

Zeitreise
ZEITREISE
ZEITREISE

Gepolsterte Antike



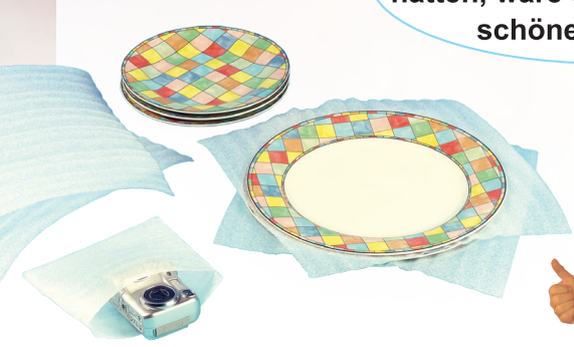


Schaumrollen

Der Schutz für alle empfindlichen Oberflächen



Wenn wir die Schaumfolie schon gehabt hätten, wäre das Schlafen viel schöner gewesen



Ihre Vorteile:

- Stärken von 0,8-10 mm als Rollenware **polstern und schützen** Ihre wertvollen Produkte
- Qfoam® bietet Schutz vor Verkratzen und Verunreinigungen z.B. durch Staub
- Sehr leicht mit optimaler Polsterwirkung durch geschlossenporigen Schaum
- Ofoam® ist feuchtigkeitsbeständig und abriebfest
- Qfoam®, die **recyclbare umweltgerechte Oberflächenschutzfolie**
- Ab einer Menge von 1500 qm perforieren wir auch Zuschnitte auf Rolle für Sie
- Nur noch abreißen / kein Schnitt mehr nötig
Zeit und Geld gespart
- Sprechen Sie unsere Fachberater auf perforierte Rollenware an

Auszug aus unserem aktuellen Lagerbestand

100 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4200024N	5,0 mm	100 m

200 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4210007	0,8 mm	550 m

500 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4200017	3,0 mm	175 m

600 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4200005	3,0 mm	175 m

750 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4200036	0,7 mm	600 m
4200110	4,0 mm	125 m

1000 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4210010N	5,0 mm	100 m
4200119	10 mm	65 m

1200 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4210001	1,0 mm	500 m
4200015	2,0 mm	250 m
4200056N	10 mm	65 m

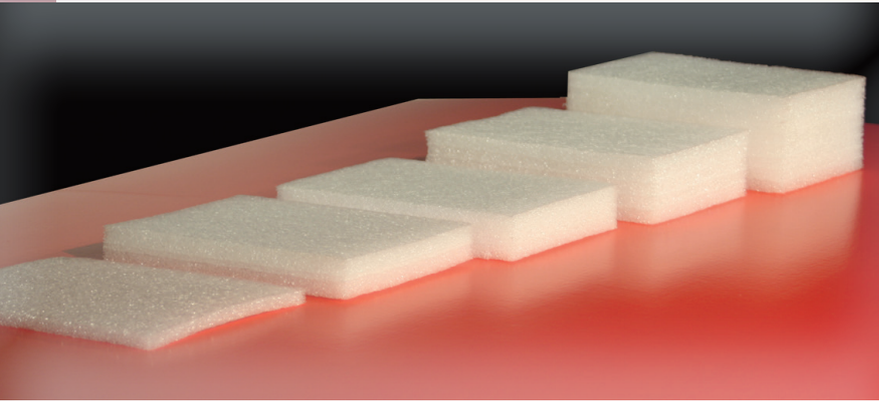
1500 mm breit:

Artikel-Nr.	Stärke	Lauflänge
4210004	1,0 mm	500 m
4200140	5,0 mm	100 m
4200010N	10 mm	50 m



Schaumstoffplatten

Absichern mit starken Schaumstoffplatten



Standardplatten 1200 mm x 2000 mm

Sofort ab Lager lieferbar

Wir schneiden Ihnen Ihr passgenaues Maß!

Stärken:

Ihre Vorteile:

10 mm

15 mm

20 mm

25 mm

30 mm

40 mm

50 mm

80 mm

100 mm

- Geschlossenporige Oberfläche bietet optimalen Polsterschutz
- Keine Kratzer auf Oberflächen
- Geschlossene Oberfläche lässt kein Wasser eindringen.
- Stoßdämpfend und nachgebend
- 9 Standardstärken in weiß halten wir für Sie am Lager

Lagerware

selbstklebend, PE blau

Schaumpolster-Pads



Pads mit hoher Qualität für Ihr Produkt. Karton mit integriertem Polsterschutz ganz nach Ihren individuellen Vorstellungen

Kleben Sie die Pads einfach in Ihre Verpackung und schützen Sie so Ihre Produkte gegen Verrutschen und heftige Stöße

Neben diesen Standardprodukten viele weitere Abmessungen lieferbar!

