



# tesa<sup>®</sup> 4688

## Product Information



### Standard Polyetylenbelagt Lerretstape

#### Produktbeskrivelse

tesaband<sup>®</sup> 4688 er en polyetylenbelagt lerretstape av standardkvalitet. Den er basert på et vevd bæremateriale med en vevstetthet på 55 belagt med en trykkfølsom naturgummikleber. tesa<sup>®</sup> 4688 er en typisk reparasjonstape som passer til mange forskjellige behov, og som er lett å håndtere.

Den fås i forskjellige farger.

#### Funksjoner

- Fremragende vedheftning, selv på ru overflater
- Vanntett
- Lett av rulle av
- Totalt halogeninnhold <1000 ppm
- Totalt svovelinnhold <1000 ppm

#### Applikasjon

- Markering, maskering, emballering, beskyttelse, montering og lukking
- Beskyttelse i forbindelse med sandblåsing
- Montering av plastfolie
- Lukking av pappesker, bokser osv.
- Montering av elektriske kabler og bunting av kabler
- Skjøting av folie og til markering av deler i forbindelse med vedlikehold i kjernekraftverk

#### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

#### Produktinnhold

- |                 |                       |                  |          |
|-----------------|-----------------------|------------------|----------|
| • Bæremateriale | PE-extruderet tekstil | • Total tykkelse | 260 µm   |
| • Klebetype     | Naturgummi            | • Tapetykkelse   | _NULL µm |
| • Type liner    | Ingen                 |                  |          |



# tesa<sup>®</sup> 4688

## Product Information

### Egenskaper / ytelsesverdier

- |                          |         |   |                          |
|--------------------------|---------|---|--------------------------|
| • Bruddforlengelse       | 9 %     | • Slitstyrkebestandighet  | good                     |
| • Bruddstyrke            | 52 N/cm | • Temperaturbestandighet (30 min)   | 110 °C                   |
| • Gjennomslagspenning    | 2900 V  | • Temperaturbestandighet (avtagbarhet fra aluminium etter 30 minutters eksponering) | 110 °C                   |
| • Hand tearability       | good    | • Vevstetthet   | 55 count per square inch |
| • Rette avrivningskanter | good    | • Water resistance  | good                     |

### Klebekraft

- Klebeevne på Stål 4.5 N/cm

### Additional Information

- Oppfyller kravene i LV 312-1 dielektrisk styrke 7500 volt (3 lag)
- Oppfyller kravene i Siemens AGs standard TLV 9027/01/06 for bruk i kjernekraftverk

### Disclaimer

tesa<sup>®</sup> products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa<sup>®</sup> product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04688>