

Terylenebandet är särskilt lämpat för bandning av alla typer av elektriska applikationer. Formstabil.



### Applikationer

Lämplig för bandning av spolar och härvändar i elmotorer samt elektriska applikationer. Teryleneband är utmärkt att använda vid lindning för hand där glasband kan ge hudirritation. Värmebehandlat för att minimera krympning. Viss krympning kvarstår när bandet utsätts för temperaturer över 120°C.

### Egenskaper

- Hög lackupptagningsförmåga
- Lättarbetad
- God formstabilitet
- Hög draghållfasthet

### Sammansättning

Vävd av polyester

### Färg

- Vit som bas
- Färgmarkering Orange/Svart/Orange

### Testmetoder

- IEC 61067-2
- IEC 60085

### Teknisk data

Temperaturklass B, 130°C, intermittent +180°C.

	Vidatape P 0,13	Vidatape P 0,23
Max töjning (N/mm)	16	40
Vikt (g/m <sup>2</sup> )	71	125
Breddtolerans (mm)	±1	±1
Tjockleck (mm)	0,13 -0,01/+0,04	0,23 -0,02/+0,03

Artikelnummer	Dimension (mm)	Förpackning
125733	0,13 x 10	50 m / rulle
111298	0,13 x 12	50 m / rulle
111297	0,13 x 20	50 m / rulle
111299	0,13 x 25	50 m / rulle
111301	0,13 x 30	50 m / rulle
111300	0,23 x 25	50 m / rulle

### Kontakt till BEVI

Kontaktuppgifter till alla länder uppdateras kontinuerligt på vår hemsida. Besök [www.bevi.se](http://www.bevi.se) och få tillgång till informationen direkt.

BEVI AB (huvudkontor)  
Blomstermåla  
Tel. 0499-271 00  
[info@bevi.se](mailto:info@bevi.se)