Ihre Vorteile:

- Silikonpapier abziehen
- aufkleben
- fertig!

zum:

- Polstern
- Abstandhalter
- Fixieren

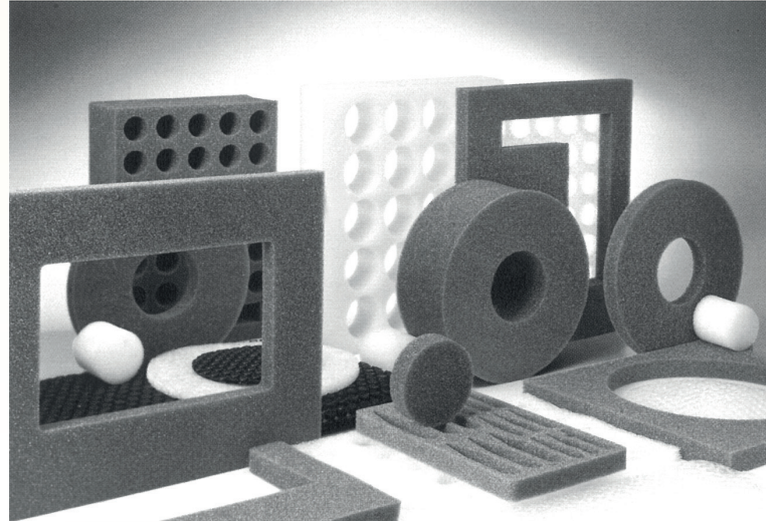
stark selbstklebend

Artikel- Nr.	Länge x Breite	Klebeart:	Stärke
6900215	Pad 50 x 50 mm	permanent	10 mm
6900216	Pad 50 x 50 mm	permanent	20 mm
6900327	Pad 50 x 50 mm	permanent	50 mm
6900397	Pad 65 x 65 mm	permanent	25 mm
6900572	Pad 100 x 100 mm	permanent	25 mm
6900485	Pad 100 x 100 mm	permanent	50 mm

leicht selbstklebend

Artikel- Nr.	Länge x Breite	Klebeart:	Stärke
6900286	Pad 50 x 50 mm	leicht	10 mm
6900221	Pad 50 x 50 mm	leicht	20 mm
6900166	Pad 50 x 50 mm	leicht	50 mm
6900365	Pad 65 x 65 mm	leicht	25 mm
6900571	Pad 100 x 100 mm	leicht	25 mm
6900137	Pad 100 x 100 mm	leicht	50 mm

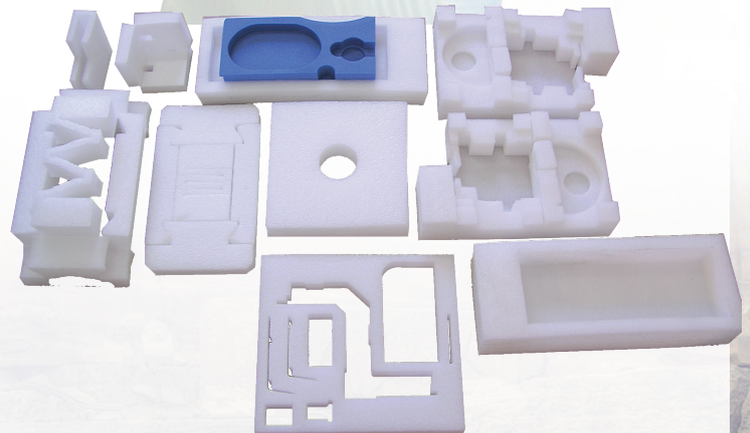
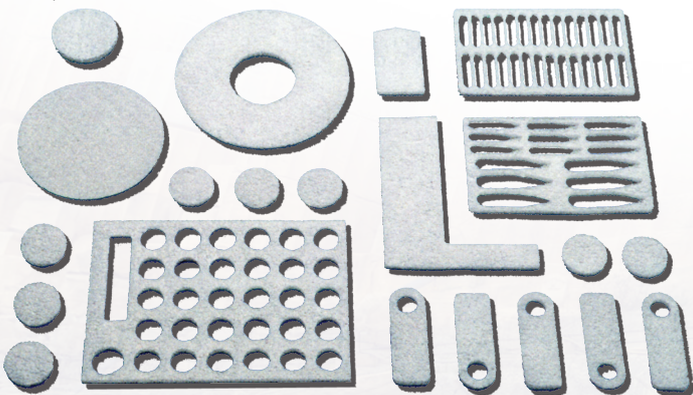
Konstruktive Schaumverpackung



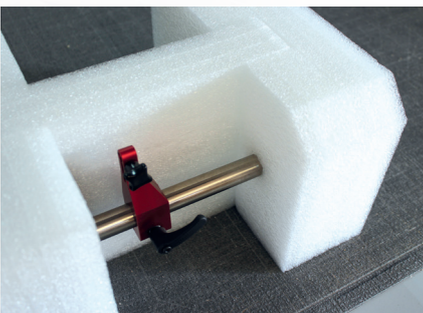
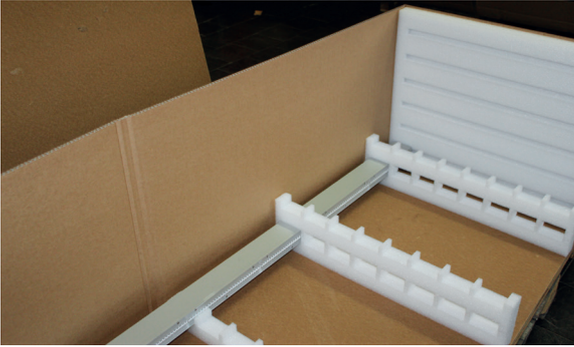
Für Sie entwickeln und fertigen wir in unserem Haus konstruktive Verpackungen aus hochwertigen PE-Schaumstoffen in unterschiedlichsten Stärken

