



# tesa® Professional 67001

## Produkt Information

tesa® 67001 Byggetape sPVC riflet

### Produktbeskrivelse

sPVC-bærematerialet sikrer robustheden af tesa® Byggetape sPVC riflet og gør den til et værdifuldt stykke værktøj på enhver byggeplads. Tapen kan anvendes som malertape eller bygge- og beskyttelsestape til sikring af rammer eller facader. Den hæfter sikkert på selv lettere ru overflader. Tapen kan rives over med håndkraft, og det riflede bæremateriale garanterer en lige kant hver gang. Takket være disse egenskaber er bygge- og beskyttelsestapen meget holdbar samt pålidelig at anvende.

Kombinationen af naturgummi-klæberen og det robuste bæremateriale gør det muligt, at tapen også kan anvendes til sikker bundtning af andre materialer. Samtidig kan bygge- og beskyttelsestapen anvendes til at fiksere elementer – hvilket ofte er nyttigt ved mange forskellige arbejdsopgaver.

Tapen fås i en orange eller gul, og den er en værdifuld tilføjelse til enhver værktøjskasse.

### Egenskaber

- Holdbar malertape, der passer perfekt til pudsning
- Er også effektiv til bundtning og fiksering af elementer
- Når tapen rives over med håndkraft, sikrer det riflede bæremateriale en lige kant
- Kan anvendes i temperaturforhold på +5 til +60 °C og er derfor bestandig mod mild kulde og ekstrem varme
- Langvarig beskyttelse mod UV-stråling og uden at efterlade klæberester i op til 6 uger
- Fastholder også sin vedhæftning på lettere ru overflader
- Frit valg mellem orange eller gult bæremateriale
- Tapens sammensætning: bæremateriale = sPVC, klæber = naturgummi
- Tilgængelige størrelser: 33 m:30 mm, 33 m:50 mm

### Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

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

### Produktindhold

- |                 |               |                  |        |
|-----------------|---------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | PVC-film      | • Total tykkelse | 130 µm |
| • Klæbertype    | Gummi baseret |                  |        |

### Egenskaber

- |                   |         |                    |           |
|-------------------|---------|--------------------|-----------|
| • UV-resistance   | 6 weeks | • Fugtbestandighed | god       |
| • Brudforlængelse | 130 %   | • Hand tearability | meget god |
| • Brudstyrke      | 22 N/cm |                    |           |

### Klæbekraft

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 1.6 N/cm |
|---------------------|----------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?mp=67001>



# tesa® Professional 67001

## 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=67001>