (oder Zuschnitt) mit der selbstklebenden Rückseite aufgeklebt. Zum Verbinden werden beide Oberflächen so übereinander geschoben, dass die Verschlusskomponenten parallel zueinander liegen. Durch leichten Druck lassen sich beide Teile zusammenbringen.
------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

### Standard-Sortiment

Die Lieferung erfolgt als Rollenware mit einer Breite von 10 mm und einer Länge von 50 m. Sowie als Formstanzteil mit den Maßen 20 mm x 10 mm verfügbar.

### Zuschnitte

Gerne fertigen wir viele viele Formen und Zuschnittsvarianten individuell für Sie an. Sprechen Sie uns an. Wir helfen gerne.