Wir freuen uns auf Ihr Verpackungsproblem - welches wir gemeinsam mit Ihnen lösen -

Auch kombinierte Verpackungen mit Schaum-Kunststoff oder Holz für den Lkw-, Bahn-, Schiffstransport oder die leichte Variante für die Luftfracht mit Wellpappe entwickeln und fertigen wir für Sie mit unserem fachkundigen Konstruktionsteam



Unser Team steht für Entwicklungen für Sie bereit

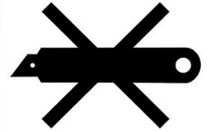


Mehr Polsterung und Sicherheit durch

Kleine Noppe

Noppenhöhe 4 mm ø10 mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100140	300 mm	100 m
4110005	400 mm	100 m
4110018	500 mm	100 m
4110007	600 mm	100 m
4110017	700 mm	100 m
4110008	750 mm	100 m
4100015	1000 mm	100 m
4100077	1200 mm	100 m
4100061	1500 mm	100 m
4100012	2000 mm	100 m



- Ihre Vorteile:**
- Parallel zur Rollenbreite ohne Messer abreißbar
 - Gut für Sie und Ihre Mitarbeiter/-innen
 - No-Cut Technologie!
 - keine Verletzungsgefahr durch Messer!



Noch mehr Info auf [www.youtube.com](https://www.youtube.com/watch?v=R2O6npvCKXQ):
<https://www.youtube.com/watch?v=R2O6npvCKXQ>

Die Sperrschicht macht den Unterschied!



mit Sperrschicht

Polsterdicke bleibt erhalten



herkömmliche Noppe

Polsterdicke nimmt ab

So wird die eingeschlossene Luft in den Noppen **bis zu 34x** länger gehalten und erhöht somit den langfristigen Schutz Ihrer Produkte



Auch in schwarz, blickdicht erhältlich



Einfach gesagt, um Ihre Produkte vor den Gefahren der Transportwege zu schützen, muss Luft in den Noppen sein und dort auch bleiben. Aber wie machen wir das?

AirCap® Luftpolsterfolie hat eine „Sperrschicht“, die die Luft einschließt - dies gewährleistet überlegenen, länger anhaltenden Schutz im Vergleich zu herkömmlicher Luftpolsterfolie

Ihre Vorteile:

- **Kostensenkung - Im Vergleich zu Luftpolsterfolie ohne Sperrschicht ist weniger Material erforderlich**
- **Länger anhaltender Schutz - Unsere Luftpolsternoppen halten während Lagerung und Versand konstant den Polsterschutz aufrecht**
- **Qualitätssicherung - AirCap® wird nach ISO 9001:2008 hergestellt, was hohe Standards bei Produktion und Qualitätskontrolle garantiert**

Wählen Sie Ihren AirCap® Typ:

Kleine Noppe



Auf der gleichen Lagerfläche herkömmlicher Luftpolsterfolie kann bis zu 40% mehr AirCap® E gelagert werden

Große Noppe



Kleine Noppe Top (3-lagig)



Kleine Noppe perforiert, einzeln abtrennbare Zuschnitte
- steigern Sie Ihre Verpackungseffektivität -

Noppenhöhe 4 mm ø10 mm

Artikel-Nr.	Breite x Lauflänge
4100071	250 mm x 100 m/ alle 250 mm zum Abriss perforiert
4100072	340 mm x 100 m/ alle 340 mm zum Abriss perforiert
4100085	500 mm x 100 m/ alle 500 mm zum Abriss perforiert



Andere Rollenbreiten und Zuschnitte möglich, bitte sprechen Sie uns an

Extremstarke Noppe

...ideal für den Schutz und Polsterung von schweren Aluminium- oder Eisenteile, sowie Stahl oder anderen Metallwaren und sehr empfindlichen Oberflächen

Noppenhöhe 4 mm ø10 mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100116	1000 mm	100 m
4100115	1200 mm	100 m
4100087	1500 mm	100 m



Luftpolsterbeutel



Rein in den gepolsterten Beutel, zukleben, fertig und sicher verpackt!

