



# tesa® 4432

## Produkt Information



### Skabelonmalertape til sandblæsning

#### Produktbeskrivelse

tesa® 4432 er en holdbar malertape med fladt bæremateriale og en stærk naturgummiklæber. tesa® 4432 er på grund af den stærke klæber særlig velegnet til samlinger og forstærkninger. Det bestandige bæremateriale gør tapen særlig velegnet som skabelontape til sprøjtemaling og sandblæsning på glas, spejle og sten med en varighed på 6 sek./4 bar. tesa® 4432 kan også lamineres på bagsiden af spejle som brudsikker sikkerhedstape og opfylder kravene i henhold til DIN EN 12600. Malertapen består af papir med fladt bæremateriale og har fremragende klæbeegenskaber på forskellige underlag samt god påføring. Tapens overfladebehandling forhindrer malerstænk i at løbe af. Tapen er nem at rive over i hånden og er bestandig over for temperaturer på op til 100 °C.

<span style="background-color: var(--palette-white, #ffffff); color: black

#### Egenskaber

- Tapen har fladt bæremateriale med god påføring. Den forhindrer malerstænk i at løbe af, er nem at rive over i hånden og er bestandig over for temperaturer op til 100 °C.
- Fremragende klæbeegenskaber på forskellige materialer
- Opfylder kravene i henhold til DIN EN 12600

#### Anvendelser

- tesa® 4432 er en holdbar tape, der anvendes til samling og forstærkning.
- Malertapen har fladt bæremateriale og er velegnet som skabelontape til sprøjtemaling og sandblæsning på glas, spejle og sten med en holdbarhed på 6 sek./4 bar.
- tesa® 4432 kan anvendes som brudsikker sikkerhedstape og opfylder kravene i henhold til DIN EN 12600.

#### gennemsnitligsværdier

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

#### Produktindhold

- |                 |              |                  |        |
|-----------------|--------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | Papir (Glat) | • Total tykkelse | 330 µm |
| • Klæbertype    | Naturgummi   |                  |        |

#### Egenskaber

- |                   |         |                                   |        |
|-------------------|---------|-----------------------------------|--------|
| • Brudforlængelse | 6 %     | • Hand tearability                | god    |
| • Brudstyrke      | 93 N/cm | • Temperaturbestandighed (60 min) | 100 °C |

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=04432>



# tesa<sup>®</sup> 4432

## Produkt Information

### Klæbekraft

- Klæbeevne på Stål 8 N/cm

### Yderligere information

Den stærke klæbeevne gør det endvidere muligt at fastgøre kædeårde på vævefabrikker og tekstiler på prøvekort samt at anvende produktet til forstærkning, omvikling og splejsning.

### 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=04432>