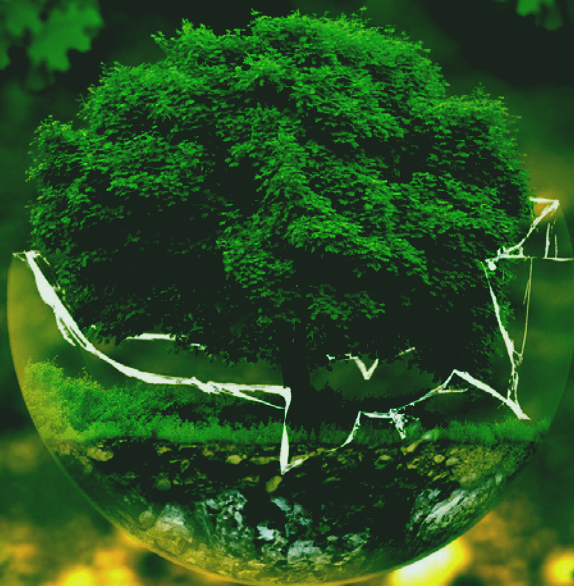




WIEDER FAIR WENDUNG



Mars

aus PP Non Woven



Ausführung: aus PP Non Woven Material (Vliesmaterial) mit oder ohne Laminierung matt oder glänzend, entweder als genähte Variante oder als maschinell gefertigte Variante mit ultraschallversiegelten Nähten, OEKO-TEX® Standard 100 und lebensmittelecht möglich

Griffe: Non Woven Henkel, gewebte Nylonhenkel, längenverstellbarer Schultergurt

Druck: Siebdruck, Tiefdruck bis 6 Farben, Flexodruck bis 4 Farben, Offsetdruck (Euroskala) - Auswahl ist abhängig von der Taschenausführung

Mindestmenge: ab 500 Stk.

Lieferzeit:

Europaproduktion: ca. 4 - 5 Wochen,
Asienproduktion: ca. 12 - 16 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT

- Produktion in Europa möglich
- auf Wunsch OEKO-TEX® Standard 100
- auf Wunsch lebensmittelecht
- wasserbasierte Druckfarben erhältlich
- auf Wunsch klimaneutral
- vielfach wiederverwendbar

Neu

Bio-Mars

aus PLA Non Woven

Ausführung: aus kompostierbarem PLA-Non Woven Material (biologischer Kunststoff), genäht oder ultraschallverschweißte Nähte

Druck: Siebdruck

Griffe: PLA non woven Henkel

Mindestmenge: ab 5.000 Stück

Lieferzeit: ca. 13 - 18 Wochen



plastikfrei

auf Wunsch



ÖKOLOGISCH VERPACKT

- aus nachwachsenden Rohstoffen
- vielfach wiederverwendbar
- auf Wunsch heimkompostierbar
- kompostierbar (industriell)

Jupiter aus RPET

Ausführung: genähte Tragetasche im Wunschformat aus RPET-Material, das aus recycelten PET-Flaschen hergestellt wird, mit Laminierung

Druck: Tiefdruck bis zu 6 Farben

Griffe: RPET-Vlieshenkel, gewebte Nylonhenkel

Mindestmenge: ab 1.000 Stück

Lieferzeit: ca. 13 - 18 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



Material aus recycelten PET-Flaschen



vielfach wiederverwendbar

Texas aus Baumwolle



Ausführung: Baumwolltragetasche im Wunschformat, OEKO-TEX® zertifiziert, Fairtrade oder Bio-Fairtrade

Druck: Sieb- oder Thermotransferdruck

Griffe: Baumwollhenkel oder Kordelzug

Mindestmenge: ab 500 Stück

Lieferzeit:

Europaproduktion: ca. 3 - 4 Wochen

Asienproduktion: 10 - 14 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



FAIRTRADE® und BIO-FAIRTRADE® zertifizierte Baumwolle verfügbar



auf Wunsch OEKO-TEX® Standard 100



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



waschbar bei 30°C

Neu

Tencel™

Ausführung: aus Cellulose (Holzfaser) hergestelltes Tencel-Material, gewebt oder als Vlies verfügbar

Druck: Siebdruck, Heißtransferdruck

Griffe: Henkel aus Tencel

Mindestmenge: ab 1.000 Stk.

