

SELBSTKLEBEBÄNDER

UMWELTSCHUTZBÄNDER • PVC-ERSATZBÄNDER • PAPIERKLEBEBÄNDER •
BEDRUCKTE KLEBEBÄNDER • UMWELTSCHUTZBAND - ECO HIT 19 •
HANDABROLLER • PAPIERKLEBESTREIFEN • PAPIERSTREIFENSPENDER

UMWELTSCHUTZBÄNDER

PP-Klebebänder eignen sich für einfache bis mittelschwere Verpackungen. Die Klebebänder bestehen aus PP (Polypropylen) Folienmaterial und der Kleber aus Acrylatdispersion. Dieser Kleber ist alterungs- und lichtbeständig, besticht durch seine hohe Klebekraft, gutem Anhaftvermögen und umweltfreundlicher Fertigung.

- ◆ Preisgünstige und hohe Reißfestigkeit
- ◆ Universell einsetzbar für leichte bis mittelschwere Verpackungen
- ◆ Verarbeitbar mit allen gebräuchlichen Handabrollern
- ◆ Leise und laut abrollend

PVC-ERSATZBÄNDER

Premiumband ist ein sehr umweltfreundliches Klebeband und besteht aus einer biaxial gereckten, transparenten Polypropylenfolie die einseitig mit einem hoch wassergelösten Acrylat-Kleber beschichtet ist und leise abrollt. Es wird überall dort eingesetzt wo es auf Alterungs- und UV-Stabilität ankommt.

- ◆ Umweltfreundlich
- ◆ Starkes Band mit einer Gesamtstärke von 56 My
- ◆ Hohe Klebekraft
- ◆ Gutes Anhaftvermögen
- ◆ Hohe Reissfestigkeit

PAPIERKLEBEBÄNDER

Ein **leicht abrollbares** Papierverpackungs-Klebeband für den Verschluss von mittelschweren Versandschachteln. Das Klebeband selbst besteht aus biologisch abbaubarem Papier und der Klebstoff besteht aus HOT-MELT. Das Klebeband ist recyclingfähig und kann problemlos entsorgt werden.

- ◆ **Hervorragende** Klebekraft auf allen Untergründen
- ◆ Gute Tiefkühltauglichkeit
- ◆ Auch ohne Handabroller einsetzbar
- ◆ Das Papierklebeband kann bedruckt werden
- ◆ Gute Sofort-Klebekraft

BEDRUCKTE SELBSTKLEBEBÄNDER

Bedruckte Selbstklebebänder optimieren das Erscheinungsbild Ihrer Paketsendungen und unterstützen so beim Markenaufbau Ihrer Firma bzw. Ihres Produktes. Es besteht auch die Möglichkeit Bänder mit einem Warnhinweis-Aufdruck „Bruchgefahr“, „Hier Oben“ usw. zu bedrucken. Somit können Sie mit einem bedruckten Klebeband die Werbewirkung Ihrer Produkte erhöhen und die Schadensquote Ihrer Ware reduzieren.

- ◆ Kostengünstige Werbung
- ◆ Auch kleine Mengen ab 1 Karton lieferbar
- ◆ Von PP, PVC bis Papier ist alles bedruckbar
- ◆ Auffällig und werbewirksam
- ◆ Einfach und individuell, wie sie es wünschen



UMWELTSCHUTZBAND - ECO HIT 19

Dieses Band wird unter Verwendung von „Post-Consumer-Recycling-Folien“ (mindestens 85 % recyceltes Material - PET Flaschen) hergestellt. Wie alle anderen Klebebänder kann auch dieses Band unbedruckt sowie mit bis zu 8 Farben bedruckt werden (Sandwichdruck = der Druck erfolgt auf der Folie, bevor der Klebstoff aufgetragen wird). Der Standardkleber des Bandes ist in HOT MELT ausgeführt. Die BOPET-Ausführung unterstützt den höheren, mechanischen Widerstand des Bandes durch den dünneren Träger.

