



Sherpa 440

Hauptöffnung und Seitentaschen mit kontrastierendem, umgekehrten Nylon-Reißverschluss

Kontrastierende Brusttasche aus Taslon mit umgekehrtem Nylon-Reißverschluss

Kontrastierende Borte aus Taslon am Ärmelabschluss und am Saum

Schwarze Schiebergriffe mit reflektierenden Details

Saum mit elastischen Zugbändern und kontrastierenden Stoppnern

Bequeme Schnittform

Pflege



Zusammensetzung

70 % recycelter Polyester - 30 %

PolyesterFleece-Innenfutter 100 % Polyamid

Verfügbare Farben



CarboGrey/Black



SheBeige/Beige



Army/Dark Army

Ein engagiertes Produkt



Zubehör



SOL'S FURY BW
04041

Verfügbare Größen



Größen	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
A/B	64/52	68/55	69/58	70/61	71/64	72/67	74/70

Verpackung

Kartongröße : 60 x 40 x 30 cm

Gewicht pro Karton : 9.00 kg



10



1

Personalisierung

- **Stickerei** : Eine Technik, die in der Regel für Personalisierungen verwendet wird, die auf ein hochwertiges Aussehen abzielen. Diese Technik ist am beständigsten gegen Waschen und Gebrauch. Die Stickerei kann direkt auf das Produkt aufgebracht werden oder durch bestickte Patches. Sie kann mit Dickeneffekten (mit Schaumstoff) oder durch Aufnäher erfolgen, die dann auf dem Endprodukt angebracht werden und so Materialvariationen ermöglichen.
- **Biegen** : Dies ist die empfohlene Markierungstechnik für kleine und mittlere Serien. Es gibt verschiedene Optiken: glatt, samtig, fluoreszierend, glitzernd, gold- und silberfarben. Es handelt sich um heißklebende Vinylmaterialien, die durch Heißpressen zugeschnitten und verklebt werden. Sie eignen sich sehr gut für eine Vielzahl von Medien und Materialien.
- **Overdracht** : Die richtige Technik für alle Materialien. Sie wird für Gepäck, schwere Kleidungsstücke und schwer zugängliche Flächen empfohlen. Bei dieser Methode wird die Markierung von einem Papierträger durch Heißkleben auf das Kleidungsstück übertragen. Das Aufkleben der Markierung führt bei leichten Materialien zu einer Steifigkeit im Bereich der Markierungszone, das Produkt behält jedoch seinen Tragekomfort.