



# tesa<sup>®</sup> 53799 PV2

## Produkt Information

Høj kvalitets polyethylenbelagt lærredstape i olivengrøn og sort

### Produktbeskrivelse

tesa<sup>®</sup> 53799 PV2 er en polyethylen-belagt lærredstape af høj kvalitet. Den består af et PE-belagt bæremateriale af PET-lærred med en vævstæthed på 80, der er belagt med et trykfølsomt naturgummiklæber.

tesa<sup>®</sup> 53799 PV2 er en meget stærk lærredstape med mange anvendelsesmuligheder. Den anvendes især af militæret.

Egenskaber:

- meget god klæbeevne, selv på ru overflader
- fremragende brudstyrke
- vandskyende
- tilpasningsvenlig
- fås i olivengrøn og sort

### Anvendelser

Nem at anvende til forskellige reparationer og konstruktioner, også i militærregi, f.eks.

- Indpakning
- Bundtning
- Lukning, afdækning og fastgørelse
- Reparation af hjelme
- Splejsning af markiser
- Forskellige anvendelser i landbrugssektoren

### gennemsnitligsværdier

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

### Produktindhold

- |                 |                      |                  |          |
|-----------------|----------------------|------------------|----------|
| • Bæremateriale | PE-extruderet lærred | • Total tykkelse | 310 µm   |
| • Klæbertype    | Naturgummi           | • Tapetykkelse   | _NULL µm |



# tesa<sup>®</sup> 53799 PV2

## Produkt Information

### Egenskaber

• Brudforlængelse	11 %	• Lige afrivningskanter	god
• Brudstyrke	77 N/cm	• Slidstyrkebestandighed	god
• Bestandighed mod vand	god	• Temperaturbestandighed (kan fjernes fra aluminium efter 30 min eksponering)	110 °C
• Hand tearability	god	• Vævtæthed	80 count per square inch

### Klæbekraft

• Klæbeevne på Stål	4.7 N/cm
---------------------	----------

## 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=53799>