

# PROFILIEREN

- IHR BANDMATERIAL NACH SPEZIFIKATION PROFILIERT
- AUCH GESCHNITTENE STÜCKE ODER TEILE EINER VOLLEN ROLLE
- VERSEHEN SIE EINE ROLLE MIT MEHREREN PROFILEN
- SCHNELLE LIEFERUNG
- WETTBEWERBSFÄHIGE PREISE

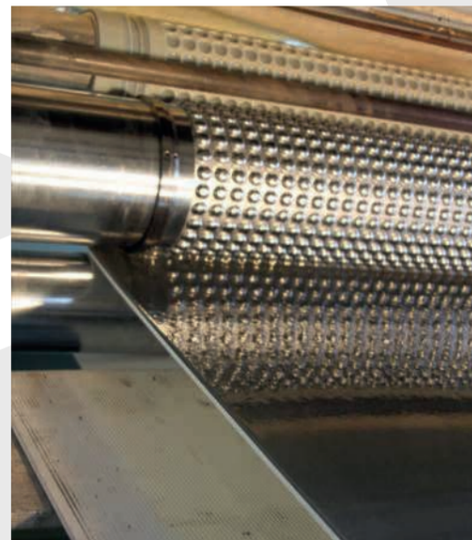
Manchmal ist es nicht kostengünstig, volle Rollen Bandmaterial zu be-vorraten. Das Material bleibt zu lange auf Lager und stellt so einen uner-wünschten Kostenfaktor dar. Bandtransport Europe (BTE) bietet Ihnen die Möglichkeit, effizienter mit Ihrem Lager umzugehen und doch güns-tig einzukaufen.

## PROFILIEREN DES BANDMATERIALS NACH IHREN WÜNSCHEN

Neben einer ungeahnten Menge von Konfektionierungsmöglichkeiten bie-tet BTE die Möglichkeit, kleine Stücke Bandmaterial oder Teile von vollen Rollen mit einem Profil versehen zu lassen. Benötigen Sie eine kleine Men-ge Material mit einem angepassten Profil? Möchten Sie einen Teil einer vollen Rolle mit einem Profil versehen lassen oder sogar mit mehreren verschiedenen Profilen?

Auf unserer Spezial-Profiliermaschine bieten wir die Möglichkeit, Profile nach Ihren präzisen Spezifikationen anzubringen.

So kaufen Sie volle Rollen ein, haben aber doch gleichzeitig mehrere Band-typen auf Lager. Und wenn Ihr Kunde nur wenig von einem Spezialprofil benötigt, kaufen Sie dennoch vorteilhaft ein.



## SCHNELL UND GUT

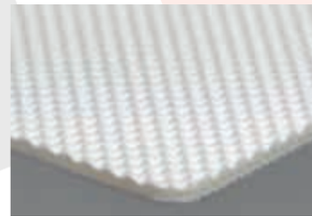
Bei BTE können Sie sich auf kurze Lieferzeiten und hohe Produktqualität verlassen. Durch die vieljährige Erfahrung, Größe, Mechanisierung und Automati-sierung, kombiniert mit einer guten Zusammenarbeit mit Qualitätslieferanten, ist BTE auch für Sie der richtige Partner.

Auf den folgenden Seiten sehen Sie unser Sortiment an Standardprofilen.

Benötigen Sie ein abweichendes Profil oder ein Spezialprofil? Lassen Sie es uns wissen, dann überprüfen wir gemeinsam die Möglichkeiten.



