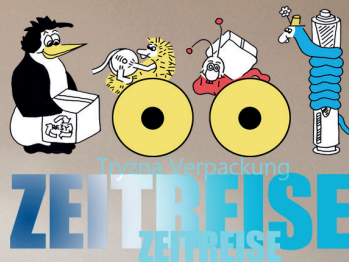



Folien bei den alten Rittersleut



Ich will Dir
alle meine Folien
geben!



A man wearing a blue rain suit with reflective silver strips and a cardboard sword is giving a thumbs up in front of a castle. The castle has stone walls and a wooden balcony. The background shows a forest with autumn foliage.

Bei meinen guten
Stretchfolien brauche ich
eigentlich gar keinen Burggraben!

Stretchfolie allgemein und Wissenswertes



Qstretch® - bei uns mehr als nur dehnbare Wickelfolie

-Folie ist nicht gleich Folie -

Wir unterscheiden zwischen verschiedenen Rohstoffen (Granulaten) bei Stretchfolie aus Polyäthylen (PE)

Buten: Rohstoff (Granulat) mit einer maximalen Dehnung von ca. 100%

Hexen: Granulat gemischt mit geringen Anteilen von Buten um die Kantenfestigkeit zu optimieren

Octen: Mit diesem Granulat erhalten wir die gewünschten Eigenschaften einer Stretchfolie „**mechanische Zugfestigkeit - Kantenfestigkeit - Dehnbarkeit**“

Nanostretchfolie besteht i.d.R. aus mindestens 33 Schichten mit der mit Stretchfolie eine 3-4 mal höhere Festigkeit gegenüber einer normalen Stretchfolie erreicht werden kann.

Diese Stretchfolie weist gegenüber mechanischen Beschädigungen - Rissen - und Zerreißen eine wesentliche höhere Sicherheit aus.

Was sollten gute Stretchfolien für Eigenschaften haben?

- Durchstoßfestigkeit
- Weiterreißfestigkeit
- Gute Rückstellkraft
- Hohe Dehnung
- Gute Haftung zwischen den Oberflächen
(damit die Paletten nicht aneinander kleben)
- Möglichst leise Abrollgeräusche
- Recyclbar

Wir ermitteln mit unseren Stretchfolien durch eine umfassende Beratung und einer genauen Analyse den für Sie am Besten geeigneten Folientyp und wie Sie eine optimale und sparsame Ladungssicherheit erreichen



Handstretchfolie mit garantierter Lauflänge von 300 Metern

6 Rollen pro Karton



Qstretch®	Artikel-Nr.	Breite	Rollen-gewicht	Stärke	Farbe
Qstretch® 17	2710006	500 mm	2,67 kg	17 µ	transparent
Qstretch® 20	2710001	500 mm	3,08 kg	20 µ	transparent
Qstretch® 23	2700008	500 mm	3,50 kg	23 µ	transparent
Qstretch® 23	2700004	500 mm	3,50 kg	23 µ	schwarz
Qstretch® 23	2700060	500 mm	3,40 kg	23 µ	weiß

transparente Stretchfolie 500mm breit
hat eine garantierte Lauflänge von 300 Meter



Fragen Sie uns nach farbiger Folie

Mit dieser
Stretchfolie lass ich
mich gerne von dir
einwickeln!

Qstretch® Folien schützen Ihre Waren
auf dem Transport vor Diebstahl und Umwelteinflüsse.

Schwarze Handstretchfolie verhüllt zusätzlich den Inhalt Ihrer Paletten.

Qstretch® ist wahnsinnig ergiebig, das bedeutet für Sie **viel Ersparnis**

Besondere Stretchfolien:

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge	Stärke	Farbe
Top Stretch X-treme	2700039	500 mm	300 m	15 µ	transp.
Top Stretch Max Strong	2700061	500 mm	400 m	12 µ	transp.
Top Edition	2700125	500 mm	500 m	10 µ	transp.
Tiefkühl-Stretchfolie	2700163	500 mm	300 m	20 µ	transp.
Stretchfolie 35 µ	2700011	500 mm	200 m	35 µ	transp.

Ministretchfolie

Mini Stretchfolie sichert Langgüter und Stapelware auf dem Versandweg

Qstretch®	Artikel-Nr.	Breite	Lauflänge	Stärke	Farbe	Extra
HandyStretch	2700014	100 mm	150 m	23 µ	transparent	Hülse: 38 mm
Handy 150 m	2700115	85 mm	150 m	10 µ	transparent	inkl. 2 Dispenser

40 Rollen pro Karton außer Artikel 2700115, hier sind es 70 Rollen pro VE.



Handstretchabroller Artikel-Nr.: 8100053

Erwarten Sie ca. 60% Folieneinsparung gegenüber Handstretchen!

