



Machen Sie Nachhaltigkeit zu Ihrem Markenzeichen

Die umweltfreundlichen Produktkennzeichnungen von Avery Dennison setzen im Bereich der Bekleidungs-etiketten neue Maßstäbe. Speziell für Marken mit Ökoanspruch sind sie die perfekte Lösung. Von besonderer Bedeutung dabei: bedruckte Stoffetiketten. Ganz gleich, ob Sie weiche Stoffetiketten aus organischer oder natürlicher Baumwolle bevorzugen, Wert auf natürlichen Look und die Farbe von Bambus legen oder authentischen Körper aus wiederverwertetem Polyester wünschen – Avery Dennison ist in der Lage, umweltfreundliche Drucketiketten zu entwickeln, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind.

Etiketten aus organischer und natürlicher Baumwolle

- Hergestellt aus Substraten, die aus zertifizierten Bio- oder natürlichen Baumwollgarnen gefertigt werden
- Sehr weicher Griff
- Natürlicher Look
- Natürliche Farben
- Einsatz von Mischgarnen mit Anteil aus wiederverwertetem Polyester oder konventionellen Garnen möglich
- Bis 40° C waschbar, für industrielle Waschverfahren jedoch ungeeignet

VERFÜGBARKEIT: Die begrenzte Verfügbarkeit organischer Baumwolle auf dem Weltmarkt kann die Lieferkette beeinträchtigen. Für Programme, bei denen organische Baumwolle eingesetzt wird, sind darum exakte Hochrechnungen erforderlich. Sie kann derzeit aus den USA und Asien bezogen werden.



Etiketten aus wiederverwertetem Polyester

- Hergestellt aus recycelten Polyestergeräten aus Verbraucherabfällen
- Weicher Griff
- Optisch nicht aufgehelltes Weiß (Bleichen und Färben sind auf Anfrage möglich, mindern aber die Umweltverträglichkeit)
- Bis 40° C waschbar
- Materialeigenschaften und Aussehen ähnlich denen der Standard-Polyestergeräten

VERFÜGBARKEIT: USA und Asien

Bambusetiketten

- Hergestellt aus Substraten, die aus zertifizierten organischen Bambusgarnen bestehen; für zusätzliche Stärke in der Regel mit organischer Baumwolle oder konventionellem Polyester kombiniert
- Sehr weicher Griff
- Natürliches Aussehen
- Natürliche Farbe
- Bis 40° C waschbar (für industrielle Waschverfahren nicht geeignet)

VERFÜGBARKEIT: USA und Asien



Umweltverträgliche bedruckte Stoffetiketten

Umweltverträgliche bedruckte Stoffetiketten: technische Informationen

PRODUKT-BESCHREIBUNG	KENNZIFFER	INHALT	SUBSTRAT-FARBE	STANDARD-BREITEN	DRUCK-METHODE	EMPFOHLENER SCHNITT/FALZ	STANDARD/INDIVIDUELL
ORGANISCHE BAUMWOLLE							
Mischung aus natürlichen Baumwollgeweben. Leinwandbindung.	661	Natürliche Baumwollfaser mit einem 60%igen Anteil aus organischem Baumwollmischgewebe. Organische Schussgarne. Kettgarn aus Standard-Baumwolle.	Natur	18 mm 24 mm 33 mm	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Standard
Mischgarn mit Polyester-Leinwandbindung	OC672	85 % organische Baumwolle, 15 % Standard-Polyester	Natur	Individuell	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Individuell
Leichtere Leinwandbindung	OC668	100 % organische Baumwolle	Natur	15 mm 18 mm 24 mm 33 mm	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Standard
Mittelschwere Canvasgewebe	OC671	100 % organische Baumwolle	Natur	Individuell	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Individuell
Schweres Canvasgewebe	OC674	100 % organische Baumwolle	Natur	15 mm 18 mm 24 mm	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Standard
Köperbindung	S1677	100 % organische Baumwolle	Natur	Individuell	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Individuell
Waschbarkeit: Alle oben genannten Baumwollartikel sind waschbar. Nicht empfohlen für Industrieräsche.							
RECYCELTES POLYESTER							
Schweres Canvasgewebe	662	100 % recycelter Polyester	Weiß	18 mm 24 mm	Rotationsdruck	Ultraschall oder heiß geschnitten, Booklet-, Diagonal-, Manhattanfalte oder einzeln	Standard
Einseitiger Satin	663	100 % recycelter Polyester	Weiß	18 mm 24 mm 33 mm	Rotationsdruck, HS-Thermo	Ultraschall oder heiß geschnitten, Booklet-, Diagonal-, Manhattanfalte oder einzeln	Standard
Zweiseitiger Satin	664	100 % recycelter Polyester	Weiß	15 mm 18 mm 24 mm	Rotationsdruck, HS-Thermo	Ultraschall oder heiß geschnitten, Booklet-, Diagonal-, Manhattanfalte oder einzeln	Standard
Köperbindung	S1676	100 % recycelter Polyester	Weiß	Individuell	Rotationsdruck	Ultraschall oder heiß geschnitten, Booklet-, Diagonal-, Manhattanfalte oder einzeln	Individuell
Leinwandbindung	675	100 % recycelter Polyester	Weiß	18 mm 24 mm 33 mm	Rotationsdruck	Ultraschall oder heiß geschnitten, Booklet-, Diagonal-, Manhattanfalte oder einzeln	Standard
Waschbarkeit: Alle oben genannten Polyesterartikel sind für normale Maschinenwäsche und industrielle Wäsche geeignet. Das Material sollte hinsichtlich Industrieräsche getestet werden.							
BAMBUS							
Köperbindung	S1678	100 % Bambus	Natur	Individuell	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Individuell
Leinwandbindung	S1679	100 % Bambus	Natur	Individuell	Rotationsdruck	Mittel-, End-, Diagonal-, Manhattanfaltung	Individuell
Waschbarkeit: waschbar. Nicht empfohlen für Industrieräsche.							

* Individuelle Breiten sind bei folgenden Mindestmengen erhältlich: < 25 mm Breite = 45.750 m; > 25 mm = 23.000 m - 36.575 m.
LIEFERZEITEN: Standardartikel: 2 Wochen
Individuell hergestellte Artikel: 4 - 8 Wochen
PRODUKTIONSORTE: Lenoir, North Carolina, USA, China. Änderungen der Spezifikationen vorbehalten.

Information and Brand Management Division

Avery Dennison Central Europe GmbH
Information and Brand Management Division
Kleinbeckstraße 3-17
45549 Sprockhövel/Germany
Tel. +49 2324 7002-0
Fax +49 2324 7002-292
E-Mail: central.europe@eu.averydennison.com
www.ris.averydennison.com

Avery Dennison Central Europe GmbH
Information and Brand Management Division
Gewerbestraße 21-23
32584 Löhne/Germany
Tel. +49 5731 7806-0
Fax +49 5731 7806-710
E-Mail: central.europe@eu.averydennison.com
www.ris.averydennison.com

www.averydennison.com

