



JERSEY 155
Nackenband
Rippkragen
Kurzarm
Schlauchware

Pflege



Zusammensetzung

100% Bio-Baumwolle
Sehr weich durch Enzymbehandlung

Verfügbare Farben



348 Charcoal melange - 258 Heather sky - 222
Heather denim: 60 % Bio-Baumwolle / 40 %
Recycelter Polyester

350 Grey melange: 85 % Bio-Baumwolle / 15 %

Ein engagiertes Produkt



Zubehör



SOL'S MILO KIDS
02078



SOL'S MILO WOMEN
02077

Verfügbare Größen



Größen	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
A/B	68/45	70/48	72/51	74/54	76/57	78/60	80/63

Verpackung

Kartongröße : 54 x 38 x 20 cm

Gewicht pro Karton : 8.00 kg



50



10

Personalisierung

- **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.
- **Digital** : The printing method that knows no limits: precision, colour effects, number of colours... This technique can be used to mark all types of product quantities and is particularly suitable for cotton-based materials.
- **Siebdruck** : Die am häufigsten verwendete und am weitesten verbreitete Technik. Sie besteht darin, dass bei der Schablonenmethode die Tinte direkt auf das Produkt aufgetragen wird. Es gibt so viele Schablonen und Durchgänge wie Farben in dem zu reproduzierenden Motiv und alle Farbtöne sind realisierbar. Mit dieser Technik können sehr große Mengen produziert werden. Sie ermöglicht die Verwendung von Tinten mit verschiedenen Effekten für sehr unterschiedliche Darstellungen und eignet sich für fast alle textilen Trägermaterialien. Die Markierung von farbigen Substraten erfordert eine lichtundurchlässige Unterschicht, die als « Grundweiß » bezeichnet wird.
- **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.