



tesa[®] 53327

Produkt Information



Glasfiberforstærket BOPP-monofilamenttape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 53327 er en glasfiberforstærket monofilamenttape med et BOPP-bæremateriale og en brudstyrke på 175 N/CM. Filamenttappen har en syntetisk gummiklæber og er med sin høje brudstyrke og lave brudforlængelse ideel til forskellige anvendelser inden for transportsikring såsom sikring af paller, lukning af tunge transportkasser samt bundtning.

Ansøgning

- Høj brudstyrke og lav brudforlængelse
- Ideel til transportsikring
- Lukning af transportkasser

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|------------------------------|------------------|-------|
| • Bæremateriale | Glasfiberforstærkning / BOPP | • Total tykkelse | 95 µm |
| • Klæbertype | Syntetisk gummi | | |

Egenskaber

- | | |
|--------------|----------|
| • Brudstyrke | 175 N/cm |
|--------------|----------|

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=53327>