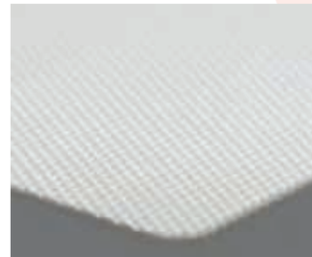
### Profil 1 - Groß Karo 3 mm



- Vorteile**
- Geringe Reibung bei Metall und Kunst-stoff
  - Ausgezeichnete lösende Eigenschaften

- Anwendungen**
- Für Rollen- oder Gleitunterstützung
  - Für Akkumulation geeignet
  - Transport von anklebenden Produkten, sowie Teig-, Süß- und Zuckerwaren

### Profil 2 - Klein Karo 1 mm



- Vorteile**
- Geringe Reibung bei Metall und Kunst-stoff
  - Ausgezeichnete lösende Eigenschaften

- Anwendungen**
- Für Rollen- oder Gleitunterstützung
  - Für Akkumulation von Produkten
  - Transport von anklebenden Produkten, sowie Teig-, Süß- und Zuckerwaren
  - Transport in Kühltunnel in Konditorei-en (Profilabdruck Unterseite)
  - Transport von unvulkanisierten (Gummi-) Produkten

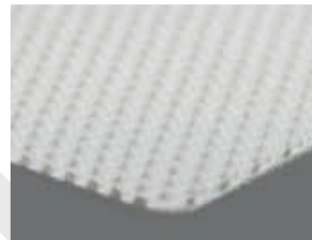
### Profil 3 - Supergrip recht



- Vorteile**
- Für Schrägtransport geeignet
  - Große Rutschsicherheit

- Anwendungen**
- Allgemeinen Transport von Kartons und Säcken unter trocken / sauberen Umständen
  - Abdichtung von gestapelten Produkten auf Verpackungslinien
  - Bekleidung von Antriebstrummeln und Transportrollen (unter trocken / sauberen Umständen)

### Profil 4 - Feinnoppen



- Vorteile**
- Für leichten Schrägtransport geeignet
  - Große Rutschsicherheit

- Anwendungen**
- Allgemeinförderung (Wäschereien, Verpackungsindustrie)
  - In hartem PVC angebracht vorkommt dieses Profil das Anfrieren von gefrorenen Produkten am Förderband.
  - Sehr oft als Bekleidung von An-triebstrummeln und Transportrollen (Laminop)

### Profil 6 - Sägezahn



- Vorteile**
- Für Schrägtransport geeignet
  - Gut zu reinigen

- Anwendungen**
- (Schräg-) Transport von Produkten; viel angewendet für die Verarbeitung von Fleisch, Fisch und Geflügel, Tee und Tabak, Agrarprodukten, Holz

### Profil 7 - Lowgrip



- Vorteile**
- Für leichten Schrägtransport geeignet
  - Vorkommt die Formung eines Vakuums zwischen Band und Produkt

- Anwendungen**
- (Schräg-) Transport von voluminösen, verpackten Gütern
  - In Verteilerpostämtern, Druckereien, Flughäfen und Verteilerzentren
  - Transport von verpackten gefrorenen Produkten

### Profil 8 - Dreieck



#### Vorteile

- Für leichten Schrägtransport geeignet
- Gut zu reinigen

#### Anwendungen

- Transport von Schüttgütern
- Transport von Blattprodukten
- Zum Filetieren von Fisch und zum Schneiden von Fleisch
- Transport von verpackten, gefrorenen Produkten

### Profil 10 - Welle



#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Gut zu reinigen
- Sehr gute Rutschsicherheit, sowohl horizontal als auch vertikal

#### Anwendungen

- Transport von schwereren Gütern (Kisten, Kartons, Koffer)
- Bearbeitung von Holzprodukten
- Käseproduktion
- Für Bekleidung von Antriebstrommeln und Transportrollen

### Profil 11 - Querrippen 15 mm



#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Selbstreinigendem Effekt bei Anwendung von Umkehrrollen
- Gut zu reinigen

#### Anwendungen

- Transport von schwereren Gütern (Kisten, Kartons, Koffer) unter trocknen Umständen
- Transport von langen und runden Produkten
- Für Bekleidung von Antriebstrommeln und Transportrollen
- Als Führungsleiste in PVC oder Hytrel®