Stretchroboter Sfera Easy PS

Die Stretchanlage mit innovativer Armtechnik

- auch für sehr große Packstücke z.B. 200 x 400 cm und größer einsetzbar
- einfach zu transportieren, zu bedienen und an jeder Stelle dank der kompakten Bauweise zu platzieren
- reduzierte Wartungskosten
- schnelles Einführungssystem
- spart Verbrauch von Stretchfolien dank spezieller Vorreckung
- reduzierte Inbetriebnahmekosten
- Wickelhöhe max. 2.400 mm

Der mobile Stretchwickler wickelt in weniger als einer Minute Ladungen unterschiedlichster Formen, Gewichte und Abmessungen mit Stretchfolien oder Netzfolien.

„PS“ ist die motorisierte Vorstreckeinrichtung variabel einstellbar von 120% bis 400% Dehnung.

Viele speicherbare Programme.

Vorteile des Stretchens mit Stretchwicklern:

- Die Dehnung ist einstellbar
- Zahl der Wicklungen bleibt immer gleich
- Fuß und Kopf Wicklungen sind separat einstellbar
- Sfera Easy kann praktisch jede Verpackungsgröße einstretchen
- niedriger Folienverbrauch



Artikel-Nr.: 9101575

Finden Sie
auf Ihrer Reise
hier eine kleine
Auswahl unserer
Stretchanlagen



Stretchwickler

EVA - das günstigste Einstiegsmodell

Der günstige Stretchwickler - **ab 2425,-€** (Zubehör exklusiv)

Als Einstiegsmodell einfache Montage, einfache Bedienung.

Für Paletten bis zu 1.200 mm x 800 mm

Maximales Palettgewicht 1.500 kg

Maximale Packhöhe 2.200 mm

Fotozelle für selbstständige Höhenabfrage

Folienschlittengeschwindigkeitkontrolle inklusive



Artikel-Nr.: 9100383

Drehscheibe Stretchwickler

Synthesi

Alle palettierten Lasten profitieren vom automatisierten Stretchen im Gegensatz zur Verwendung der Stretchfolie durch einen Mitarbeiter.

Automatisiertes Stretchen schützt die Gesundheit der Mitarbeiter.

Eine Installation und Inbetriebnahme des Stretchwicklers ist so einfach und unkompliziert.



Artikel-Nr.: 9101183

- einfach zu bedienen
- reduzierte Wartungskosten
- sicher, schnell und effektiv
- Gebrauch von vorgedehnter Stretchfolie
- Bedienpult mit einfacher Funktion
- Transpalette mit 3 Lademöglichkeiten
- mechanische Bremse auf Umlenkwalze
- Wickelhöhe max. 3.700mm

www.tryzna.de

Erwarten Sie ca. 60% Folieneinsparung gegenüber Handstretchen!

Halbautomatische Stretchmaschine



Abbildung ähnlich

Mytho Easy

- einfach zu bedienen
- einfach zu transportieren
- eine der sichersten Stretchmaschinen auf dem Markt
- reduzierte Wartungskosten
- schnelles Einführungssystem
- spart Verbrauch von Stretchfolien
- reduzierte Inbetriebnahmekosten
- Wickelhöhe max. 3.700 mm

Durch die kompakte Wirkung des Hebearms ist die Maschine auch in niedrigen Räumen einsatzbereit. Das Gerät zum Anheben und Absenken des Folienwagens ist ein lebenslang versiegeltes Getriebe, somit sind die Wartungskosten wesentlich reduziert und die Sicherheit erhöht. Die Verwendung von angetriebenen Rollen um die Folie vorzustrecken erhöht die Ausbeute von einer Maschinenrolle und verbessert die Lashaltung.

Maschinenstretchfolie

Bis zu 250% mehr Laufmeter mit unserer Hochleistungsstretchfolie



Artikel-Nr.: 2700056
20 µ schwarz, *
innen haftend 1500 m
30Ro. / 525 kg pro Pal.



