

TRANSPORT VERPACKUNGSLÖSUNGEN



## APPA® Carton Pallets

Flexibel- auch maßgeschneiderte Paletten sind möglich



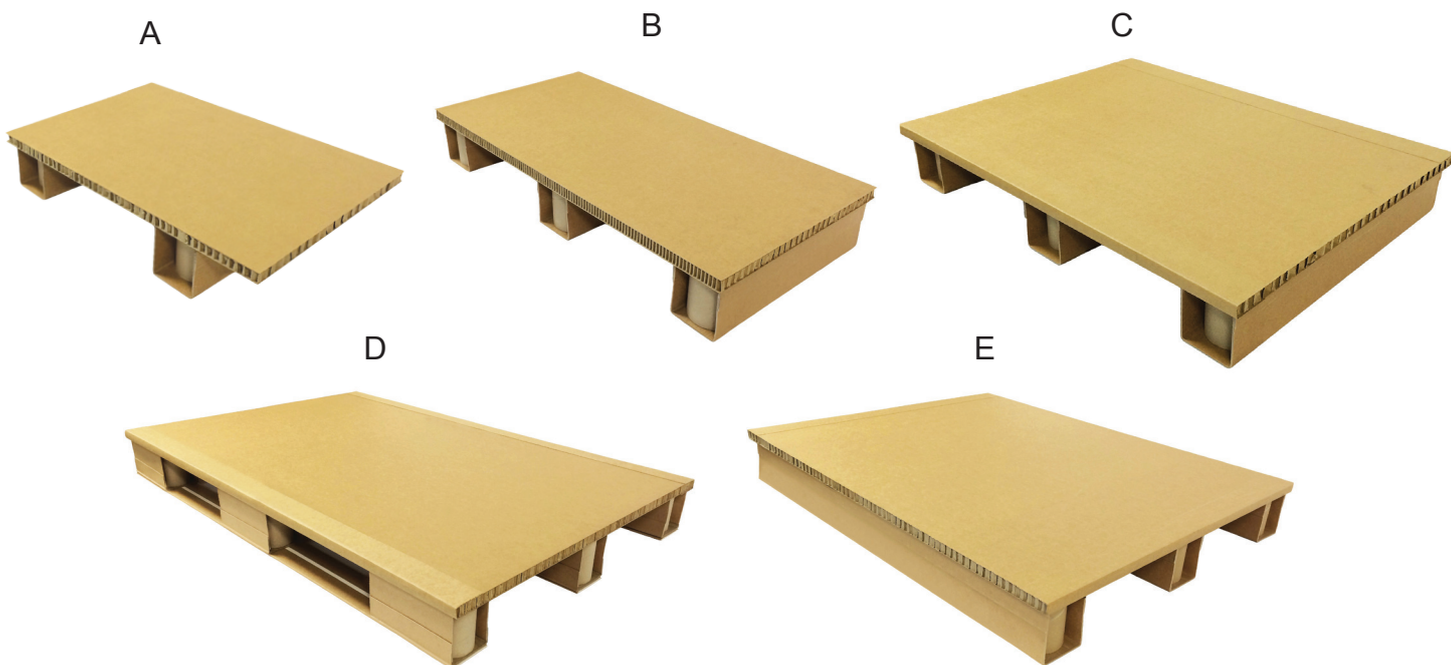
- Stabile Kartonpalettenfüsse
- Geeignet für hohe Transportgewichte
- 100% recyclebar und aus einem einzigen material
- Geringes Gewicht
- Widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit, Stoß- und Zugfest
- ISPM-15 konform



**APPA®** Kartonpaletten - im Einklang mit ihrer Umweltpolitik  
– profitieren sie von einem besseren Firmenimage

ELTETE Palettenlösungen können bedarfsgerecht an ihre Verpackung angepasst werden. Abhängig vom Produkt, Handling oder Empfängerland können wir optimale Lösungen anbieten.

## STANDARDGRÖßEN KARTONPALETTEN



STANDARDGRÖSSE	PALETTENGRÖSSE MM	2-WEGE	4-WEGE	GEWICHT KG	BELASTBARKEIT KG*
A	400x600	x		1,2	300
B	400x800	x		1,8	400
C	600x800	x		2,6	600
D	1200x800	x	x	5,4	1200
E	1200x1000	x	x	5,6	1200

\*Die Tragkraft ist abhängig von der Art und Größe des Produkts, den Verladebedingungen und der Lagerung.

Wir können ihnen individuelle Paletten-Größen zur Effektivitätssteigerung anbieten. Verschiedene Bauformen und Bauhöhen ergeben diese Vorteile.