Ihre Vorteile:

Schützen Sie Ihr Produkt in einem gepolsterten Luftpolsterbeutel, transparent mit glatter Innenseite in 2-schichtiger oder 3-schichtiger Ausführung

für Sie halten wir am Lager:

Artikel-Nr.	Art:	Breite x Länge	Beschreibung	Stück pro VE
2401149	2-schichtig	90 x 180 mm, Noppe außen + Klappe 50 mm	lose im Karton	1100
2400823	3-schichtig, sk	220 x 600 mm + Klappe 50 mm	lose im Karton	350
2400416	3-schichtig, sk	300 x 800 mm + Klappe 50 mm	im Beutel	200
2401091	2-schichtig	750 x 1100 mm Noppen außen	lose im Karton	100
2400824	3-schichtig, sk	1300 x 450 mm + Klappe 50 mm	lose im Karton	120
2400399	3-schichtig	1900 x 250 mm + Klappe 50 mm	lose im Karton	165
2400528	3-schichtig	2700 x 600 mm + Klappe 50 mm	perf. auf Rolle	40
2400782	3-schichtig	2900 x 800 mm + Klappe 50 mm	perf. auf Rolle	50

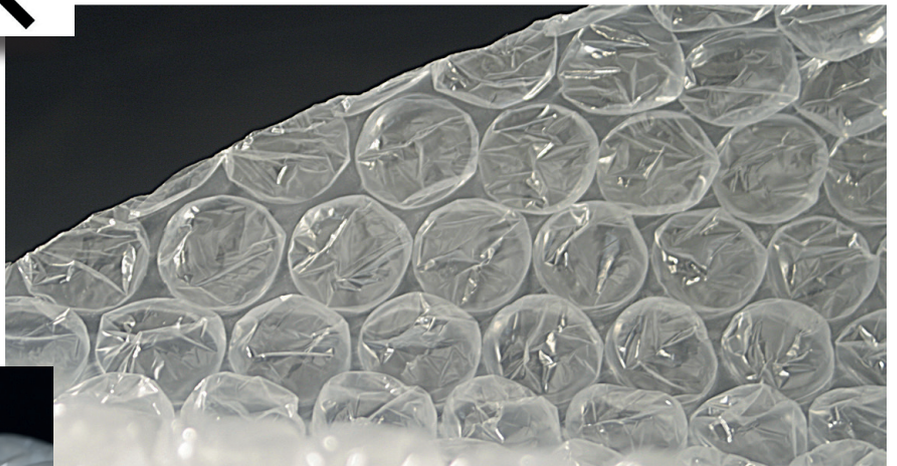
Luftpolsterbeutel sind widerstandsfähig und schützen empfindliche Produkte aus Glas - Keramik - Kunststoff - Gläser - CD - Bilderrahmen - Autostoßstangen - Küchenmaschinen - Elektronikteile

„Big“

Große Noppe

Noppenhöhe 14 mm ø32 mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100078	300 mm	50 m
4110021	500 mm	50 m
4100049	600 mm	50 m
4110033	750 mm	50 m
4100041	1200 mm	50 m
4100040	1500 mm	50 m



Große Noppe, perforiert, einzeln abtrennbare Zuschnitte

Noppenhöhe 14 mm ø32 mm

Artikel-Nr.	Breite x Lauflänge
4100073	600 mm x 50 m/ alle 1600 mm zum Abriss perforiert

- Ihre Vorteile:**
- extrem hohe Reißkraft
 - umweltgerecht recycelbar
 - polstert auch schwere Produkte

Lässt sich prima reißen - Sie brauchen kein Messer!

Luftpolsterfolie 3-schichtig

Wenn Sie beidseitig glatte Seiten brauchen, ist diese Luftpolsterfolie das Richtige für Ihr Produkt

Ihre Vorteile:

- glatte Seiten
- extrem hohe Stabilität
- verhindert Abdrücke

3-schichtige Qbubble®

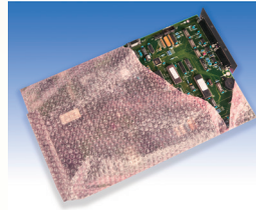
Noppenhöhe 4 mm ø10 mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100055	500 mm	100 m
4110035	600 mm	150 m
4100027	1000 mm	100 m
4110011	1200 mm	100 m

Luftpolster-Spezialitäten

antistatisch

Die fachgerechte Luftpolsterfolie für empfindliche, elektronische Komponenten, die vor Staub und vor elektrostatischer Aufladung beim Transport oder Lagerung geschützt werden müssen



Luftpolsterfolie antistatisch
Noppenhöhe 4mm ø10mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100125	1000 mm	100 m
4100126	1200 mm	100 m
4100127	1500 mm	100 m

leicht selbsthaftend



Hitverdächtig

3-schichtige **leicht** selbsthaftende Luftpolsterfolie rückstandsfrei wieder ablösbar*



Noppenhöhe 4mm ø10mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge	Perforation
4100138	400 mm	100 m	alle 500 mm

Für Glas, Möbel, Geräte, Platten, Elektronikartikel wie Handy, Tablet-PC ...