Rollenbreite 500 mm

Artikel-Nr.	Qualität	Zusatz	Lauflänge	Ro. pro Pal.
2700028	15 µ	Maxstretch x-treme	2175 m	50Ro. / 810 kg
2700107B	17 µ	Hochleistungsfolie, innen haftend, außen glatt, transp.	2240/ *5600 m	30Ro. / 525 kg
2710016B	20 µ	Hochleistungsfolie, innen haftend, außen glatt, transp.	2000/ *4500 m	30Ro. / 525 kg
2710010B	23 µ	Hochleistungsfolie, innen haftend, außen glatt, transp.	1650/ *4100 m	30Ro. / 525 kg
2700044	30 µ	Power, innen haftend	1170 m	30Ro. / 525 kg
2710014	35 µ	Extrem stark, innen haftend	1000 m	30Ro. / 525 kg

* = Gereckt bis zu ... Lauflänge

Gerne bieten wir Ihnen andere Qualitäten auf Anfrage an!

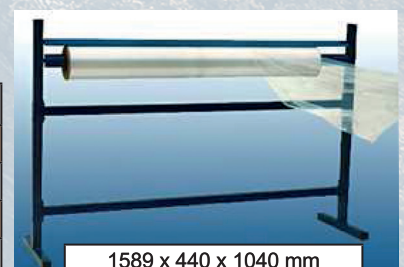
Deckblattfolie für Ihre Paletten auch mit passendem Folienspender lieferbar (Artikel-Nummer: H8100011)

- Oben auf die einzustretchende Palette aufgelegt
- rundherum die Überhänge mit einstretchen
- dann ist die Ware auch von oben gegen Nässe und Feuchtigkeit geschützt.

Auf Lager haben wir für Sie folgende Folien-Rollen mit perforierten Zuschnitten:

250 Stück auf einer Rolle

Artikel-Nr.	Maß	Qualität
2100089	850 x 1250 mm	transp. 50 µ
2100157	1400 x 1600 mm	transp. 40 µ
2100146	1600 x 1400 mm	schwarz 40 µ
2100027	1600 x 1400 mm	transp. 40 µ



Polyäthylen



Polyäthylen (PE):

Eine optimale Verpackung zum Schutz Ihrer Produkte. Da sich Polyäthylen aus Kohlenstoff und Wasserstoff zusammensetzt ist es korrosionsneutral und vor allem uneingeschränkt recycelbar.

Polyäthylen ist umweltfreundlich, denn es verunreinigt weder die Luft noch das Grundwasser. Ökologisch einwandfreies Verhalten auf der Deponie und bei der Verbrennung sind wesentliche Merkmale der Polyäthylenfolie.

Polypropylen:

Moderne, thermoplastische Klarsichtfolie. Das Grundmaterial Propylen fällt bei der Erdölverarbeitung an. Folieneigenschaften: Heißsiegfähig, geringe Wasserdampfdurchlässigkeit, volle Dimensionsstabilität im gesamten klimatischen Bereich, hohe Durchstoßfestigkeit, gute Transparenz und Brillanz.

Polyester:

Polyesterfolie wird für zahlreiche Folienverpackungen verwendet, enthält jedoch keine Weichmacher. Diese Folie hat eine sehr hohe Temperaturbelastbarkeit und Aromadichte, und sie kann in einer sehr geringen Stärke (bis zu 12 µm) verarbeitet werden.