### GROSSES EINSARPOTENTIAL BEI LUFTFRACHT

Vergleich der durchschnittlichen Gewichte  
 ~ 5 kg Kartonpalette  
 ~ 20 kg Holzpalette

# ag zum Umweltschutz

## DAS GEHEIMNIS DER WIDERSTANDSFÄHIGKEIT

Das Geheimnis der Widerstandsfähigkeit von Eltete's APPA® Kartonpaletten liegt zum Einen in den laminierten Kartonpalettenfüßen, den PallRun's, zum Anderen aber auch in der Deckplatte, die speziell für jede Anwendung ausgesucht und angepasst wird. Außerordentliche Druck-, Stoß-, Zugfestigkeit genauso wie Widerstandsfähigkeit gegen Feuchtigkeit zeichnen unsere APPA® Kartonpaletten, im Vergleich zu anderen Kartonpalettenlösungen, aus.

**PallRun®**



**Selbstklebend**



### Größe

Breite: 90 mm

Höhe: 60 oder 100 mm

Länge: Bedarfsgerecht

*PallRun® haben eine widerstandsfähige Oberfläche, die auch Schäden widersteht wenn die Palette auf rauem Untergrund gezogen wird.*



Honigwaben

Für jeden Anwendungsfall die richtigen Deckplatten. Das kann Wellpappe, Honigwabenplatten oder ähnliches Material sein.



## STABILE PALETTEN

Führende, unabhängige Prüfinstitute haben unsere Kartonpaletten unter verschiedenen Bedingungen getestet. Bis zu 10 t statischer Last hielt unsere 4-Wege Palette stand.



## STANDARDS UND SONDERMASSE

- Paletten hergestellt gemäß Kundenanforderung
- Als Decklage werden Honigwabenlatten oder Wellpappe eingesetzt, aber auch weitere Möglichkeiten sind denkbar.
- 2- und 4-Wege Paletten in den gewünschten Abmessungen
- Rollbahn geeignet
- Integrierbar in Verkaufsdисplays

## 100 % RECYCLEFÄHIG UND UMWELTFREUNDLICH

- Einfach zu entsorgen
- Reduzierung der Recycling Kosten
- Keine Pflanzenschutzbehandlung notwendig
- Keine Importbeschränkungen



## LEICHTBAU

- 3 – 6 kg Kartonpalette im Vergleich zu 15-25 kg für eine Holzpalette
- Benutzerfreundlich durch deutlich geringeres Gewicht
- Einsparungen z.B. bei Luftfrachtkosten

## TRANSPORT OPTIMIERUNG



POTENTIELLE ANWENDER	EXTRA ADVANTAGES
Lebensmittel Industrie	Hygiene
Pharmazeutische Industrie	Hygiene
Export Firmen	Leicht, keine ISPM 15 Behandlung notwendig
Verkaufsdisplays	Leicht zu entsorgen

- ✓ Bessere Ausnutzung des Frachtraums
- ✓ Effektive Frachtkosten Reduzierung
- ✓ Bessere Lagerraum Bewirtschaftung

## DISPLAY

Display Paletten sind eine Kombination aus Pallrun®, Honigwabenplatte und ausgestanzten Verpackungsprofilen. Diese Leichtbaupalette kann problemlos mit dem Altpapier entsorgt werden. Eine gute Alternative zu traditionell verwendeten Holzpaletten.



## PALETTEN MIT RAHMEN

Einsetzbar für kurze und lange Produkte. Sie stabilisieren und ermöglichen Ladungssicherung während des Transport



## PALETTENBASIS MIT EDGERUNNER

Der stabile Kantenschutz verhindert das Einschneiden der Umreifungsbänder und unterstützt die Stabilität.



## GEMEINSAM ENTWICKELN WIR IHRE OPTIMALEN APPA KARTONPALETTEN

Eltete TPM Finnland ist weltweit als Hersteller von 100% recycelbaren Transportverpackungsmaterialien bekannt. Durch die eigene Entwicklung unserer Produktionsanlagen können wir sehr flexibel auf Kundenanforderungen reagieren.

Profitieren Sie von unseren Erfahrungen - seit 1974 richten wir uns konsequent nach den Bedürfnissen des Marktes.

Innovativ und qualitativ hohe Verpackungslösungen aus Kartonmaterial werden aktiv über die Verkaufsorganisation von ELTETE TPM in mehr als 60 Ländern vertrieben. Mit 20 Produktionsstandorten in 16 Ländern ist ELTETE TPM zu einem der weltweit führenden Produzenten von Kantenschutzwinkeln und Verpackungslösungen aufgestiegen.

**Hauptsitz**  
Eltete TPM Ltd  
P.O.Box 94  
FIN-07901  
Loviisa,  
FINLAND  
Tel. +358 10 505 6450  
E-mail: info1@eltete.com  
Internet: www.eltete.com