- *umweltgerecht Verpacken*
- *sicher Verpacken*
- *schneller Verpacken*
- *Handlingskosten sparen*

* auf den uns bekannten Oberflächen - Selbsttest notwendig

einseitig bedampft / alukaschiert

Luftpolsterfolie für thermisch empfindliche Güter und Waren
Noppenhöhe 4mm ø10mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100160	1000 mm	100 m
4110037	1200 mm	100 m
4100121	1500 mm	100 m

- *schützt vor Kälte- und Wärmestrahlungen*
- *schützt vor Stößen und Beschädigungen*



einseitig kaschiert mit 1mm Vliesstoff



- Ihre Vorteile:**
- *wiederverwendbar*
 - *Schutzfolie für empfindliche Oberflächen*
 - *wasserabweisend*
 - *tauglich für den Überseetransport*
 - *optimaler Kratzschutz*
 - *keinen Noppenabdruck*

Noppenhöhe 4mm ø10mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100174	1200 mm	100 m

einseitig Kraftpapier kaschiert

Doppelter Schutz durch die Kombination von Kraftpapier und Luftpolsterfolie

- Ihre Vorteile:**
- *flexibel*
 - *Beschriftung möglich*
 - *blickdicht*
 - *auch für die Möbelverpackung*
 - *nimmt Feuchtigkeit auf und schützt Ihr wertvolles Produkt*

Noppenhöhe 4mm ø10mm

Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge
4100117	1000 mm	100 m
4100118	1200 mm	100 m
4100119	1500 mm	100 m

www.tryzna.de



Fill-Air Rocket™

Luftpolsterbeutelsystem

Das neue Luftbeutel-Verpackungssystem Fill-Air Rocket® ist eine Lösung zur Hohlraumfüllung, die speziell für moderne Abwicklungsprozesse entwickelt wurde. Durch jahrzehntelanger Erfahrung mit den besten Systemen in der Luftbeutel-Hohlraumfüllung ist das Fill-Air Rocket®-System schneller, einfacher, leichter und besser auf Ihre Verpackungsvorgänge abgestimmt.

Ausgepackt sofort einsatzbereit!

Das Fill-Air Rocket™ System muss lediglich an eine 220 – 240 V Steckdose angeschlossen, mit einer Folienrolle bestückt werden und los geht's. Das System erzeugt sofort aufgeblasene Beutel und arbeitet direkt nach dem Einschalten mit voller Leistung.

Geringer Platzbedarf, riesige Produktionsleistung!

Das Luftbeutelverpackungssystem Fill-Air Rocket™ benötigt nur eine geringe Stellfläche (weniger als 0,13 m²) und produziert in der Minute 30 Meter aufgeblasene Luftbeutel in verschiedenen Größen. Die automatische Spurststeuerung macht die manuelle Einstellung überflüssig und gewährleistet gleichmäßiges Aufblasen.

Verschiedene Luftbeutelgrößen!

Die Fill-Air Extreme® und Fill-Air Extreme Efficiency® Folienrollen sind in drei Breiten (200 mm, 250 mm und 300 mm) und zwei Beutellängen (130 mm und 200 mm) erhältlich. Insgesamt können 6 unterschiedliche Luftbeutel-größen produziert werden.



Fill Air Rocket™ Artikel-Nr.: 9101237



Das System New Air I.B.® Express

Die vielseitig aufblasbare Luftpolsterverpackung für alle Anforderungen

Die patentierte Lösung für eine schnelle und zuverlässige aufblasbare Luftpolsterverpackung

Nur Vorteile:

Einzigartig durch die Barrier Bubble®-Technologie



Einzigartige Polstereigenschaften

Umweltfreundlich und äußerst effizient

Das richtige Material für Ihre spezielle Anwendung

Äußerst platzsparend Systemzubehör für jede Konfiguration

Rollenwickler



Instasheeter™ - Folienschneider

Für Sie schnell lieferbar:

Artikel-Nr.	Rollenmaß	Perforation	Noppe	Material	VE auf Palette
9100710	400 mm x 610 m	alle 320 mm	ø 19 mm	Recyclingfolie	24 Rollen
9100714	400 mm x 579 m	alle 320 mm	ø 27,5 mm	Recyclingfolie	24 Rollen
9100711	800 mm x 460 m	alle 320 mm	ø 19 mm	Premium	12 Rollen
9100712	800 mm x 427 m	alle 320 mm	ø 27,5 mm	Premium	12 Rollen

Auch die starken Luftpolsterkissen im Spendekarton erhältlich

ca. 150 Kissen
400 x 320 mm

Artikel-Nr.: 9101296



www.tryzna.de

PaperJet®

das schnelle Papierpolstersystem

individuell programmierbar und variabel integrierbar

- innovative, patentierte Schneidetechnik
- geeignet für professionelle Versender mit großer Versand-Stückzahl
- leicht integrierbar
- spart Lagerplatz
- spart Verpackungskosten
- einfach zu bedienen
- erweiterbar
- auch als integrierte Untertischvariante erhältlich

ca. 1110 mm lang x 755 mm breit x 280 mm hoch
ca. 55 kg schwer
Vorschub 1,2m/s, bis zu 200 Polster/min.