Mit meiner Leier spiele ich die besten Folientöne



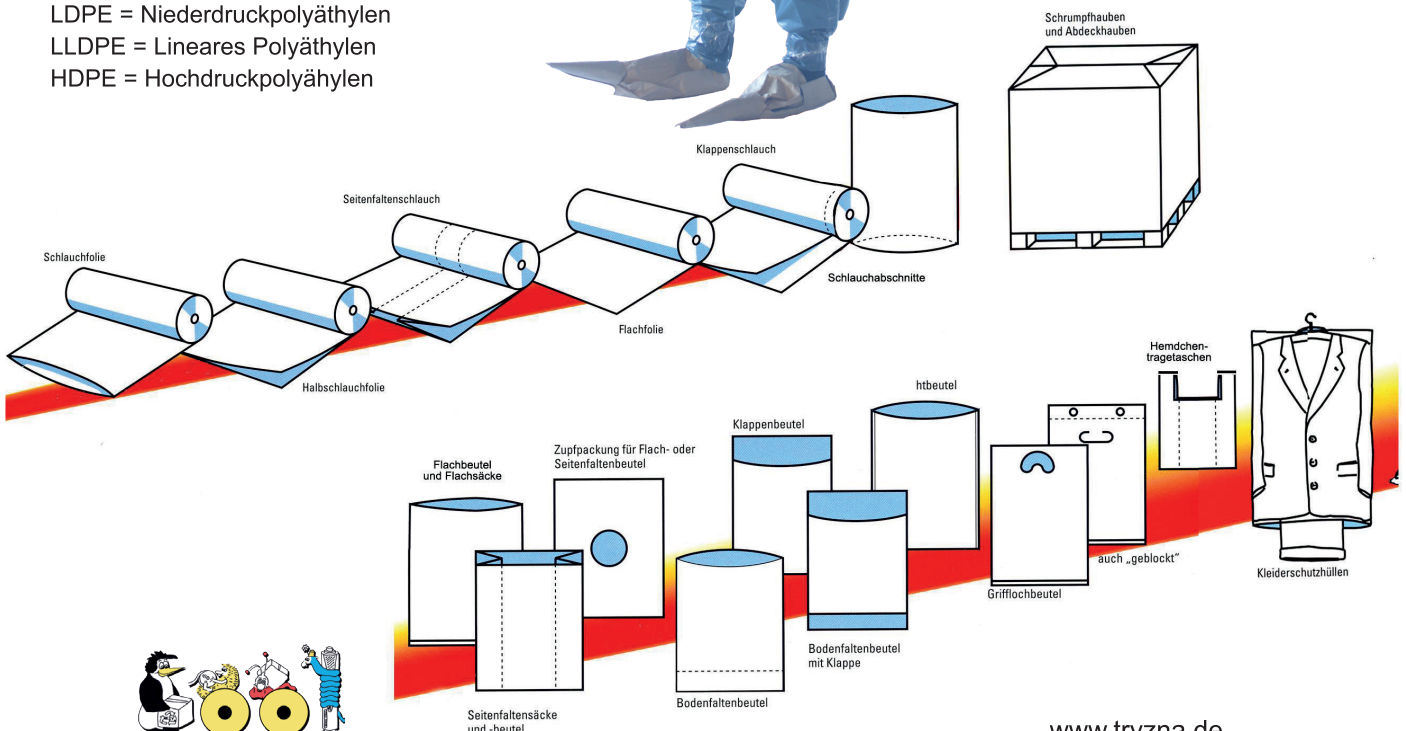
Ihr Partner für:

- Flachbeutel/Säcke
- Seitenfaltensäcke
- Schlauchabschnitte
- Schrumpfhäuben
- Abdeckhäuben
- Abdeckplanen
- Kastenhäuben
- Kleiderschutzhüllen

Ihr Partner für:

- Flachfolie
- Paletten-Abdeckfolie
- Polyäthylenzuschnitte
- Halbschlauchfolie
- Schlauchfolie
- Baufolien
- Schrumpffolien
- Zellglas

LDPE = Niederdruckpolyäthylen
 LLDPE = Lineares Polyäthylen
 HDPE = Hochdruckpolyäthylen



www.tryzna.de

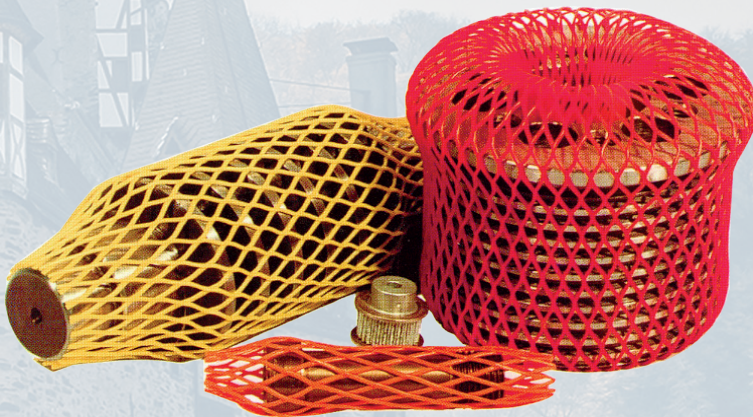
Oberflächenschutznetz

Netzgitter verfügen über ein Spektrum von Anwendungen. Mit einem hohen Maß an Schutz, sind die Netze stark und umweltfreundlich, widerstehen Feuchtigkeit und sind wiederverwendbar.

Netzgitter - abhängig von dem genauen Einsatzgebiet - sind in verschiedenen Maschengrößen und Materialstärken erhältlich.

Das Rohmaterial besteht aus Rohstoffen, die nicht toxisch sind. Das bedeutet, dass es möglich ist, die Netzgitter wieder zu verwenden oder zu verbrennen, ohne die Umwelt zu schädigen.

Netzgitter aus Kunststoff dienen perfekt zum Schutz von stapelbaren Produkten.



