

NEUE Gluetex Produkte

Markisenklebeband AU11118.200

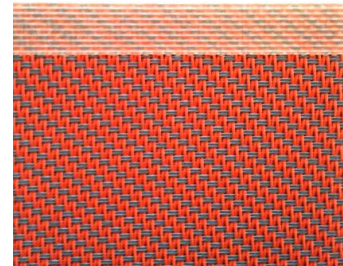
Das Polyesterklebeband AU111 für die Konfektion von Markisentüchern besitzt eine tiefere Viskosität als herkömmliche Polyesterklebebänder. Dadurch wird ein leichteres und schnelleres Eindringen des Klebstoffes in das Gewebe gewährt. Dies führt zu einer verbesserten Haftung. Das AU111 ist vorerst nur in der Breite von 18mm erhältlich.

Bei Interesse senden wir Ihnen gern ein Muster zu!

Randverstärkungsband BV 190

Unser BV 190 ist ein PVC-Klebefilm mit einer Glasfaserverstärkung. Er wird hauptsächlich in der Randverstärkung bei Screengewebe eingesetzt.

Standardbreite: 9mm
Standardlänge: 200m
Gewicht: 290g/m²



PVC Zeltkeder für Zelte und Markisen

Unsere PVC-Keder sind verfügbar in verschiedenen Farben und Dimensionen sowie als Einzel- und Doppellippe.

Standard Dimensionen sind:

Keder ø von 5,5mm – 13mm
Lippenlänge von 20mm – 30mm
Länge 100m oder 150m
Gewicht 450g/m² - 700g/m²
Verfügbare Farben: weiß, grau, schwarz

Andere Dimensionen auf Anfrage.



Bei Fragen zu unseren Produkten erreichen Sie uns unter folgender Telefonnummer (0049) 7742 92783093.

Besuchen Sie für weitere Informationen auch unsere Website www.gluetex.de

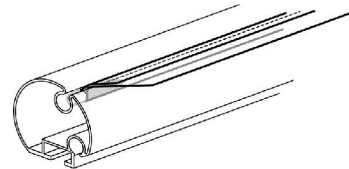
Tuchfeststeller TFA 7/40 für Markisen

Tuchfeststeller dienen zum Fixieren der Tücher in der Fallschiene und in der Tuchwelle ohne die Tuchausladung gegenüber den Mittelnähten zu verkürzen. Im Gegensatz zu Spreizdübeln klemmt der Gluetex Tuchfeststeller den Seitensaum zentral in der Kedergasse.



Die Tuchfeststeller sind eine Verbesserung für alle Markisentücher, da eine Faltenbildung an den Tuchkanten verhindert und die Belastung der Hohlsäume in den Ecken verringert wird.

Die Tuchfeststeller sind aus Aluminium, die Klemmschraube aus Edelstahl. Das Lösen und Neufixieren der Tücher ist daher jederzeit möglich.



Bei Interesse senden wir Ihnen gern ein Muster zu!

Polyester-Spiral-Reißverschluss PRK4 für Zipkeder

Unser Reißverschluss PRK4 wurde speziell für windfeste, vertikale Outdoor-Sonnenschutzsysteme, z.B. "Fixscreen", "ZipScreen", "Ventosol" oder "ZipKeder" entwickelt.

Er besitzt einen 10mm breiten Klebestreifen, welcher besonders nahe an der Außenkante angesetzt wurde, damit diese nicht ausfransen kann. Die Spirale ist asymmetrisch gesteppt und hat eine Breite von 4mm.

Die Schmelztemperatur des Klebestreifens liegt bei 115°C. Die Verarbeitungstemperatur sollte ca. 20°C - 30°C darüber liegen. Der PRK4 ist in den Breiten 15mm und 20mm erhältlich sowie in vielen verschiedenen Farben (Standardfarben sind grau, schwarz und weiß).

Der Reißverschluss PRK4 ist besonders für Ultraschallschweißen, Heißluftschweißen, Wärmeimpulsschweißen und Hochfrequenzschweißen geeignet.



**Auch erhältlich in:
Weiß
Schwarz**

Wir sind auch per Email gern für Sie da! Email: info@gluetex.de

Besuchen Sie für weitere Informationen auch unsere Website www.gluetex.de