

Produktinformation

Standard Polyethylenbelagt Lærredstape

tesa® 4688 er en polyethylenbelagt lærredstape af standardkvalitet. Den er baseret på et vævet bæremateriale med en vævstæthed på 55 belagt med en trykfølsom naturgummiklæber. Lærredstapen har en fremragende vedhæftning, selv på ru overflader, og en høj gribeevne samt initial sammenføjningsstyrke. tesa® 4688 er en typisk reparationstape, som passer til mange forskellige behov, og som er nem at håndtere. Denne reparationstape i lærred er vandtæt, bestandig over for slid og over for temperaturer op til 110 °C, og så er den let at rulle af. Manuel påføring er let, da tapen er nem at rive over med hænderne. tesa® 4688 er endvidere certificeret til brug i atomkraftværker. Den fås i forskellige farver.

Hovedanvendelse

- tesa® 4688 anvendes til en lang række anvendelser såsom markering, afdækning, emballage, beskyttelse, montering og lukning
- Lærredstapen bruges til beskyttelse i forbindelse med sandblæsning
- Lærredstapen anvendes til montering af plastfolie på byggepladser, og i forbindelse med pudsning
- Tapen anvendes til lukning af papkasser, dåser etc.
- tesa® 4688 anvendes til fastgørelse af elektriske kabler og bundtning af kabler
- tesa® 4688 anvendes til samling af folie og til markering af dele i forbindelse med vedligeholdelse i kernekraftværker

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

Tekniske data

• Bæremateriale	PE-extruderet lærred	• Brudstyrke	52 N/cm
• Total tykkelse	260 µm	• Temperaturbestandighed (30 min)	110 °C
• Klæbertype	Naturgummi	• Vævstæthed	55 tråde per kvadratomme
• Brudforlængelse	9 %	• Dielectric breakdown voltage	2900 volt

Klæbeevne på

- Stål 4.5 N/cm

Egenskaber

• Kan overrives i hånden	●●●	• Slidstyrkebestandighed	●●●
• Lige afrivningskanter	●●●	• Bestandighed mod vand	●●●
• Certified according to	TLV 9027/01/06 til brug på atomkraftværk		

Sammenligning inden for tilsvarende produktgruppe: ●●●● meget god ●●● god ●● middelgod ● ringe

tesa® 4688

Produktinformation



Disclaimer

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=04688>