HANDABROLLER

Dieser Handabroller eignet sich für unterschiedliche Klebebänder und zeichnet sich durch seine leichte Bauweise aus und steht für ein sauberes und komfortables Verschließen von Kartonagen

- ◆ Praktisches Handling
- ◆ Abroller mit Rollenbremse
- ◆ Immer griffbereit
- ◆ Mit geräuscharmen und sanftem Bandablauf
- ◆ Mit ergonomischem Griff
- ◆ Verarbeitung von verschiedenen Rollenbreiten möglich

PAPIERKLEBESTREIFEN

Nassklebebänder sind 100% umweltfreundlich und die Verarbeitung ist auch in staubiger und schmutziger Umgebung problemlos möglich. Die Klebestreifen sind unempfindlich gegen Kälte, Hitze, Licht oder Feuchtigkeit.

- ◆ Hergestellt aus natürlichen, biologisch abbaubaren Stoffen
- ◆ Klebstoff basiert auf erneuerbaren, pflanzlichen Stoffen
- ◆ Fadenverstärkte Varianten erhöhen die Verschlussfestigkeit
- ◆ Starker, sicherer Verschluss
- ◆ Sauberes Erscheinungsbild
- ◆ Bedruckung des Bandes möglich

PAPIERSTREIFENSPENDER

Papierklebestreifenspender gibt es als Halb- und Vollautomaten in mechanischer und elektronischer Ausführung. Es können alle verstärkten und unverstärkten Nassklebebänder verarbeitet werden. Verarbeitbare Rollenbreiten sind von 40 mm bis 100 mm.

- ◆ Ausgereifte Technik und klares Design
- ◆ Sehr bedienerfreundlich
- ◆ Längenvorwahl an gut ablesbarer cm-Skala einstellbar
- ◆ Optimale Anfeuchtung durch hochwertige Bürsten
- ◆ Regulierbare Wasserzufuhr
- ◆ Zwei unterschiedliche voreingestellte Papierlängen werden jeweils angefeuchtet und abgeschnitten

EHS-VERPACKUNGEN GMBH
Landstraße 31, A-4553 Schlierbach

- ☎ +43(0)7582 81360, 61
- ☎ Hotline +43(0)7582 81360 - 11
- ✉ office@ehs-verpackungen.at
- 🌐 ehs-verpackungen.at



UMREIFUNGSBÄNDER VERPACKUNGSFOLIEN SELBSTKLEBEBÄNDER



Bildnachweis: Baby im Karton/Stock-Ricardo38 (EHS GmbH), Unternehmensfotografie: EHS GmbH und www.fotografieampunkt.at, Produktfotos: EHS GmbH und www.fotografieampunkt.at
Grafik: Pecher & Partner Online Marketing/www.pecher-marketing.com



Unser Lieferumfang im gesamten Bereich Verpackung und Verpackungsmittel:

Kartonagen: Vollpappe • Wellpappe • Wellpappe - Boxen • Wellpappe - Paletten

Verpackungsentwicklung: Von der Idee bis zur fertigen Verpackungspräsentation

Verpackungsmittel: Klebung • Umreifung • Heftung • Schrumpfen • Stretchen • Sicherheitsverpackungen

Verpackungsgeräte: Kunststoffbänder • Stretchfolien • Papierkleberollen • Stopfpapier



**Wertvolle Inhalte.
Hochwertige Verpackungen.**



**Wertvolle Inhalte.
Hochwertige Verpackungen.**

ehs-verpackungen.at

VERPACKUNGSFOLIEN

BÜNDELSTRETCHFOLIEN • HANDSTRETCHFOLIEN • STIFF - HANDSTRETCH-FOLIEN • MASCHINENSTRETCHFOLIEN • FLACHSÄCKE • SCHLÄUCHE • SEITENFALTENHAUBEN • DRUCKVERSCHLUSSBEUTEL