In Dispenser Box:



- wiederverwendbares Material, auch für niedrige Temperaturen
- UV-stabil gegenüber Sonneneinstrahlungen
- kosteneffektiver Schutz Ihrer Güter
- umweltfreundliches Polyäthylen
- einsetzbar unter feuchten Bedingungen
- absorbiert keine Flüssigkeiten, Fette, Öle oder Chemikalien
- Die Netzkonstruktion erlaubt Luftzirkulation zwischen dem Füllgut
- Das Netzgitter verteilt den Druck und ermöglicht so ein höheres Ladegewicht
- erhältlich in einer Vielzahl an Maschengrößen, Stärken, Farben und Abmessungen

Gut vernetzt ist halb gewonnen!



Korrosionsschutz durch VCI



VCI - Korrosionsschutz Papier

Seit 1997 werden VCI-Systeme auf höchstem Niveau entwickelt und produziert. VCI-Korrosionsschutzpapiere als auch VCI-Korrosionsschutzfolien sind in der metallverarbeiteten Industrie als fortschrittlichste Lösung für den modernen Korrosionsschutz längst bekannt.

VCI-Papier auf Basis von BioVCI® ist die konsequente Weiterentwicklung der erfolgreichen BioCor® VCI-Folie. Um den Anforderungen unserer Zeit an optimalen Materialschutz, bei gleichzeitig höchster Verantwortung für den Anwender gerecht zu werden, wird seit Jahren auf Korrosionsschutz aus der Natur gesetzt. BioVCI® setzt ganz auf natürliche Inhaltsstoffe, die aus Naturextrakten gewonnen werden.

Die VCI-Papiere sind in verschiedenen Sorten und Ausführungen erhältlich. Egal, ob Sie Stahl, ein galvanisch verzinktes Teil oder Teile aus Kupfer verpacken wollen. Zusammen wird eine sichere und wirtschaftliche Lösung erarbeitet. Mit VCI Papier entfallen der Konservierungsaufwand mit Ölen oder Schmiermitteln und somit auch die Entkonservierung. Einfach das Papier entfernen und das zuvor geschützte Teil kann sofort verarbeitet werden.

- zuverlässiger Korrosionsschutz
- kostensparend durch Handlingvorteile
- arbeitsmedizinisch unbedenklich
- leichte und sichere Anwendung
- umweltschonend und recycelbar
- lange Wirkungsdauer
- unterschiedlichste Spezifikationen
- zugelassen bei weltweit führenden Automobilherstellern



VCI - Korrosionsschutz Folie

Jetzt erhalten Sie mit den neuen VCI-Folien den innovativsten Korrosionsschutz auf dem Weltmarkt. Durch neue, bahnbrechende Entwicklungen bieten wir den ersten Korrosionsschutz auf natürlicher Basis von Fruchtextrakten ohne Amine und Nitrite. BioCor® ist arbeitsmedizinisch unbedenklich, mit angenehmen Duft und besonders mitarbeiterfreundlich. Auf höchstem Niveau bieten wir Ihnen so zukunftsorientierten Korrosionsschutz, der dazu noch effektiver als herkömmliche Produkte wirkt.

VCI-Korrosionsschutzfolie schützt verlässlich auch schwerzugängliche Stellen wie Innengewinde, Bohrungen und Hohlräume, da sich das BioVCI® gasförmig ausbreitet.

Wir bieten Ihnen sicheren Schutz auf Jahre vor Korrosion!
Einwickeln, verbeuteln oder überziehen – ohne ölen oder einfetten.

Alle Fertigungsbetriebe sind zertifiziert nach ISO 9001 und 14001.

**Wir liefern Ihnen Hauben - Beutel
- Zuschnitte - Papierrollen**



www.tryzna.de

Thermohauben schnell verfügbar durch eigene Produktion

kleine Stückzahl möglich

Unsere Thermohauben werden aus mit Aluminium bedampfter 3-lagiger Luftpolsterfolie hergestellt. Die Luftpolsterfolie reduziert durch die eingeschlossenen Luftkammern die Wärme-/Kälteübertragung. Wärme-/Kältestrahlung wird durch die Aluminium bedampfte Folie reflektiert.

Die Folie wird zum Schutz temperatursensibler Güter vor zu hohen oder niedrigen Temperaturen eingesetzt.

Unsere Thermohauben werden einfach über die Palette gestülpt und können je nach Bedarf noch umstretched werden.