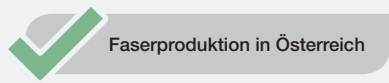
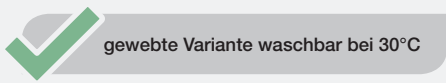
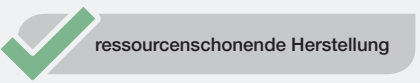
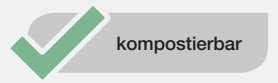
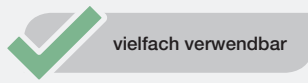
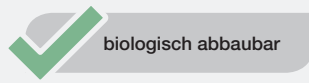
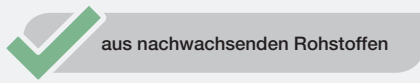
Lieferzeit: ca. 12 - 14 Wochen



Druck möglich



ÖKOLOGISCH VERPACKT



Neu

Baumwollbeutel mit Sichtnetz und Kordelzug

Ausführung: genähte Fairtrade Baumwollbeutel mit PE-Netz oder Baumwollnetz
Variante aus 100% Baumwolle möglich

Druck: Siebdruck

Griffe: Baumwollkordeln

Mindestmenge: unbedruckt: 25 Stück
bedruckt: 250 Stück

Lieferzeit: unbedruckt: 2-3 Arbeitstage
bedruckt: 3-4 Wochen



100 % Baumwolle



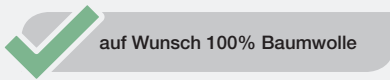
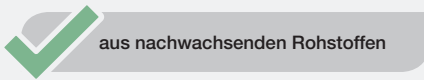
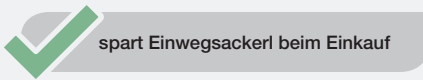
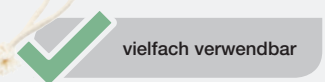
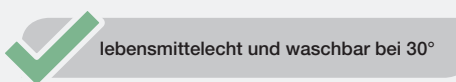
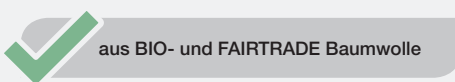
Fairtrade Baumwolle



Druck möglich



ÖKOLOGISCH VERPACKT



Papiertaschen

aus FSC- oder Recyclingpapieren

Ausführung: FSC Kraftpapier braun, Recyclingpapier, bei Model Shopper nassfeste Papiere verfügbar

Druck: Flexo- oder Offsetdruck (abhängig von der Ausführung)

Griffe:
Roma: Textilkordel
Shopper: flache Papierhenkel
Torino: gedrehte Papierkordeln

Mindestmenge & Lieferzeit:

Roma: ab 500 Stück
Lieferzeit 3 - 6 Wochen
Shopper: ab 5.000 Stück
Lieferzeit 12 - 16 Wochen
Torino: ab 1.000 Stück
Lieferzeit 6 - 8 Wochen



Model Roma

Model Torino

ÖKOLOGISCH VERPACKT



FSC -Papiere verfügbar



auf Wunsch aus Recyclingpapier



nassfeste Papiere möglich bei Shopper



aus nachwachsenden Rohstoffen



Produktion in Europa

Malmö Filztaschen

Ausführung: Filztaschen maschinell verarbeitet und mit ultraschall versiegelten Nähten, aus 110g PP-Material

Griffe: PP non Woven Henkel

Druck: Siebdruck

Mindestmenge: ab 5.000 Stück

Lieferzeit: ca. 5 - 6 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



Produktion in Europa



wasserbasierende Druckfarben



vielfach verwendbar

Standboden- beutel Bio

Ausführung: Standbodenbeutel aus Kraftpapier mit Druckverschluss und Sichtfenster aus kompostierbarem Bio-Kunststoff, lebensmittelecht und versiegelfähig

Druck: Sieb- oder Flexodruck

Mindestmenge:
unbedruckte Standardformate ab 100 Stk.

