

# GRASPAPIER HINTERLÄSST SPUREN



## GRAS PAPIER



Das Graspapier revolutioniert den Papiermarkt und unterstützt eine nachhaltige und umweltfreundliche Produktion. Die Ökobilanz von Graspapier ist laut aktuellen Untersuchungen deutlich besser als bei der konventionellen Papierproduktion. Ein weiterer Bonus: Das Graspapier ist problemlos biologisch abbaubar. Zudem ist es – trotz des Grasanteils – für Allergiker unbedenklich.



## MAN HAT IMMER DIE WAHL.

Das Leben besteht aus vielen kleinen Entscheidungen. Ja oder nein, früh oder spät, süss oder salzig, Geld oder Liebe.

Unsere Entscheidungen beeinflussen unser Umfeld und dokumentieren wie wir denken. Bioprodukte und fairer Handel sind gefragt und grüne Technologien die Wachstumsmärkte der Zukunft. Kurz und gut: Eine verantwortungsvolle Einstellung setzt sich durch – als Denkweise, Lebensstil und Wirtschaftsweise. Egal ob man «grün» gut oder weniger gut findet; wir haben nur eine Umwelt, zu welcher wir

Sorge tragen sollten. Die nachfolgenden Generationen danken es uns.

Innovation ist eine der zielführendsten Massnahmen zum Schutz unserer Umwelt. Die Idee, Papier und Verpackungen mit dem Rohstoff Gras zu produzieren hat uns deshalb nicht mehr losgelassen. Lassen Sie sich von der Schönheit des Graspapiers beeindrucken und setzen Sie ein starkes Zeichen; auch Ihren Kunden gegenüber.

**Es ist Zeit, Flagge zu zeigen.**

---

## DA HÖRT MAN DAS GRAS WACHSEN.

Die konventionelle Papierherstellung ist sehr ressourcenintensiv und verbraucht vor allem grosse Mengen an Holz. Damit das Holz für die Papierproduktion verwendet werden kann, muss es aufwändig chemisch behandelt werden. Der Grund liegt am Lignin, welches dem Holz die Steifigkeit verleiht. Neben einer grossen Menge an Chemie braucht der Auswaschvorgang ebenfalls sehr viel Wasser und Strom und verursacht einen hohen Ausstoss an  $\text{CO}_2$ .

Da macht es Sinn, zumindest einen Anteil des Holzes durch einen anderen Rohstoff zu ersetzen. Gras wächst überall und vor allem deutlich schneller als ein Baum. Gras enthält kein Lignin, weil es von

Natur aus nicht die gleiche Steifigkeit hat wie Holz. Damit hat Gras den grossen Vorteil, dass es einen signifikant kleineren  $\text{CO}_2$  Ausstoss verursacht und quasi vor der Haustüre wächst.

Als Graspapier bezeichnet man ein zellstoffbasiertes Produkt, bei dem ein wesentlicher Anteil von aktuell 30–50% aus Grasfasern besteht. Die Grasfasern werden mechanisch in Pellets verarbeitet und in dieser Form der industriellen Papierherstellung zugeführt. Die Rezeptur kann dabei sowohl mit Holzzellstoff (Frischfaser) als auch mit Altpapier erfolgen.

**Eine lohnenswerte Alternative.**

---



## LIEBE AUF DEN ERSTEN GRIFF.

Gras ist grün und der Inbegriff für Natur und Umweltfreundlichkeit. Mit dem Graspapier sprechen wir Ihre Sinne an. Die besondere Haptik, die einmalige Farbgebung des Papiers und der Geruch nach frisch geerntetem Heu machen die Produkte einzigartig.

Die Naturverbundenheit spüren Sie auf den ersten Griff. Die attraktive Optik weckt Emotionen – und transportiert Ihr Verantwortungsbewusstsein nachhaltig, hochwertig und glaubhaft weiter. Graspapier ist vielseitig einsetzbar, sowohl im Digital- als auch im Offsetdruck.

Das Graspapier eignet sich bestens für hochwertige Broschüren, Geschäftsdrucksachen, Flyer, Visitenkarten, Booklets oder Etiketten. Zudem kann es für eine Vielzahl von Verpackungen verwendet werden. Ihr Wunsch wird unsere Verpflichtung sein, die Grasprodukte nach Ihren individuellen Bedürfnissen zu gestalten.

Der ökologische Gedanke wird dabei ehrlich gelebt und optisch wirkungsvoll umgesetzt. Produkte auf Graspapier sind so Aufsehen erregend, wie die Botschaft, die dahintersteht.

**Think green – print green!**



## GUT FÜR DIE UMWELT. GUT FÜR SIE.



Ressourcenschonend



Umweltfreundlich



bis 75% weniger  
CO<sub>2</sub> Ausstoss



Ohne Chemie



Biologisch abbaubar



Wirtschaftlich



Ohne Schadstoffe



Imagefördernd

## VERANTWORTUNGSVOLL PRODUZIERT.

Das Graspapier bietet eine grosse Auswahl an Möglichkeiten. Beweisen Sie mit uns zusammen den Mut, Projekte auf diesem neuen Papier umzusetzen.

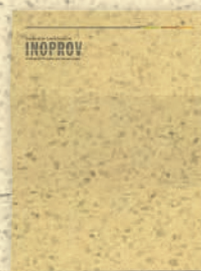
### Der mögliche Verwendungszeck

Graspapier eignet sich auch hervorragend für Verpackungen von Nahrungsmitteln, (z.B. für Obst und Gemüse) und ist auch für andere Produkte sehr geeignet (z.B. Kosmetik- und Drogerieartikel).

Auch bei Serviceverpackungen (Faltschachteln, Etiketten, Aufsteller, Prospekten) kann Graspapier überzeugen. Das Verfahren zur Herstellung des Rohstoffs aus getrocknetem Gras ist weltweit mit mehr als 60 erteilten Patenten geschützt. Graspapier ist biologisch abbaubar und verfügt über alle Zertifikate und Zulassungen für den umfangreichen Einsatz in der Papier- und Verpackungsindustrie.



[www.creapaper.de/grassfibre](http://www.creapaper.de/grassfibre)



Für weitergehende Auskünfte und Informationen kontaktieren Sie uns bitte über [info@inoprov.ch](mailto:info@inoprov.ch).

Eine Marke der Suter & Gerteis AG

# INOPROV

Intelligente Produkte und Verpackungen

[inoprov.ch](http://inoprov.ch) | [info@inoprov.ch](mailto:info@inoprov.ch)  
Bernstrasse 223 | 3052 Zollikofen