

Verstärkungen
Bänder/Platten



BUGGKANTEN/RIEMCHEN- VERSTÄRKUNGEN BÄNDER

Artikel 1620

Rohweiß

Polyester/Rayon, fein, flexibel
Höchstzugkraft: 1380 N/25 mm
Bruchdehnung: 30 %
Dicke: 0,34 mm



Artikel 1630

Rohweiß & schwarz

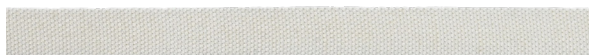
Nylon/Baumwolle, sehr reißfest,
Höchstzugkraft: 1420 N/25 mm
Bruchdehnung: 35 %
Dicke: 0,40 mm



Artikel 1680

Rohweiß

Nylon/Baumwolle, sehr dünn
Höchstzugkraft: 630 N/25 mm
Bruchdehnung: 26 %
Dicke: 0,16 mm



NÄHTE AUSREIBEN/ABDECKEN BÄNDER

Artikel 1230

Rohweiß & schwarz

Polyester/Polyamid Gewirke
fein, flexibel
Kontrollierte Dehnung



Artikel 1530

Rohweiß

Baumwolle, fein
Kontrollierte Dehnung



Artikel 8219

Rohweiß

Papier, gekreppt
zum Abdecken der Hinternaht

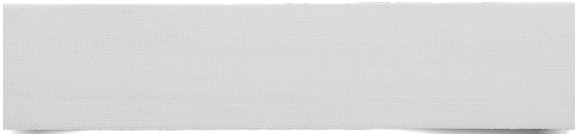


SCHAFT- VERSTÄRKUNGEN BÄNDER & PLATTEN

Artikel 1700

Rohweiß & schwarz

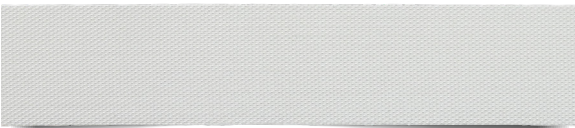
Nylon, feines Gewebe
Höchstzugkraft: 338 N/25 mm
Bruchdehnung: 35 %
Dicke: 0,14 mm



Artikel 3510

Rohweiß & schwarz

hochreißfestes Nylon
Höchstzugkraft: 630 N/25 mm
Bruchdehnung: 26 %
Dicke: 0,16 mm



Artikel 1750

Rohweiß & schwarz

hochreißfestes Nylon
hohe Weiterreißfestigkeit
Höchstzugkraft: 930 N/25 mm
Bruchdehnung: 30 %
Dicke: 0,24 mm



Beschichtungsmöglichkeiten

1750	3510	1 x Kaltkleber = KK
1752	3512	1 x Bügelkleber = BK
1753	3513	2 x Bügelkleber = BK
1755	3515	2 x Kaltkleber = KK
1756	3516	1 x KK + Primer-Beschichtung
1759	3519	1 x KK + 1 x BK

Ebenfalls im Programm: PU-Beschichtung (Basis 1750)
Hart appetriertes Gewebe (Basis 1750)



SCHAFT- VERSTÄRKUNGEN BÄNDER & PLATTEN

Artikel 1800

Grau & schwarz

Polypropylen-Typar® Vlies
stark in beiden Richtungen



Artikel 1960

Rohweiß & schwarz

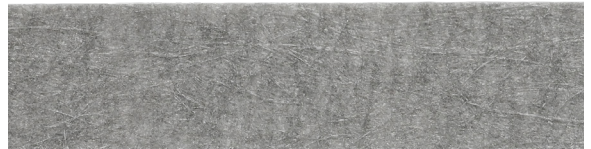
Polyester Vlies
fein und weich



Artikel 2000

Grau

Polypropylen-Typar® Vlies
sehr stark, steif und dick



Beschichtungsmöglichkeiten

1961	1801	unbeschichtet
1960	1800	1 x Kaltkleber
1962	1802	1 x Bügelkleber
1963	1803	2 x Bügelkleber
	1805	2 x Kaltkleber

Aufgrund der Konstruktion schwankt die Dicke von Vliesen im Bereich von $\pm 15\%$.



