



**Nachhaltiger kennzeichnen**  
mit Graspapier-Etiketten und weiteren  
umweltfreundlichen Etiketten von contact



*Die Marke für Etiketten, Etikettier- und Verkaufsförderungssysteme*

# Etiketten aus Graspapier

Das Obermaterial dieser Etiketten besteht zu 50 % aus Gras.

## Merkmale:

- ✓ Haftetikett mit Graspapier als Obermaterial
- ✓ Graspapier: Papier aus 50% Gras (Frischematerial)
- ✓ Gummierung: Permanent haftend, auf Acrylatbasis, lösemittelfrei

## Vorteile:

- ✓ Verwendung des **schnell nachwachsenden Rohstoffs** Gras
- ✓ Umweltfreundlichere Herstellung bei Graspapier, im Gegensatz zu Papier aus Holz Zellstoff:
  - Deutlich **geringerer Wasserverbrauch**
  - **Erhebliche Energieersparnis**
  - **CO<sub>2</sub>-Reduktion** von ca. 4,8 Tonnen
  - **Reduktion von Chemikalien** durch den Wegfall aller bei der Holz Zellstoffproduktion benötigten Prozesschemikalien
- ✓ **Ökologisch hochwertige Anmutung der Etiketten**
  - Mögliche Assoziationen: Bio, Natur, Grün, Umwelt(schutz), Nachhaltigkeit, Landwirtschaft, Bauernhof
  - Interessante Haptik durch raue Oberfläche und Struktur des Materials
  - Angenehmer Duft nach Heu
- ✓ **Recyclingfähig und kompostierbar** (Graspapier)
- ✓ **FSC®-Mix zertifiziert** (Holz-Anteil des Graspapiers)
- ✓ **Für den Lebensmittelkontakt zugelassen** (Graspapier und Klebstoff)  
-> ISEGA - zertifiziert für den direkten Lebensmittelkontakt

## Anwendungsbereiche:

- ✓ Anspruchsvolle Erzeugnisse der Lebensmittel-, Getränke- und Kosmetikbranche
- ✓ Bio-Lebensmittel, Bio- Kosmetik
- ✓ Wein und Spirituosen
- ✓ Reformhausprodukte, Feinkostwaren
- ✓ Waren für die Direktvermarktung

# Etiketten aus Recyclingpapier

Bei diesen Etiketten besteht das Obermaterial zu 100 % aus Recyclingmaterial.

## Merkmale:

- ✓ Obermaterial aus 100 % Post-Verbraucher Abfällen
- ✓ Weißgrad, Glanz und Opazität kommen dem normalen Papierobermaterial sehr nah
- ✓ Schont natürliche Ressourcen:
  - 59 % **geringerer Bio-Materialverbrauch** – entspricht 1.867 nicht gefälltten Bäumen
  - 18 % **geringerer Stromverbrauch** – Einsparungen entsprechen dem jährlichen Stromverbrauch von 27 Haushalten
  - 16 % **weniger Abfall** – entspricht dem jährlichen Abfallvolumen aus 21 Haushalten
  - 20 % **weniger Treibhausgase** – entspricht den Abgasen von 20 Autos pro Jahr
  - **Senkung des Wasserverbrauchs** um 31 % – entspricht dem jährlichen Trinkwasserverbrauch von 4.059 Personen

## Anwendungsbereiche:

- ✓ Besonders hohe Druckqualität bei konventionellen und Thermotransfer-Drucktechniken
- ✓ Geeignet für verschiedenste Etikettenformen und -designs

# Biologisch abbaubare und kompostierbare Etiketten

Bei diesem Material bestehen Obermaterial und Klebstoff des Etiketts aus Ressourcen, die dem Kreislauf der Natur wieder zugeführt werden.

## Merkmale:

- ✓ **Obermaterial biologisch abbaubar**
- ✓ Der **kompostierbare Klebstoff** trägt das 'OK Compost'-Zertifikat entsprechend der Vorschrift EN13432 für industrielle Kompostierung.

## Anwendungsbereiche:

- ✓ Wenn die Verpackung biologisch abbaubar und kompostierbar sein soll
- ✓ Zulassung für indirekte Lebensmittletikettierung, bei trockenen, nicht fettenden Lebensmitteln auch direkter Kontakt möglich
- ✓ Getränke, besonders auf biologisch abbaubaren Flaschen (z. B. aus PLA)
- ✓ Pflegeprodukte und Biokosmetik (z. B. auf biologisch abbaubarer Verpackung)

## Biologisch abbaubare Obermaterialien:

- ✓ Ungestrichene und gestrichene Papiere  
-> Papiere stammen aus umweltverträglich bewirtschafteten Betrieben: Sie bestehen aus **FSC®-zertifizierten** Zellstoffen (FSC Mix)
- ✓ Weinetiketten
- ✓ Biologisch abbaubare Folien aus erneuerbaren Quellen (PLA und NatureFlex)

## FSC® - und PEFC™-zertifizierte Etiketten

### Nachhaltige Papierproduktion – FSC- und PEFC-zertifizierte Etiketten

Der Schutz der Umwelt und eine nachhaltige Produktion liegen uns am Herzen. Daher erhalten Sie bei contact FSC- und PEFC-zertifizierte Etiketten. Papier- und Kartonetiketten mit diesen Siegeln garantieren, dass zur Herstellung nur **Holz- und Papiermaterialien aus nachhaltiger Waldwirtschaft** verwendet wurden.

Die gemeinnützigen, unabhängigen Institutionen FSC und PEFC setzen sich für eine nachhaltige und verantwortungsvolle Bewirtschaftung der Wälder ein. Dazu geben sie Unternehmen Standards vor und lassen deren Umsetzung durch unabhängige Zertifizierungsstellen prüfen.

### Garantierte nachhaltige Produktionskette – die Produktkettenzertifizierung von contact

Ein Produktkettenzertifikat bescheinigt, dass alle Betriebe, die innerhalb einer Produktkette FSC-/ PEFC-Materialien weiterverarbeiten, nach den entsprechenden Standards zertifiziert sind. Vom Wald bis zum Endkunden müssen zertifizierte Materialien stets nachweisbar und identifizierbar bleiben.

Durch unsere Zertifizierung ist garantiert, dass vom Einkauf des Rohmaterials Holz, über die Herstellung des Papiers und die Endverarbeitung zum Etikett, nur Materialien verwendet wurden, die den strengen FSC-/ PEFC-Vorgaben entsprechen. **Nur zertifizierte Etikettenhersteller, wie contact, können Ihnen den Nachweis einer nachhaltigen Produktionskette bescheinigen.** Daher erhalten Sie bei uns auch Etiketten mit aufgedrucktem FSC- und/oder PEFC-Logo.

Alle Standard-Papiere, die im Hause contact für die Etiketten-Produktion eingesetzt werden, sind entweder FSC- oder PEFC-zertifiziert.



The mark of responsible forestry



PEFC/04-31-2884





Etiketten-Service  
Henning Osha  
Ellerbusch 27  
33739 Bielefeld

Tel.: 05206 - 918 32 44  
Fax: 05206 - 918 32 45

etiketten@einfach-ausgezeichnet.de  
www.einfach-ausgezeichnet.de

**evolis**  
AUTHORIZED RESELLER



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION  
**AUTORISIERTER HÄNDLER**