

eXtra4 Labelling Systems: Nachhaltige Etiketten für Schmuck und Uhren

08. Jun. 2022 08:07 · Katharina Brändle · [BLICKPUNKT UHREN](#) | [SCHMUCK](#)



Oko-Etiketten für den Juwelier? Lösungen und Möglichkeiten von eXtra4 Labelling Systems.

In punkto Nachhaltigkeit steht Verpackung im Fokus kritischer Betrachtung. Etiketten zählen zum Verpackungssektor und können sich dem nicht entziehen. Als Etiketten-Hersteller greift die Ferdinand Eisele GmbH die Thematik auf und stellt sich mit ihrer Marke eXtra4 Labelling Systems der Nachhaltigkeitsdebatte.

Zeitgemäße, moderner Datenverwaltung Rechnung tragende Produktauszeichnungen schneiden, unter den Nachhaltigkeitsaspekten betrachtet, eher schlecht ab. Im Thermotransfer-Drucker beschreibbare Schlaufen-Etiketten erfreuen sich zwar weltweit bei Juwelieren, Großhändlern und Herstellern großer Beliebtheit, bestehen jedoch aus selbstklebendem Folienverbund:

Sowohl Folie, als auch Klebstoff werden unter hohem Energieaufwand in chemischen Prozessen aus nicht nachwachsenden Rohstoffen hergestellt, sind häufig importiert und nicht vor Ort bezogen. Als Verbundmaterial lässt sich weder Etikett noch Produktionsabfall recyceln, sondern lediglich thermisch verwerten. Farben für Design und Datenaufdruck sind nicht lösemittelfrei oder wasserbasierend.



Neu von eXtra4 Labelling Systems: Etikett aus PEFC-zertifiziertem Karton mit naturbelassenem Baumwollfaden zur Auszeichnung von Schmuck und Uhren mit betont nachhaltigem Anspruch.

EXKLUSIVES ANHÄNGE-ETIKETT ALS ÖKO-SIEGEL

Speziell unter den Gesichtspunkten der Nachhaltigkeit hat eXtra4 eine Exklusiv-Lösung für ein öko-freundliches Anhänge-Etikett entwickelt. Das Etikett besitzt eine repräsentative Größe von 28 x 12 mm und transportiert auch im Look-and-Feel der verwendeten Materialien bereits imagewirksam den Nachhaltigkeitsgedanken:

Der braune Kraftkarton erinnert in Farbe und Struktur an Packpapier, ist jedoch rauer in der Oberfläche. Er besteht zu 100% aus PEFC-zertifiziertem Material, d.h. das verwendete Holz stammt aus ökologisch, ökonomisch und sozial nachhaltig bewirtschafteten Wäldern.

Zur Befestigung ist ein 9 cm langer Faden (7 cm nutzbare Länge) maschinell eingeknotet. Er besteht aus naturbelassener Baumwolle in Creme-Weiß und stammt aus OEKO-TEX-zertifizierter Quelle.



Möglichkeiten der Individualisierung für nachhaltige Anhänge-Etiketten: Branding per Farb-Druck oder Prägung, Auszeichnung mit Daten handschriftlich oder via Haft-Etikett aus dem Thermotransfer-Drucker.

ÖKO-FREUNDLICHES SCHLAUFEN-ETIKETT

Zudem hat eXtra4 Labelling Systems ein selbstklebendes, öko-freundliches Schlaufen-Etikett entwickelt:

Mit Beschriftungsflächen von 22 x 10 mm (BxH) und einer Schlaufe von 28 mm Länge bei 3 mm Breite entspricht es einer beliebten Standard-Form, sein Grundmaterial besteht allerdings zu 100% aus Altpapier. Es verleiht dem Etikett seine Recycling-Optik mit brauner Färbung und unregelmäßiger Struktur. Für zuverlässige Klebekraft sorgt ein permanent haftender Acrylat-Klebstoff, der frei von Lösemitteln ist.



Öko-freundliches Schlaufen-Etikett von eXtra4 geeignet für Beschriftung im Thermotransfer-Drucker selbst mit Code und Logo-Daten.

FAZIT

Grundsätzlich gilt, die Entscheidung für mehr Nachhaltigkeit geht momentan NOZ immer einher mit dem Verzicht auf Funktionalität. Ob dann ökologisch ideal erscheinende Etiketten bei einer Nachhaltigkeits-Bilanz, die auch Mehraufwand und Mehrverbrauch durch die Nachteile des Etiketts einbezieht, sich auch wirklich als nachhaltig erweisen, muss jeder Anwender für seinen individuellen Fall selbst beurteilen.

Als Spezialist für Identifikationstechnik bei Schmuck, Uhren und Edelsteinen wird eXtra4 Labelling Systems die Hand am Puls der Entwicklung behalten, um der Branche neue und nachhaltigere Wege der Etikettierung aufzuzeigen.

Teilen



TAGS: Etiketten, eXtra4 Labelling Systems, Labeling, Nachhaltigkeit, Öko