Artikel-Nummer: 9100411

passendes Papier in 70/90 oder 120 g/m², einlagig oder zweilagig
und in Paketen oder als Endlos-Palette (Blauer Engel & FSC-Siegel)

Maschine und Papier produziert in Deutschland, ISO 50001 zertifiziert

PaperJet® mit EUPAL-Gestell und
ComPackt®-Papier (endlos)



SpeedMan® Flex

extra klein und flexibel - mit high speed

variabel, ergonomisch, dezentral einsetzbar

- Schneidetechnik
- geeignet für schnelles Verpacken
- leicht integrierbar
- geringer Platzbedarf
- mit Teaching-Funktion
- einfach zu bedienen
- erweiterbar
- Gestellvarianten: Rollgestell, Bodengestell, Tischgestell oder Schwenkarm

ca. 530 mm lang x 400 mm breit x 210 mm hoch
ca. 23 kg schwer
Vorschub 0,6-2,8 m/s, stufenlos einstellbar

passendes Papier in 70 oder 90 g/m², Rollen auf Palette oder Papier
(Blauer Engel & FSC-Siegel)

Maschine und Papier produziert in Deutschland, ISO 50001 zertifiziert

Artikel-Nummer: 9100410



Staupolstersäcke Red Line

zwischen der Ladung aufgeblasen,
drücken die Packstücke gegen die Wand -
Sicher und fest für den Transport



Level 1

Abmessung	Max. Ladelücke
60 x 90 cm	30 cm
60 x 120 cm	30 cm
90 x 90 cm	40 cm
90 x 120 cm	40 cm
90 x 180 cm	40 cm
90 x 210 cm	40 cm
90 x 240 cm	40 cm
120 x 120 cm	50 cm
120 x 180 cm	50 cm
120 x 225 cm	50 cm
150 x 150 cm	65 cm
150 x 240 cm	65 cm

Das Ventil:

Schnellfüll-Ventil für kurze Befüllzeit
Ventilposition auf der Naht für den Einsatz in engen Zwischenräumen
Mehrwegventil zum einfachen und schnellem Entlüften
Selbstverschließendes Ventil

Ihre Vorteile:

- zuverlässige Ladungssicherung
- schnelles Befüllen
- erfüllen die AAR-Richtlinien
- feuchtigkeitsunempfindlich
- Ventilposition vorteilhaft für kleine Zwischenräume
- umfangreiches, anwenderfreundliches und robustes Befüllzubehör



Das Innenpolster

Material Polyäthylen - Folie (PE)
Dicke 80 µm
Funktion Luftkammer

Das Außenpolster

Material Polyäthylen - Bändchengewebe mit Beschichtung
Dicke 85 g/m²
Funktion Schutz gegen mechanische Beschädigungen, Formgebung und Stabilisierung des Luftpolsters

Das Füllwerkzeug

Alle Füllwerkzeuge können mit Einsteck- und Aufsteckadapter gefertigt werden. Bei dem Einsteckadapter ist es möglich das Ventil mit einer Hand zu entfernen. Bei dem Aufsteckadapter besteht eine feste Verbindung mit dem Ventil.



Wellpappformpolster

Nachhaltige Verpackungslösung für jede Branche

Unsere Formpolster aus Wellpappe bieten eine umweltfreundliche und effiziente Lösung zum Schutz Ihrer Produkte während des Transports. Gefertigt aus hochwertiger Wellpappe, zeichnen sie sich durch ihre Stabilität und Anpassungsfähigkeit aus, wodurch sie sich ideal für verschiedene Produktformen als Verpackung eignen.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

Keine Werkzeugkosten: Für die Herstellung unserer Formpolster aus Wellpappe entstehen keine Werkzeugkosten. Das macht sie besonders kosteneffizient, auch für kleine Produktionsmengen.

Kleinmengen möglich: Unsere flexiblen Produktionsprozesse erlauben die Herstellung individueller Verpackungslösungen auch in Kleinserien.

Umweltfreundlich: Als recycelbare und plastikfreie Verpackungsalternative tragen Wellpapp-Polstermaterialien aktiv zum Schutz der Umwelt bei.

Vorteile unserer Formpolster aus Wellpappe:

Umweltfreundlich: Unsere Formpolster bestehen aus zu 100 % recycelbarer Wellpappe und unterstützen somit nachhaltige Verpackungslösungen.

Anpassungsfähig: Dank individueller Gestaltung passen sich die Polster effektiv an die Form Ihrer Produkte an und bieten optimalen Schutz.

Kosteneffizient: Durch die Verwendung von Formpolstern als Verpackungsmaterial haben Sie eine wirtschaftliche und innovative Alternative zu anderen Polstermaterialien.

Leichtgewichtig: Das geringe Gewicht der Wellpappe reduziert Versandkosten und erleichtert die Handhabung.

Stabilität: Trotz ihres geringen Gewichts bieten die Polster hohe Stabilität und schützen Ihre Produkte zuverlässig vor Beschädigungen.

Die umweltgerechte
Polsterung für meine
Feldzüge



L-Profil

*schnell
praktisch
Schutz für empfindliche Kanten
und quadratförmige Produkte
sehr günstig
schnell lieferbar
umweltfreundlich
in vielen Breiten und Qualitäten erhältlich*



Platten / Platten mit Schlitzung

*parallel zur Welle
idealer Flächenpolster
Hohlräume füllen
mehrere Schlitzungen möglich
schnell lieferbar
in vielen Breiten und Qualitäten
auch mit Selbst-Klebestreifen erhältlich*



Ecken / Klemmecken

*Eckenkantenschutz
für schmale Packgüter
Klemmeffekt passt sich dem Packgut an
schnell lieferbar
in vielen Breiten und Qualitäten erhältlich
auch mit Selbst-Klebestreifen erhältlich*



