

# tesa<sup>®</sup> 4288

## Produkt Information



Standard spændt, ikke-afsmittende båndtape

### Produktbeskrivelse

tesa<sup>®</sup> 4288 PV10 er en konventionel båndtape med spændt polypropylenryg. Gummiklæbersystemet giver høj øjeblikkelig vedhæftning på både polære og ikke-polære overflader. Den mono-orienterede polypropylenryg udviser høj tilpasningsevne, god trækstyrke og lav forlængelse. Dette sikrer høj ydeevne til bundtning, palletering og opmærkning af ruller i mellemkrævende anvendelser. Vores tape muliggør nem dispensering og egner sig til både manuel og automatisk brug, hvilket gør den til det foretrukne valg for effektiv emballering.

### Egenskaber

- høj trækstyrke
- lav forlængelse
- fjernes uden at efterlade rester

### Anvendelser

- midlertidig fiksering
- palletering & forstærkning i mellemklassen

### gennemsnitligsværdier

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

### Produktindhold

- |                 |                 |                  |        |
|-----------------|-----------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | MOPP            | • Total tykkelse | 114 µm |
| • Klæbertype    | Syntetisk gummi | • Farve          | Sort   |

### Egenskaber

- |                   |          |                            |    |
|-------------------|----------|----------------------------|----|
| • Brudforlængelse | 35 %     | • Fjernes uden klæberester | Ja |
| • Brudstyrke      | 300 N/cm | • Ingen misfarvning        | Ja |

### Klæbekraft

- |                     |        |
|---------------------|--------|
| • Klæbeevne på Stål | 6 N/cm |
|---------------------|--------|

# tesa<sup>®</sup> 4288

## Produkt Information

### Ansvarsfraskrivelse

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=4288>