



tesa[®] 4578

Produkt Informasjon



Kryssvevd glassfibertape for generell bruk

Produktbeskrivelse

tesa[®] 4578 er en toveis glassfibertape basert på en polypropylen-folie laminert til polyesterfiber.

Funksjoner

- Den har fleksible fibre med en meget god langsgående og tverrgående bruddstyrke inkludert rivebestandighet når den bøyes.
- Det syntetiske gummilim-systemet skaper en sikker binding til forskjellige underlag, selv til ikke-polare overflater som PE og PP.
- Tapen har også utmerket vedheft til en rekke harde overflater og til bølgepapp.

Applikasjon

- Kraftig kartongforsegling
- Bunting og palleteking
- Transportsikring
- Fiksering
- Endemerking
- Skjøting av ryggplate

Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifisering.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PET-fibre/BOPP | • Total tykkelse | 175 µm |
| • Klebetype | Syntetisk gummi | | |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | |
|---------------|----------|
| • Bruddstyrke | 230 N/cm |
|---------------|----------|

Adhesjon til

- | | |
|---------------------|--------|
| • Klebeevne på Stål | 8 N/cm |
|---------------------|--------|



tesa[®] 4578

Produkt Informasjon

Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?ip=04578>