Lieferzeit: unbedruckt: ca. 2 Wochen
bedruckt: ca. 6 - 8 Wochen



Druck möglich



plastikfrei

ÖKOLOGISCH VERPACKT



plastikfrei



aus nachwachsenden Rohstoffen



kompostierbar (industriell)



Produktion in Europa

Cellophan- beutel

Neu

Ausführung: Cellophan, auch Zellglas genannt, wird aus Holz hergestellt und ist biologisch abbaubar, mit oder ohne Bodenfalte möglich

Druck: Flexodruck

Mindestmenge:
unbedruckt: ab 1.000 Stück
bedruckt: ab 10.000 Stück

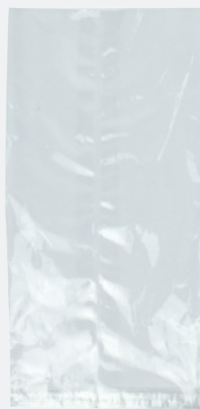
Lieferzeit: unbedruckt: ca. 2 Wochen
bedruckt: ca. 6 - 8 Wochen



Druck möglich



plastikfrei



ohne Bodenfalte



mit Bodenfalte



ÖKOLOGISCH VERPACKT



plastikfrei



aus nachwachsenden Rohstoffen



heimkompostierbar



Produktion in Europa



lebensmittelecht

Neu

Flexi Hex Weinverpackung



Druck möglich



plastikfrei

Ausführung: einzigartige Weinverpackung, optisch ansprechend und sichere Verpackungslösung zugleich
Geschenk- und Versandverpackungsvariante

Mindestmenge: ab 100 Stück

Lieferzeit: ca. 3 - 4 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



geringer Materialbedarf

E-Commerce Versandbeutel

Neu



Druck möglich

Ausführung: Papierversandumschlag aus extrem robustem Kraftpapier mit Aufreißhilfe und doppeltem Selbstklebeverschluss (wiederverschließbar)

Druck: Flexodruck

Mindestmenge: ab 10.000 Stück

Lieferzeit: 6 - 8 Wochen



HINWEIS

weitere ökologische Versandverpackungen finden Sie in unserem Versandverpackungskatalog

ÖKOLOGISCH VERPACKT



wiederverschließbar



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



Produktion in Europa

Suprawell



Druck möglich

Ausführung: Versandtasche aus Wellpappe mit Selbstklebeverschluss und Aufreißhilfe

Druck: Siebdruck, Flexodruck

Mindestmenge: unbedruckt: ab 25 Stück
bedruckt: ab 200 Stück

Lieferzeit: unbedruckt: ca. 2 - 3 Arbeitstage,
bedruckt: ca. 2 - 3 Wochen



HINWEIS

Auf Anfrage auch in Kraftliner-Qualität für noch höhere Stabilität und weiteren Formaten erhältlich!

ÖKOLOGISCH VERPACKT



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



Produktion in Europa

Padded Bag

Ausführung: Gepolsterte Versandtasche mit Selbstklebeverschluss, Polsterung aus Papierbasis

Mindestmenge: ab 50 Stück

Lieferzeit: ca. 2 - 3 Arbeitstage



plastikfrei



Klimaneutral
ClimatePartner.com
ID 53401-2678-0009

weitere Formate auf
Anfrage möglich

ÖKOLOGISCH VERPACKT



plastikfrei



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



Produktion in Europa



klimaneutral

Power

Ausführung: Power Verpackungspolster mit Füllung aus Recyclingpapierwolle, für besonders schwere Gegenstände geeignet