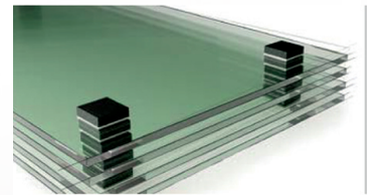
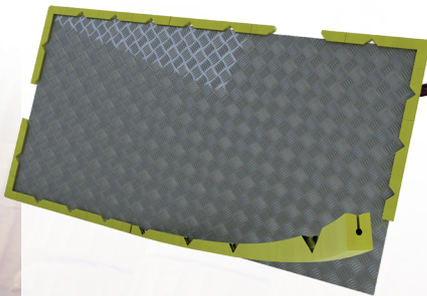
www.tryzna.de

Verpackungsschaumprofile

FCKW und HFCKW frei



Wir bieten Ihnen ein **umfangreiches Programm** von Kantenschutzprofilen mit einem großen Anwendungsgebiet. Produkten aus Glas, Metall oder Kunststoff mit empfindlichen Kanten und Oberflächen bietet Nomapack einen optimalen Schutz bei Lagerung und Transport. Mit wenig Materialaufwand ist Ihr Produkt **sicher verpackt**.



NMC Kantenschutzprofile



NOMAPACK® U sind effektive Kantenschutzprofile für Ecken und Rundungen aller Art.

- Kantenschutz von 2 bis 160 mm
- Extrem anpassungsfähige Multishape-Version
- Raumdichten bis zu 60 kg/m³
- Lieferbar als Stangen- oder Rollenware



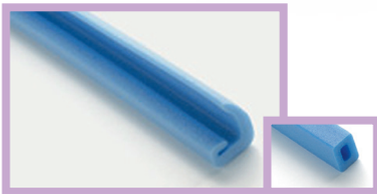
NOMAPACK® PAD ist ein vielfältig anwendbares Distanzpolster mit großer Wirkung.

- Erhältlich mit rückstandsfreiem oder permanent haftendem Kleber
- Am häufigsten verwendeter Transportschutz für Stoßstangen
- Raumdichten 24 kg/m³ + 2 kg/m³
- Lieferbar als Stückware im Karton



NOMAPACK® SYSTEM ist der effiziente Transportschutz für zerbrechliche Güter.

- Hervorragender Schlag- und Vibrationsschutz
- Lösungsorientierte, anpassungsfähige „tailor-made solution“
- Raumdichten bis zu 34 kg/m³
- Lieferbar als Stangenware



NOMAPACK® C schützt Ecken und Kanten zuverlässig und mit System.

- Lösungsorientierte Maßanfertigung gemäß Kundenwunsch
- Rundumschutz für lange, schmale Güter
- Raumdichten 30 kg/m³ + 2 kg/m³
- Lieferbar als Stangen- oder Rollenware



NOMAPACK® L ist ein schnelle und einfache Lösung zum Schutz von Ecken und Kanten.

- Erhältlich in verschiedenen Kantenlängen und Stärken
- Mit oder ohne Kleber lieferbar
- Raumdichten 30 kg/m³ + 2 kg/m³
- Lieferbar als Stangenware



NOMAPACK® WS ist der innovative Transportschutz für Windschutzscheiben und Glas.

- Patentierter Glaskantenschutz
- Einzigartiges innenverstärktes Spezialprofil
- Raumdichten bis zu 65 kg/m³
- Lieferbar als Rollenware



NOMAPACK® O sind runde Profile zum Schutz von Rundkörpern oder länglichen Gegenständen

- PE-LD Schaum
- Raumdichten bis zu 35 kg/m³
- Lieferbar als Stangen- oder Stückware

So sind alle unsere Kanten rundum geschützt



www.tryzna.de

NMC Kantenschutzprofile

• = Für diesen Verwendungszweck ein gut geeignetes Universalprofil

•• = Für diesen Verwendungszweck das ideale Spezialprodukt

		NOMAPACK® U					
		U	Multishape	Stretch	Corner	WS	
							
Automobilindustrie	Transport-schutz	Türen					
		Stoßstangen	•				•
	Ersatzteile	Autoscheiben	•	•		•	••
		Karosserieteile	••	•		••	••
		Felgen	••				••
	Stoßdämpfer	•					
Bau		Türen	••	••	•	••	
		Tore	••	•	•	••	
		Fenster	••		•	••	••
		Heizkörper	••	•	••	••	
		Bad	•	•			•
		Glas	•	•		••	••
		Solar	••	•	••	••	••
		Bauschutz	••	•	••	••	••
		Tiefbau	••	••		••	••
Raum		Möbel	••	••	••	••	•
		Glas/Spiegel	•	•		••	••
		Badmöbel	•	•		•	•
		Büroeinrichtung	••	••	•	••	•
		Kunst/Museen	••	••	••	••	••
		Umzüge	••	••	•	••	•
Consumers/Converting		Home Appliances					
		Consumer Electronics	•	•	•	•	
		High-tech Electronics	••			•	
		Life Science*					
		Your Sector*					
		Customizing*					

NMC Kantenschutzprofile

* = Dieses Produkt wird individuell nach Kundenwunsch gefertigt. Bitte kontaktieren Sie uns !