BÜNDELSTRETCHFOLIEN

Bündelstretchfolien finden Ihren Einsatz beim Fixieren und schnellem Verbinden von langen Gegenständen wie z.B. Rohre, Stangen oder zum Bündeln von Holzleisten. Durch die kleinen leichten Rollen sind sie für jeden Einsatzzweck geeignet und verfügen über eine 1a Qualität in Laufflänge und Gewicht. Sie sind von Hand bzw. mit geeignetem Zubehör einfach zu verarbeiten und universell zum Bündeln einsetzbar.

HANDSTRETCHFOLIEN

Handstretchfolien können zur Ladungssicherung, im Versand und im Lagerbereich eingesetzt werden. Stretchfolien besitzen sehr gute Hafteigenschaften. Neben der Transportsicherung schützt diese Folie vor Schmutz und Feuchtigkeit. Sie ist umweltverträglich, grundwasserneutral und natürlich 100% recyclingfähig. Es gibt sie in praktischen Verpackungseinheiten zu 6 Rollen in einem Karton.

STIFF - HANDSTRETCHFOLIEN

Die Stiff-Folie ist eine Handstretchfolie für leichte bis mittlere Anwendungen mit über 500 lfm / Rolle. Trotz ihres Gesamtgewichtes von ca. 2,73 kg inkl. Kern ist diese Folie gegenüber Standardfolien mit 17 my relativ gering an Gewicht - dies wird durch eine Mehrlagigkeit der Handstretchfolie erreicht! Weitere Vorteile wie verminderter Folienverbrauch aufgrund mehrerer Lagen sowie ein häufiges Rollenwechseln entfallen bei dieser ökonomischen Folie und machen diese wirtschaftlich sehr interessant.

MASCHINENSTRETCHFOLIEN

Maschinenstretchfolien werden zur Ladungssicherung, Palettensicherung und für diverse Produkte zur Transportsicherung eingesetzt. Sie schützt vor Schmutz und Feuchtigkeit und ist für halb- und vollautomatische Stretchanlagen geeignet. Unsere Folie ist einseitig haftend, 100% recyclingfähig und hat eine sehr hohe Dehn- und Reißfestigkeit.

LDPE - FLACHSÄCKE

LDPE-Flachsäcke sind praktisch zum Verpacken aller kleinen und große n Gegenstände aus unterschiedlichen Bereichen. Diese Flachsäcke haben zwar keinen Verschluss, eignen sich aber ab 50 my zum Verschweißen und sind somit fest verschlossen. Sie erhalten Flachsäcke in vielen unterschiedlichen Ausführungen: Abfallsäcke, Abreißbeutel, antistatische Beutel, Beutel auf Rollen, Bodenfaltenbeutel, Eurolochbeutel, Flachsäcke, Schlauchabschnitte Seitenfaltenbeutel, gelochte Polybeutel mit doppelter Bodennaht, Flachsäcke mit Regenerat und Beutel mit Antiblock.

LDPE - SCHLAUCHFOLIE

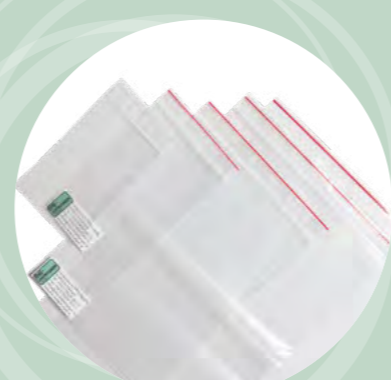
LDPE - Schlauchfolien werden vor allem für Produkte mit unterschiedlichen Längen eingesetzt, damit bleiben Sie flexibel und verpacken somit kostengünstig. Stangen, Rohre, aber auch Poster und Kleinteile lassen sich so bequem in Kombination mit einem Folienschweißgerät in Folie verpacken. Auf diese Weise können Sie sich bedarfsgerecht immer wieder selbst neue Folienbeutel fertigen bzw. zurecht schweißen. Die flexible Folienverpackung schützt Ihr Produkt vor Feuchtigkeit, Staub oder sonstigen Verschmutzungen.

