



Gute Gründe für Eierverpackungen aus Faserform

Verbraucher bevorzugen Faserform.

- Faserform ist ein warmes Material und fühlt sich gut an.
- Hartmanns click™ Verschluss vereinfacht das Öffnen und Schließen von Eierverpackungen.
- Die Verpackungen bleiben beim Öffnen und Schließen stabil.
- Faserform ist geräuschlos und angenehm in der Handhabung.
- Eier sind ein Naturprodukt und Faserform als Verpackung die logische Konsequenz.
- Faserform ist ein natürliches Material* und gibt Verbrauchern das gute Gefühl einer verantwortungsbewussten Entscheidung.
- Faserform entspricht dem wachsenden Umweltbewusstsein.

Faserform liegt im Trend der Märkte.

- Farbige Faserformverpackungen bieten die besten Möglichkeiten für den wachsenden Anteil an Eierspezialitäten und die notwendige, klare Differenzierung am POS.
- Durch farbige Verpackungen werden Marken unmittelbar wiedererkannt.
- Hartmann bietet zahlreiche Farben und moderne Formen, die auf Basis überzeugender Marktstudien entwickelt wurden*.
- Tendenzen auf dem Europäischen Markt zeigen, dass Faserform sehr stark mit Qualität assoziiert wird.
- Die großen Werbeflächen auf Hartmann Verpackungen unterstützen die Marken von Produzenten sowie Handelsketten und ermöglichen die Platzierung aller notwendigen Verbraucherinformationen.

Faserform ist nachhaltig und umweltfreundlich.

- Das Faserformmaterial ist aus erneuerbaren Ressourcen (CO₂ neutral) und biologisch abbaubar*; ein Hauptvorteil für unsere Umwelt.
- Alle Hartmann Produkte sind aus recycelten Papierfasern. Recycling spart wertvolle Ressourcen, verursacht weniger Emissionen und reduziert das Problem der Abfallentsorgung.
- Hartmanns mit Preisen ausgezeichnetes Umweltmanagement Programm, STEP® Environment, sichert die systematische Reduzierung der von uns genutzten, begrenzten Ressourcen, wie fossilen Brennstoffen und Süßwasser*.
- Europaweit sind alle Hartmann Produktionsstätten zertifiziert und entsprechen den europäischen und internationalen Standards des Qualitätsmanagements (ISO 9001) und des Umweltmanagements (ISO 14001)*.
- In Europa wird Faserform bei Verpackungssteuern und Gebühren begünstigt.*
- Faserformverpackungen können recycelt oder biologisch abgebaut werden*. Das ermöglicht eine einfache Entsorgung nach dem Gebrauch. ▶



Hartmann Verpackungen haben sich in den Packstellen bewährt.

- Hartmanns Faserformverpackungen wurden in enger Zusammenarbeit mit den wichtigsten Maschinenherstellern entwickelt und getestet.
- Hartmanns Kunden bevorzugen Faserformverpackungen, weil diese auf vollautomatischen Maschinen und bei hoher Geschwindigkeit besser laufen.
- Hartmann bietet bei Bedarf vollen Kundenservice.
- Faserformverpackungen werden bevorzugt, weil sie ohne Lärm und bei manueller Handhabung ohne Verletzungsrisiko verwendet werden können.

Ein natürliches Produkt verdient eine natürliche Verpackung.

- Eier atmen und geben Feuchtigkeit ab. Um diesen natürlichen Prozess ohne Qualitätseinschränkung zu ermöglichen, brauchen Eier eine Verpackung die gleichfalls atmet und die Feuchtigkeit absorbiert.
- Faserform absorbiert Kondenswasser, das durch starke Temperaturschwankungen entsteht.
- Nur Faserform schafft ein trockenes Klima, das die Schimmelbildung zu vermeiden hilft.
- Faserform polstert und schützt durch seine Kompressionsfähigkeit.
- Faserform bleibt in einem breiten Temperaturbereich stabil (von -10°C bis $+35^{\circ}\text{C}$).

* Für weitere Informationen fragen Sie bitte nach unseren Datenblättern, Studien und Zertifikaten. .