

**➤ Doppelseitiges Baumwollgewebe-Klebeband**

sehr stark/sehr stark haftend

SPRINTIS Schenk GmbH & Co. KG  
Ludwig-Weis-Str. 11 · D-97082 Würzburg  
Tel. +49(0) 931 / 40 41 6-240 · Fax: -100

[www.sprintis.de](http://www.sprintis.de) · [info@sprintis.de](mailto:info@sprintis.de)

01/2020

**Anwendungsbeispiele**

Durch die sehr hohe Anfassklebkraft (Tack) und die sehr hohe Endklebkraft des synthetischen Kautschuks ist dieses Klebeband ideal geeignet für die Display und Faltschachtelproduktion. Es verklebt EPDM-Profilen, imprägnierte Schäume und eignet sich zur Laminierung von Zellkautschuk.

**Eigenschaften**

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Kleberart                 | Synthetischer Kautschuk  |
| Trägermaterial            | Baumwollgewebe           |
| Dicke (Kleber & Träger)   | 250 µm                   |
| Klebekraft                | 17 N / 10 mm - AFERA5001 |
| Abdeckung Material        | Silikonpapier            |
| Abdeckung Farbe           | Braun                    |
| Temperaturbereich von/bis | -10 bis +60 °C           |

**Lagerempfehlung / Lagerzeit**

Bei üblichen Lagerbedingungen bei Raumklima (ca. 50% relative Luftfeuchte & ca. 20 °C Raumtemperatur) besitzt das Produkt in Originalverpackung eine Lagerzeit von mindestens 12 Monaten nach Eingang beim Kunden.

**Hinweis:**

Die technischen Angaben geben wir Ihnen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Aufgrund der vielfältigen material- und umgebungsbedingten Einflüsse empfehlen wir vor jedem Gebrauch eine Eignungsprüfung an Originalmaterialien. Bitte beachten Sie dabei auch die für die Haftklebebänder üblichen Verarbeitungsbedingungen.