NOMAPACK® PAD							
Pads	Automobil	Glas Pads	L	C	System	O	Pallet
							
•	••						
	••						
		••					
••			•	•		•	••
•							••
•				••		••	
•			•	•			•
••			•	•			•
		••					•
•			•	•			•
•				••			
••		••	•	••			•
•			••	•		••	
•			•	•			•
••			•	•		•	•
		••					•
•				••			•
••			•	•		•	•
••		•				••	•
•						•	
		www.tryzna.de				••	
			•			••	
				••		••	



NMC L Felgenschutz

Bei mir müsst ihr nicht auf der Felge laufen



NOMAPACK L 65x65-10

Artikel-Nummer: 6900535



NOMAPACK[®] L 65x65-10 ist ein neues, speziell entwickeltes Profil, um alle Arten von Felgen von 16" bis 19" effizient zu schützen. Dank seines speziellen Schnittmusters ist das Produkt flexibel und legt sich passgenau um die zu schützende Felge.



NOMAPACK[®] L 65x65-10

- PE-LD Schaum
- Raumgewicht: 30 kg/m³ ± 2 kg/m³
- flexibel
- einfach zu verarbeiten
- 100% recycelbar
- VPE: 40 St./Karton => 320 St./Palette
- Kartonmaße: 800x600x600mm
- Artikelnummer: **6900535**

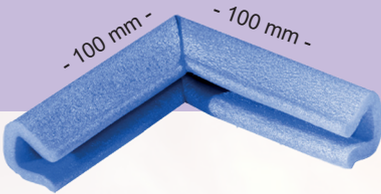


NOMAPACK[®] L 65x65-10 bietet einen schnellen, flexiblen und effektiven Kantenschutz für Felgen bei jeglicher Art von Transport und Lagerung.

www.tryzna.de



Kantenschutzecken Schaum



Der schnelle Eckenschutz aus starkem Schaum
Acht Größen aus den vielfältigen Möglichkeiten für
Eckenschutz aus umweltgerechter Polyäthylenschaumfolie

- Ecken optimal geschützt mit PE-Schaum
- Einfaches anbringen - nur aufstecken
- In verschiedenen Polsterstärken erhältlich bis 120 mm breit
- Lieferbar als Stückware

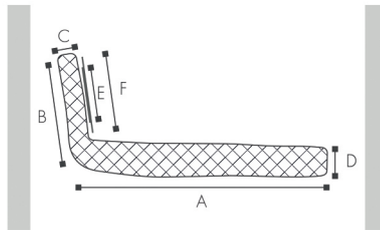
U-Tulip Ecken: blau



Artikel-Nr.	Maß in mm	Stück pro VE
6900390	100 x 100 x 5-15	900
6900440	100 x 100 x 15-25	600
6900147	100 x 100 x 25-35	450
6900315	100 x 100 x 35-45	300
6900504	100 x 100 x 45-60	500
6900272	100 x 100 x 60-80	400
6900562	100 x 100 x 80-100	280
6900200	200 x 200 x dehnbar 100 bis 160	120



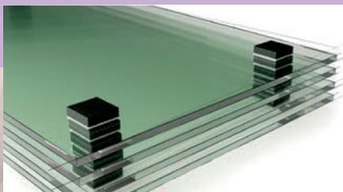
Selbstklebende L Schaumecken



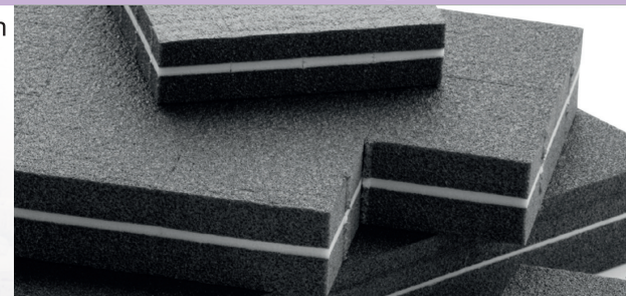
Artikel-Nummer:
6900701

FARBE	Standard Blau
LÄNGE	70mm ±10mm
LIEFERFORM	1200 Stück in Kartons
KARTONS PRO PALETTE	3
LEISTUNGSMERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mit permanentem Kleber ■ Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten und einfache Anbringung ■ 100% recycelbar

Rückstandsfrei ablösbare Glaspads



schützt Glas vor Kratzern, Bruch und Rissen
während Transport oder Lagerung
halten durch eigene Saugkraft
hinterlassen keine Rückstände



Mindestbestellmenge 50.000 Stück:

Artikel-Nr.	Maß in mm	VE/Stück
6900152	20x20x8+2	2.500
6900153	20x20x10+2	2.500
6900575	20x20x12+2	2.500
6900576	45x25x8+2	2.500
6900577	45x25x10+2	2.500
6900578	45x25x12+2	2.500

Mindestbestellmenge 2.500 Stück:

Artikel-Nr.	Maß in mm	VE/Stück
6900573	45x45x8+2	2.500
6900574	45x45x10+2	2.500
6900158	45x45x12+2	2.500