### Profil 12 - Querrippen 17 mm



#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Gut zu reinigen

#### Anwendungen

- Transport von schwereren Gütern (Kisten, Kartons, Koffer) unter trocknen Umständen
- Transport von langen und runden Schüttgütern, wie Makkaroni / Spagetti en zum Eindosen von Produkten

### Profil 14 - Fischgräte (offen und geschlossen)



#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Bei offenem Fischgräte Profil: Abfluss von Flüssigkeiten, durch die Freifläche im Profil

#### Anwendungen

- Für leichten Schrägtransport von Schüttgütern
- Transport in der Fleisch, Geflügel und Fisch verarbeitende Industrie
- Transport von Blattprodukten sowie Tee und Tabak
- Geschlossenes Fischgräte Profil: Textilindustrie (u.a. ‚Piddler Belt‘)

### Profil 15 - Große Noppe



#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Gut zu reinigen
- Gute Rutschsicherheit bei weichen Produkten

#### Anwendungen

- Schrägtransport von Kisten, Säcken
- Transport unter nassen Umständen, z.B. Fisch Verarbeitung
- Transport von Blattprodukten, z.B. Tabak, Tee
- Für Bekleidung von Antriebstrommeln und Transportrollen

### Profil 16 - Supernoppen



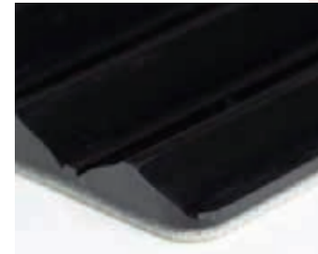
#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Gute Rutschsicherheit

#### Anwendungen

- Herstellung von Pappe und in der Verpackungsindustrie
- Wäschereien / Textilindustrie
- Für Bekleidung von Antriebstrommeln und Transportrollen

### Profil 17 - Hohe Längsrippe



#### Vorteile

- Durch das hohe, breite Längsprofil bringt runde Produkte in eine Linie

#### Anwendungen

- Scann- und Sortierband für runde Früchte (u.a. Beeren, Trauben) und Nüsse (u.a. Walnüsse)
- Verarbeitung von Blumen und Pflanzen
- Achsabstand Profil: 20mm, Höhe: 5 mm

### Profil 18 - Halbmond



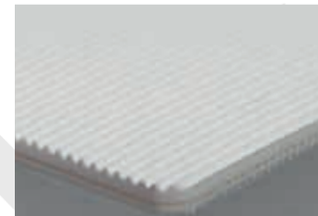
#### Vorteile

- Sortierung von runden Produkten

#### Anwendungen

- Transportband für runde Produkte die sortiert werden müssen
- Herstellung von runden Produkten (u.a. Minze- und Schokoladeprodukten)
- Profildurchmesser: 18 mm, Tiefe: 5 mm

### Profil 19 - Längsrille



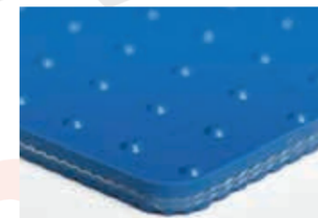
#### Vorteile

- Für Schrägtransport geeignet
- Fortwährend gute Rutschsicherheit unter nassen Umständen

#### Anwendungen

- Schrägtransport von verpackten Gütern (u.a. in Verteilerzentren, Flughafengebäuden)
- Verpackungsindustrie

### Profil 20 - Kegelnoppen



#### Vorteile

- Gute Rutschsicherheit bei voluminösen und weichen Produkten

#### Anwendungen

- Förderband in magnetischen Elevatoren
- Förderband in Scann- und Sortierausrüstungen für Kartoffel, Obst- und Gemüseprodukten
- In der Fleisch verarbeitenden Industrie (u.a. bei Enthäutung und Entschwartung von Fleisch)

**Bitte beachten Sie:** Zur Illustration sind einige der Fotos unserer Profile vergrößert oder verkleinert dargestellt. Bestellen Sie eine Materialprobe, damit Sie die tatsächliche Größe beurteilen können.