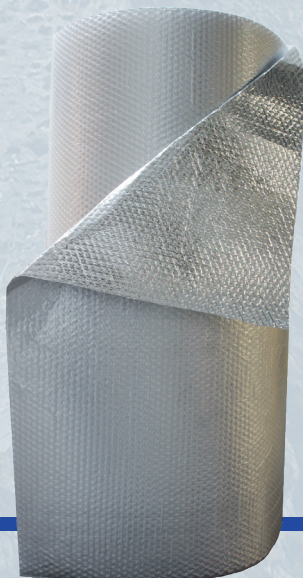
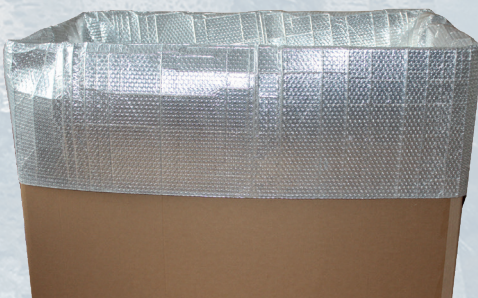
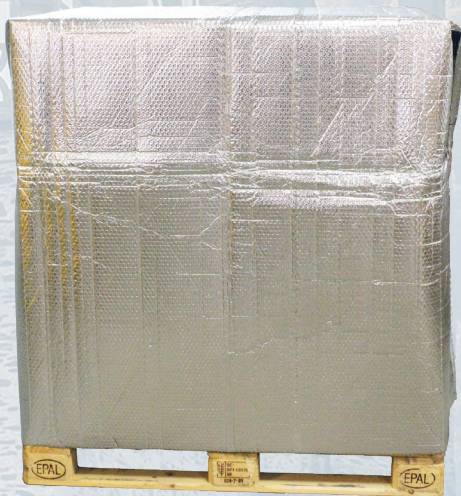
Oder Sie legen unsere Thermohaube in einen Wellpappcontainer ein und packen Ihre Produkte dann in die Hülle.

Wir liefern Ihnen
Thermohauben
in fast allen Größen



Mit unserer Rollenware vom Lager können Sie Ihre Produkte nach Ihren Wünschen schnell und individuell einpacken

Sollten Sie einen Flachbeutel benötigen fertigen wir diesen auch gern nach Ihren Maßen an.





Standardschlauchfolienrollen kurzfristig lieferbar!

Optimaler Schutz Ihrer Ware vor Kratzern, Staub, Feuchtigkeit oder anderen beschädigenden Einflüssen

transparent, Qualität: 50 µ
reißfest und sehr transparent

Artikel-Nr.	Breite x Länge
2300118	30 mm x 500 m
2300119	40 mm x 500 m
2300077	50 mm x 500 m
2300120	80 mm x 500 m
2300007	100 mm x 500 m
2300074	120 mm x 500 m
2300006	150 mm x 500 m
2300015	200 mm x 500 m
2300121	250 mm x 500 m
2300105	300 mm x 500 m
2300122	350 mm x 500 m
2300032	400 mm x 500 m
2300123	450 mm x 500 m
2300059	500 mm x 250 m
2300064	600 mm x 250 m
2300124	700 mm x 250 m
2310016	800 mm x 250 m



transparent, Qualität: 100 µ

extrem reißfest,
stabil, für schwere
und scharfkantige
Produkte

Artikel-Nr.	Breite x Länge
2310015	50 mm x 250 m
2310019	80 mm x 250 m
2300017	100 mm x 250 m
2300018	150 mm x 250 m
2300038	200 mm x 250 m
2310007	250 mm x 250 m
2300016	300 mm x 250 m
2300114	350 mm x 250 m
2300075	400 mm x 250 m
2300113	450 mm x 250 m
2300076	500 mm x 250 m
2300109	600 mm x 250 m
2300125	700 mm x 125 m
2310017	800 mm x 125 m*

* gleitmittelfrei

transparent, Qualität: 200 µ
die stärkste Schlauchfolie

Artikel-Nr.	Breite x Länge
2300190	350 mm x 400 m
2300191	450 mm x 300 m
2300192	550 mm x 250 m
2300193	600 mm x 250 m

schwarz, Qualität: 100 µ

blickdicht und UV-stabil und extrem
reißfest, stabil, für schwere und
scharfkantige Produkte

Artikel-Nr.	Breite x Länge
2300189	80 mm x 250 m
2300188	100 mm x 250 m
2300187	150 mm x 250 m
2300186	200 mm x 250 m
2300185	250 mm x 250 m
2300184	300 mm x 250 m
2300183	350 mm x 250 m
2300182	400 mm x 250 m
2300181	450 mm x 250 m
2300170	500 mm x 250 m



Wenn Du die Folie über
mich hältst, gehe ich auch
Gassi mit Dir!

zum Einschlagen - Einschrumpfen - Umhüllen - Abdecken
sofort lieferbar

Für die großen Verpackungsaufgaben halten wir für Sie zur kurzfristigen
Lieferung ab Lager Hann.Münden bereit