Geschnittene Verstärkungen

Schaftkanten-/Riemchen-Verstärkungen

Je nach Leder, welches Sie verwenden, können Sie zwischen einem starken und flexiblen Verstärkungsband wie unseren Artikel 1630 und für dünnere Leder ein sehr dünnes Verstärkungsband wie unseren Artikel 1630, welches in einer höheren Breite verarbeitet werden sollte um die benötigte Kraft zu erreichen, wählen.

Schaftverstärkungen – Bänder und Plattenware

Unsere starken, hochreißfesten Nylonartikel 3510 und 1750 sind mit vielen verschiedenen Beschichtungen erhältlich. Bitte wählen Sie die richtige Beschichtungsmöglichkeit entsprechend der verschiedenen Anwendungen und Leder:

- einseitige Haftkleber-Beschichtung
- einseitige Bügelkleber-Beschichtung
- zweiseitige Bügelkleber-Beschichtung
- zweiseitige Haftkleber-Beschichtung
- einseitige Haftkleber-Beschichtung und Primer-Beschichtung auf der Rückseite. Die Primer-Beschichtung steigert die Klebefreundlichkeit und verhindert ein Ausfransen des Materials um eine saubere offene Kante zu gewährleisten.

- einseitige Haftklebebeschichtung und Bügelkleber-Beschichtung auf der Rückseite. Bietet die gleichen Vorteile wie die Primerbeschichtung, bietet jedoch eine noch bessere Verbindung zu Innenfuttern etc.
- PU-Beschichtungen, entweder Primer oder Thermo-Beschichtungen auf beiden Seiten. Spezielle Beschichtung, die eine sehr gute Haftung in Kombination mit PU-Klebstoff hat
- Haftklebe-Beschichtung auf einem steif ausgerüsteten Trägermaterial

Schaftverstärkungen – Bänder und Plattenware

Bitte fragen Sie auch bei den Vliesstoffen nach den verschiedenen Beschichtungsmöglichkeiten.



Gebrüder Jaeger GmbH

Otto-Hahn-Str. 7
42369 Wuppertal
Germany
t +49 (0)202 24656-0
f +49 (0)202 24656-39
sales-germany@jaeger-ttc.com

Jaeger Italia Srl

Via Emilia Romagna n° 96/98
41049 Sassuolo (Mo)
Italia
t +39 0536 076168
f +39 0536 076167
sales-italy@jaeger-ttc.com

Jaeger Iberica S.L

Calle X S/N. Pol. Ind. El Oliveral
46190 Ribarroja de Túria, Valencia
Spanien
Tel. +34 963211082
E-Mail sales-spain@jaeger-ttc.com

Jaeger İzolasyon Bantları ve Yalıtım Elemanları Tic. Ltd. Şti.

Çınardere Mh. Gençlik Cd.
No:17/A 34896
Pendik / İstanbul, Turkey
t +90 216 598 1388
f +90 216 598 1388
sales-turkey@jaeger-ttc.com

Gebrüder Jaeger

Austria GesmbH
Gewerbestraße 300
8942 Wörschach
Austria
t +43 3682 24262
f +43 3682 28232
sales-austria@jaeger-ttc.com

Jaeger Nordic AB

Bellevuevägen 55
21619 Malmö
Sweden
t +46 40 128 707
jonas.bostrand@jaeger-nordic.se

Jaeger South Africa (Pty) Ltd

Unit 15A
Growth Point Industrial Park
1 Bell Street
Meadowdale, Eden-vale, 1614
South Africa
Tel. +27 68 569 6391
Fax + 49 202 24 656 995
sales-south-africa@jaeger-ttc.com

Das komplette Programm mit zertifizierter Qualität

- Verstärkungen Bänder/Platten
- Funktionale Elastiks
- Schmalgewebte Verstärkungen
- Verstärkungen für kritische Stellen