Mindestmenge: ab 50 Stück

Lieferzeit: ca. 2 - 3 Arbeitstage



ÖKOLOGISCH VERPACKT



im Altpapier entsorgbar



aus nachwachsenden Rohstoffen



Produktion in Europa

Wrapp

Ausführung: Mehrere Lagen gerafftes Kraftpapier umgeben von einem Papierschlauch, vielseitig verwendbar

Mindestmenge: ab 50 Stück

Lieferzeit: ca. 2 - 3 Arbeitstage



plastikfrei

ÖKOLOGISCH VERPACKT



plastikfrei



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar



Produktion in Europa

Santorin Natur



Naturkarton



Druck möglich

Ausführung: Faltschachteln aus Karton sind besonders geeignet, wenn kleine oder leichte Produkte verpackt werden. Es stehen Ihnen viele verschiedene Konstruktionen zur Verfügung.

Druck: Heißfolienprägung, Digital-, Flexo- oder Siebdruck

Mindestmenge: ab 25 Stk.

Lieferzeit: unbedruckt ca. 2 - 3 Arbeitstage



19 Standardformate
ab Lager verfügbar

ÖKOLOGISCH VERPACKT



Produktion in Österreich



aus nachwachsenden Rohstoffen



biologisch abbaubar

Bio-Klebeband aus PLA



plastikfrei

Ausführung: Klebeband aus PLA-Material (Biologischer Kunststoff)

Druck: Oberflächendruck, Sandwichdruck

Mindestmenge: ab 360 Rollen

Lieferzeit: ca. 4 - 6 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



aus nachwachsenden Rohstoffen



kompostierbar (industriell)



plastikfrei



Produktion in Europa

Neu

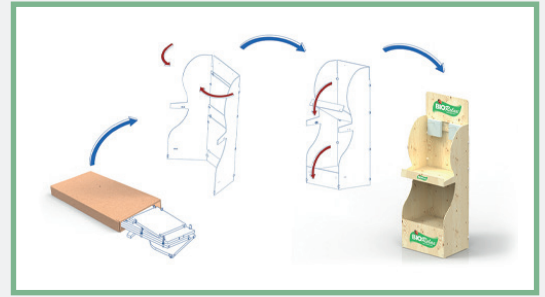
Woody Holzdisplay

Ausführung: leicht aufbaubare Displays aus 100% Holz (Birkensperrholz) in verschiedenen Variationen, wird flach geliefert, auch geeignet für schwere Produkte
Holzflächen: 8mm
Holzwände beim Druckbereich: 6,5mm

Druck: Digitaldruck

Mindestmenge: ab 20 Stk.

Lieferzeit: 4-6 Wochen



Kinderleichter Aufbau



ÖKOLOGISCH VERPACKT



aus 100% Holz



aus nachwachsenden Rohstoffen

Neu

Holzetikette

Ausführung: bedruckbare Holzetiketten in verschiedenen Formen und Holzsorten

Druck: Brand-, Digital- und Siebdruck

Mindestmenge: formatabhängig

Lieferzeit: 4-6 Wochen



ÖKOLOGISCH VERPACKT



aus 100% Holz



aus nachwachsenden Rohstoffen



Produktion in Europa



biologisch abbaubar



gedruckt auf
Recyclingkarton

Österreichisches Umweltzeichen



UZ 24
Druckerzeugnisse

Zentrale / Headoffice:

EP VerpackungsGmbH
Linzer Straße 30a
4650 Edt/Lambach
Österreich
Tel.: +43 7245 21591
Fax: +43 7245 21591 18
E-Mail: office@europack-world.com
Web: www.europack-world.com



Europack-Schweiz GmbH

Parkweg 4
CH-9443 Widnau
Tel.: +41 71 747 99 84
Fax: +41 71 747 99 85
E-Mail: office@europack-ch.com
Web: www.europack-ch.com