Polyäthylenhalbschlauchfolie transparent

Art-Nr. 2200086 50 my

200 cm breit – gefaltet auf 100 cm

Rollenlänge 100 m



Polyäthylenhalbschlauchfolie transparent, biaxial schrumpfend,

Art-Nr. 2210002 150 my stark

200 cm breit – gefaltet auf 100 cm

Rollenlänge 100 m = 200 qm pro Rolle

Art-Nr. 2210001 150 my stark

300 cm breit – gefaltet auf 150 cm

Rollenlänge 100 m = 300 qm pro Rolle



Art-Nr. 2210011 90 my stark

400 cm breit – gefaltet auf 200 cm

Rollenlänge 50 m = 200 qm pro Rolle



Art-Nr. 2210003 150 my stark

400 cm breit – gefaltet auf 200 cm

Rollenlänge 100 m = 400 qm pro Rolle

**Baufolien
bis 600 cm
breit und 150 my
stark in transparent
und auch in
schwarz kurzfristig
verfügbar**

Abrakadabra!
Mit unserer Folie ist
verpacken
keine Hexerei!



Transparente Flachbeutel

aus umweltgerechtem Polyäthylen $\mu = \text{my}$

Jedes gewünschte Maß, sogar in Kleinmengen

Das erstgenannte Maß ist immer die offene Seite!

25 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm
2410056	100 x 120
2400325	100 x 150
2400668	120 x 180
2400077	120 x 220
2400669	160 x 250
2400214	180 x 260
2400670	180 x 300
2400365	180 x 340
2400052	190 x 320
2400047	200 x 300
2400143	200 x 500
2400671	220 x 320
2410027	250 x 320
2400485	250 x 350
2400329	250 x 400
2410029	280 x 400
2400046	300 x 400
2400331	300 x 500
2400154	310 x 450
2400316	350 x 450
2410064	400 x 500
2400595	400 x 600
2410065	500 x 600
2400400	600 x 900*
2410001	600 x 1000
2400401	600 x 1100*
2410034	800 x 1500*

* auf Rolle zum Abriß perforiert / Rolle á 500 Stück

50 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm
2400585	70 x 100
2400038	80 x 120
2400039	100 x 150
2400434	100 x 200
2400040	120 x 180
2400041	150 x 200
2400085	150 x 300
2400334	155 x 240
2400352	160 x 250
2400335	175 x 300
2400159	180 x 300
2400425	200 x 250
2400217	200 x 300
2400130	200 x 320
2400059	210 x 300
2410041	220 x 320
2400202	220 x 360
2400424	250 x 300
2400449	250 x 350
2410020	250 x 400
2400198	280 x 400
2400163	300 x 400
2400008	300 x 470
2400042	300 x 500
2410031	350 x 450
2400102	400 x 500
2400043	400 x 600
2400445	450 x 500
2400672	450 x 550
2400438	500 x 600
2400530	500 x 700
2400336	500 x 800
2400461	500 x 1000
2400563	600 x 800



100 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm
2400339	127 x 127
2400386	160 x 250
2400508	200 x 300
2400548	220 x 320
2400549	250 x 350
2400374	300 x 400
2400292	300 x 500
2400282	350 x 450
2400044	400 x 600
2400267	500 x 800
2400372	650 x 850

150 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm
2400448	500 x 1550



Druckverschlußbeutel

aus umweltgerechtem Polyäthylen

50 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm	1 VE
2400031	40 x 60	2000
2400714	50 x 70	1000
2400107	50 x 80	1000
2410014	60 x 80	1000
2400032	60 x 130	1000
2400608	60 x 260	1000
2400033	70 x 100	1000
2400019	80 x 120	1000
2400436	100 x 100	1000
2410002	100 x 150	1000
2400394	100 x 250	1000
2400715	120 x 120	1000
2410003	120 x 170	1000
2410004	150 x 220	1000
2410005	160 x 220	1000
2410006	180 x 250	1000
2400034	200 x 300	1000
2400035	220 x 310	1000
2410007	250 x 350	1000
2400036	280 x 400	1000
2400037	300 x 400	1000
2400716	300 x 500	1000
2400398	350 x 450	1000
2400527	400 x 500	500
2400600	400 x 600	500
2400717	500 x 600	500

Das erstgenannte Maß ist immer die offene Seite!