SEITENFALTENHAUBEN

Seitenfaltenhauben sind Flachbeutel mit zwei nach innen gelegten Seitenfalten, so dass beim Öffnen eine Haube entsteht. Diese Haube kann als einfache PE-Seitenfaltenhaube oder als Schrumpfhaube gefertigt werden. Als Außenverpackung schützen sie Paletten, Maschinen, Geräte und Bauteile während des Transportes vor Verschmutzung, Korrosion und Nässe. Da sie transparent sind, erleichtert das die Kontrolle der Ware während des Transportes und sie sind so leicht, dass sie das Transportgewicht und damit die Transportkosten nicht erhöhen. Länge, Höhe, Tiefe und Materialstärke sind individuell wählbar.

DRUCKVERSCHLUSSBEUTEL

Die praktischen PE-Beutel lassen sich beliebig oft öffnen und verschließen. Durch Mehrfach-Rilling ist ein fester Verschluss gewährleistet und mit dem weißen Stempelfeld sehr gut zur Beschriftung und Kennzeichnung geeignet. Druckverschlussbeutel mit Euroloch eignen sich hervorragend für die Präsentation von Waren auf diversen Aufstellern.



UMREIFUNGSBÄNDER

POLYPROPYLENBÄNDER • POLYESTERBÄNDER • KRAFTBÄNDER • ABROLLWAGEN • KOMBISPANNER • VERSCHLUSSHÜLSEN • UMREIFUNGS - SCHWEISSGERÄTE • UMREIFUNGS - MASCHINEN

POLYPROPYLENBÄNDER

Transport- und Ladungssicherung mit Bändern aus Polypropylen sind preiswert. Ohne Verletzungsgefahr sichern Sie mit PP-Bändern Ihr Versandgut. Die umweltfreundlichen PP-Bänder umschließen große Palettenladungen ebenso fest wie einzelne Kartons.

- Erhältlich in vielen Breiten und Stärken
- Als Hand-, Halb- und Vollautomatenbänder einsetzbar
- Bei größeren Mengen individueller Druck möglich
- Ideal für den Handverschluss mit Plomben oder Handschweißgeräten
- Umreifungsbänder in Spenderkartons für Kleinanwender
- Recyclebar
- Verschiedene Kerndurchmesser von 200 - 280 - 406 mm

POLYESTERBÄNDER

Grüne, extrem reißfeste Polyester-Umreifungsbänder zur Waren- und Palettensicherung schwerer Gegenstände. Polyesterbänder rosten nicht und sind dadurch zur Langzeitlagerung von schweren Ladungen oder Paletten sehr gut geeignet. Die Verletzungsgefahr ist sehr gering.

- Sehr hohe Bruchfestigkeit
- Geringe Bandausdehnung
- Praktische Alternative zu Stahlbändern
- Witterungsbeständig, keine scharfen Kanten
- 5x leichter als Stahlband
- Hohe Hitzebeständigkeit
- Können auch für die Verarbeitung mit Vollautomaten eingesetzt werden

KRAFTBÄNDER

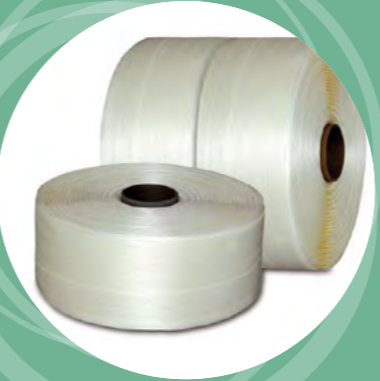
Kraftbänder halten jede Ladung beim Transport und auch während der Lagerung zusammen. Das Band ist sehr stark und lässt sich trotzdem leicht verarbeiten.

