



# tesa® Professional 4621

## Produkt Information



Allround lærredstape – perfekt kant ved overrivning

### Produktbeskrivelse

Den grønne PE-lærredstape tesa® 4621 har en effektiv klæbeevne. Den selvklæbende allround-tape er også nem at afrulle og rive over med hånden – både på tværs eller på langs – og den er derfor meget komfortabel at bruge. Hvis du vil pudse en væg, fungerer den som bygge- og beskyttelsestape – især udendørs. Den bevarer sit greb i al slags vejr og er bestandig mod UV-stråling og vand, så du kan arbejde med den i op til 8 måneder. Den kan fjernes uden at efterlade klæberester i op til 8 uger. Det er også muligt at flytte tapen efter behov. Den selvklæbende lærredstapes effektive egenskaber skyldes kombinationen af PE (bæremateriale), akryl (klæber) og polyester (net).

### Egenskaber

- Lærredstape til mange forskellige anvendelser både inden- og udendørs
- Perfekt kant ved overrivning: kan nemt rives over med håndkraft (på tværs og på langs)
- UV-beständig uden at efterlade klæberester: 8 uger
- Kan fjernes uden at efterlade klæberester i op til 8 uger
- Selvklæbende bygge- og beskyttelsestape: ideel til afdækning og beskyttelse ved pudsning (ind- eller udvendige vægge)
- Yderligere anvendelser: maling af facader, pudsning af inden- eller udendørs vægge, gulvmarkering, bundtning af kabler, sikring af emballage osv.
- Tapens sammensætning: bæremateriale (PE) med akrylklæber – forstærket med polyestervæv
- Kan fjernes uden at efterlade klæberester og er nem at rulle ud

### Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

### Produktindhold

- |                 |                      |                  |        |
|-----------------|----------------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PE-extruderet lærred | • Total tykkelse | 130 µm |
| • Klæbertype    | Akryl                |                  |        |

### Egenskaber

- |                   |         |                    |           |
|-------------------|---------|--------------------|-----------|
| • UV-resistance   | 8 weeks | • Brudstyrke       | 54 N/cm   |
| • Brudforlængelse | 22 %    | • Hand tearability | meget god |

### Klæbekraft

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 3,4 N/cm |
|---------------------|----------|

### Certifikater

#### Certified according to

Ingen

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?mp=04621>



# tesa® Professional 4621

Produkt Information

## Ansvarsfraskrivelse

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/?mp=04621>