Dies sind die Standard-Druckverschlußbeutel

Für Sie liefern wir auch Beutel mit Euroloch oder Beschriftungsfeld, sowie ein- oder mehrfarbig bedruckt



90 μ

Artikel-Nr.	Maß in mm	1 VE
2400718	70 x 100	1000
2400719	80 x 120	1000
2400171	100 x 150	1000
2400575	120 x 170	1000
2400721	160 x 220	1000
2400707	180 x 250	1000
2410051	200 x 300	1000
2400375	250 x 350	1000
2400417	300 x 400	500
2410044	400 x 600	500

bunte Druckverschlußbeutel

Artikel- Nr.	Breite x Länge	Qualität/ Stärke	Farbe
2401067	100 x 100 mm	70 μ	schwarz
2401070	160 x 230 mm	70 μ	rot
2401037	230 x 320 mm	70 μ	gelb
2401076	230 x 320 mm	70 μ	grün
2401075	230 x 320 mm	70 μ	blau

Mindestbestellmenge 1.000 Stück

Kleiner Zeittipp:

Paletten sind am schnellsten mit unserer Rafale-Schrumpfpistole eingeschumpft



Schrumpfhauben/ Seitenfaltensäcke

Artikel-Nr.	Breite x Länge	Packhöhe
2500002	800 + 800 x 1200 mm	ca. 600 mm
2500003	1000 + 750 x 1400 mm	ca. 600 mm
2500084	1250 + 850 x 700 mm	ca. 200 mm
2500128	1250 + 850 x 1000 mm	ca. 400 mm
2500058	1250 + 850 x 1250 mm	ca. 650 mm
2500011	1250 + 850 x 1650 mm	ca. 1000 mm
2500118	1250 + 850 x 1800 mm	ca. 1200 mm
2500041	1250 + 850 x 2000 mm	ca. 1400 mm
2510002	1250 + 850 x 2300 mm	ca. 1500 mm
2500015	1250 + 850 x 2700 mm	ca. 2100 mm
V2500010	1250 + 1050 x 2600 mm	ca. 2000 mm



Kein Diebstahl mehr!

Mit Schrumpfhauben aus PE ist Ihre Ladung optimal gesichert. Gleichzeitig ist die Ware vor Feuchtigkeit und Staub geschützt. Sammel-Ladungen lassen sich hervorragend befestigen. Diese Schrumpfhauben bestehen aus reinem Polyäthylen und können umweltgerecht recycelt und wiederverwertet werden. Bei thermischer Verwertung sind Schrumpfhauben ein wichtiger Energiespender!



Hätte ich diese Kastenhaube schon zu meiner Steinzeit gehabt - wäre meine Höhle immer trocken geblieben

RIESENGROSS

Kastenhauben

RIESENGROSS

- Ihre Vorteile:**
- in vielen Stärken
 - aus transparentem Polyethylen
 - in weiß oder
 - schwarz opak
 - aus Gittergewebefolie
 - mit Ösen
 - verstärktem Rand
 - geschlitzt
 - oder oder oder...



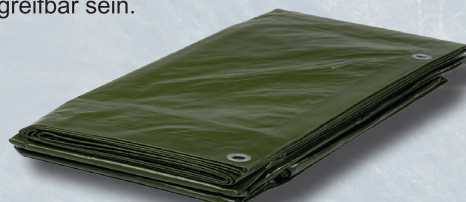
Mit unserem Partner zusammen ist fast nichts unmöglich: Auch Kastenhauben von 4000 x 2000 x 1500 mm wurden schon produziert

mit Rand und Ösen

Abdeckplanen

Unsere Deckung steht!
Starten Sie durch mit Abdeckplanen von Tryzna-Verpackung. Im Kampf gegen Regen, Schmutz und anderen üblen Gegnern wird dabei auch Ihre Deckung unangreifbar sein. Abdeckplanen liefern wir:

- mit Randverstärkung und Ösen
- aus transparentem Polyethylen
- Gittergewebefolie
- sowie als Bändchenfolie
- in verschiedenen Farben und Stärken
- nach Ihren Größenangabe



in grün oder weiß

Dabei sind wir topfit in der kurzfristigen Anfertigung und Lieferung! Rufen Sie uns an und lassen Sie sich beraten!



150-180g/m²

Breite x Länge	Gesamtgröße
2 x 3 m	6 m ²
3 x 4 m	12 m ²
3 x 5 m	15 m ²
3 x 6 m	18 m ²
4 x 5 m	20 m ²
4 x 6 m	24 m ²
4 x 8 m	32 m ²
5 x 6 m	30 m ²
6 x 8 m	48 m ²
6 x 10 m	60 m ²
8 x 10 m	80 m ²
8 x 12 m	96 m ²
10 x 12 m	120 m ²
10 x 15 m	150 m ²



www.tryzna.de