- Keine Verletzungsgefahr
- Jederzeit nachspannbar
- Hohe Festigkeit und trotzdem große Elastizität
- Hohe Schockreserven
- Hervorragender Oberflächenschutz
- Temperaturbeständig und wasserfest
- Einfache Handhabung
- Optimales PreisLeistungsverhältnis

ABROLLWAGEN

Abrollwägen für Umreifungsbänder aus Kunststoff. Zum problemlosen Verarbeiten von Umreifungsbänder aus Polypropylen- oder Polyethylenbänder sowie Kraft- und Stahlbänder. Abrollwägen gibt es mit oder ohne Ablagekasten.

- Verschiedene Kerne
- Trag- oder Rollbar
- Stahlbänder mit Scheiben- oder Packenwicklung
- Für PP und PET-Bänder
- Mit Bandbremse



KOMBISPANNER

Mit patentierter Einhebelmechanik zum Spannen, Verschließen und Abschneiden. Hervorragend geeignet in allen Industriebereichen für komplizierte Umreifungsvorgänge - z.B.: seitliche oder horizontale Umreifungen bei eckigen, mittelschweren bis schweren Packstücken. Sehr schnelles Arbeiten, da Spannen und Verschließen mit einer einzigen Handbewegung erfolgt.

- Eignen sich besonders, wenn nur wenig umreift wird
- Kostengünstiges Hülsenspann- und Verschlussgerät
- Für PP und PET-Bänder in 13 mm oder 16 mm Breite
- Zum horizontalen und vertikalen Umreifen
- Flacher Sicherheitsverschluss
- Hohe Spannkraft dank Spanndorn-System

VERSCHLUSSHÜLSEN

Verschluss Hülsen haben jeweils spezifische Eigenschaften. Mit einem Siegelverschluss wird Ihre Umreifung hochwertig und gut gesichert. Die Kunststoff- und Metallschnallen werden beim Anspannen von Hand angebracht. Die Metallschnallen bieten Ihnen die Möglichkeit zum einfachen Nachspannen. Für sämtliche Bandbreiten und Geräte liefern wir passende offene bzw. geschlossene Stahlhülsen. Durch die Formbeständigkeit des Materials, garantieren sie einen sicheren Verschluss und machen ein Auseinanderziehen der übereinanderliegenden Bandenden fast unmöglich. Hülsen und Schnallen sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

UMREIFUNGS - SCHWEISSGERÄTE

Akku-Umreifungsgeräte bieten die komfortabelste Lösung, Kunststoff-Umreifungsbänder zu spannen und zu verschließen. Alle Akku-Umreifungsgeräte arbeiten dabei nach dem gleichen Prinzip: die Zähne einer Spannrolle greifen in das Umreifungsband und bringen es auf Spannung. Mittels eines Friktionsverschlusses, auch Reib-Schweiß-Verschluss genannt, werden die Umreifungsbänder dann durch das Akku-Gerät verschlossen. Dabei wird durch Reibung Hitze erzeugt und das Band gleichzeitig zusammengepresst. Es können PP-Bänder sowie PET-Bänder in verschiedenen Stärken und Breiten verarbeitet werden.

UMREIFUNGS - MASCHINEN

Für Versandabteilungen mit kleinem bis mittlerem Volumen an Packgütern. Sehr bedienerefreundlich und für den vielseitigen Einsatz an Paketen ausgelegt. Einsetzbar mit 9 / 12 mm breiten Polypropylenbändern. In der Höhe verstellbar, fein einstellbare Bandspannung von 5 - 450 N. Bandspule leicht und rasch austauschbar. Die Maschine ist fahrbar und an Lichtsteckdosen anschließbar. Keine hervorstehenden Bedienelemente.

