

Unser Vela Bag 840 Material ist auch als extrem widerstandsfähiger Rucksackstoff bekannt.

Aus diesem Material fertigen wir die folgenden Produkte:
Transporttaschen und Abdeckhauben

Materialeigenschaften

Das Rohmaterial wird in Frankreich von der Firma Serge Ferrari produziert.

- Gewebe mit Trägermaterial aus Nylon Dtex
- Einseitig PVC beschichtetes Gewebe
- Garn: Kette Nylon 840 Dtex / Schuss Nylon 840 Dtex
- Reißkraft: Kette 170 DaN/5 cm / Schuss 240 DaN/5 cm
- Gewicht: 440 g/qm
- Rollenbreite: 150 cm

Eigenschaft

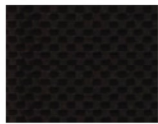
Unser Vela Bag Material (Trägermaterial aus Nylon 840 dtex) besteht aus einseitig PVC beschichtetem Gewebe und eignet sich aufgrund der extremen Reißfestigkeit perfekt als Rohmaterial für unsere robusten Transporttaschen. Das Vela Bag Material ist auch als extrem widerstandsfähiger Rucksackstoff bekannt.

Farben

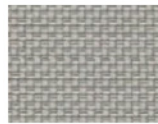
Unser Vela Bag 840 Material gibt es in vielen unterschiedlichen Farben.



413 weiß



401 schwarz



414 grau



402 blau



403 königsblau



406 rot



407 orange



008 gelb

