

SEAM SEALING TAPE

Nahtabdichtungsband

Bei Fragen oder Anregungen kontaktieren Sie uns jederzeit!

0049 3765 5254182

amazon@saxonymed.de

Nahtabdichtungsband, Seam Sealing Tape (Dicke: 0,20 mm; Farbe: transparent)

UV-beständig

- besonders geeignet für Textilien mit hoher mechanischer Belastung
- besonders UV-beständig

Eigenschaften:

- verschiedene Ausführungen (Länge in m × Breite in mm × Stärke in mm)
- flexible Trägerfolie für perfekte Optik
- Klebefuge nach Abkühlung sofort dicht und einsatzbereit, gute Stabilität und dauerhafter Schutz durch hohe Witterungsbeständigkeit
- vielseitige Einsatzgebiete: z. B. Sport-, Regen- und Freizeitbekleidung, Arbeitsschutz-, Berufs- und Spezialbekleidung; Schuhe, Zelte, Planen, Markisen uvm.
- Verwendung von Saxony-Tape-Aufbügelpapier (Silikon) zwischen Band und Wärmequelle für optimalen Übertrag empfohlen.
- Auch unter extremen Bedingungen sowie Wäschen (max. 60°) und chemischer Reinigung gewährleistet das »Saxony Tape« eine hohe Performance in der Abdichtung von einfachen und Kreuznähten.

Anwendungsbereiche:

Abdichtung von Nähten bei Sport-, Regen- und Freizeitbekleidung sowie Arbeitsschutz-, Berufs- und Spezialbekleidung; sichere und komfortable Abdichtung von Schuhinnenfutter; wasserdichtes Abkleben von Nähten bei Zelten, Planen, Markisen und Persennings; Randverstärkung von großflächigen Markisentüchern; Segeltüchern uvm.

Anwendung:

- 1 Immer erst an einer **nicht sichtbaren Stelle** oder an einem Stoffmuster ausprobieren!
- 2 **Klebeseite beachten!** Die Außenseite der Rolle ist die Klebeseite des Bandes. Diese Seite auf die Naht oder die zu behandelnde Oberfläche legen.
- 3 **Arbeitstemperatur** (130–160 C°) beachten! (Nicht heißer als 170 C° verarbeiten!) Stellen Sie bei Verwendung eines Bügelleisens das Symbol auf »2-3 Punkte«. Bitte schalten Sie die »Dampf«-Funktion aus, sollten Sie ein Dampfbügeleisen besitzen.
- 4 **Aufbügelpapier zwischen Band und Wärmequelle verwenden!** (Ideal ist hier das kostenfrei mitgelieferte Silikonpapier) Die glänzende Seite auf das Band legen, die matte Seite ist für das Bügeleisen (sicherlich gehen auch Backpapier oder andere Medien/Materialien, welche die Wärme des Bügeleisens gut transportieren). Drücken Sie das Bügeleisen mit leichtem Druck ca. **5-10 Sekunden** (oder etwas länger) auf das Silikonpapier (oder das andere Material).

Das Band muss mit der Naht verschmelzen. Nach einer kurzen Abkühlzeit ist die Naht sofort belastbar. Prüfen Sie bitte, ob der Stoff das Band auch wirklich angenommen hat. Es lässt sich in dem Fall nur noch sehr schwer abziehen. Sollten Sie hier ein anderes Nahtabdichtungsband benötigen, senden wir Ihnen das sehr gern kostenfrei – bitte kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gern!

Skizze

Bügeleisen aufheizen
Temperatur: »2-3 Punkte«
Dampf: aus

