



# tesa® Professional 60100

## Glassfiberbånd

### Produkt Informasjon

Glassfibertape/gipstapetape

### Produktbeskrivelse

tesa® 60100 er en selvklebende, flat og smidig glassfibertape som er belagt med en akrylklebemasse. Den har høy klebestyrke og kan også brukes på grove overflater. Den rivebestandige glassfibertapen gir malere og bygningsarbeidere et profesjonelt hjelpemiddel for lukking av spalter i gipsplater eller hull i vegger. Etter å ha blitt påført på rent underlag kan man legge på et tynt lag sparkel som umiddelbart arbeides inn og tørker veldig raskt, dette sparer mye tid sammenlignet med tradisjonelle metoder.

### Funksjoner

- Tetning av spalter i gipspaneler
- Fiksing og lapping av små hull og sprekker

### Teknisk informasjon (gjennomsnittsverdier)

Verdiene i dette avsnittet skal bare anses som representative / gjennomsnittlig og skal ikke brukes til spesifisering.

### Produktinnhold

- |                 |            |                  |        |
|-----------------|------------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | Glassfiber | • Total tykkelse | 260 µm |
| • Klebetype     | Akryl      |                  |        |

### Egenskaper / ytelsesverdier

- |                    |     |               |          |
|--------------------|-----|---------------|----------|
| • Bruddforlengelse | 2 % | • Bruddstyrke | 102 N/cm |
|--------------------|-----|---------------|----------|

### Adhesjon til

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Klebeevne på Stål | 0.7 N/cm |
|---------------------|----------|



# tesa® Professional 60100 Glassfiberbånd

Produkt Informasjon

## Ansvarsfraskrivelse

tesa produkter beviser sin gode kvalitet dag inn og dag ut under krevende forhold, og blir regelmessig underlagt strenge kontroller. All informasjon og alle anbefalinger blir gitt etter vår beste viten og på basis av vår praktiske erfaring. Dog kan tesa SE ikke gi noen garantier, uttrykkelig eller indirekte, inklusive, men ikke begrenset til, enhver indirekte garanti på salgbarhet eller egnethet til et bestemt formål. Derfor er brukeren selv ansvarlig for å teste, om tesa produktet er egnet til et bestemt formål, og egnet til brukerens måte å anvende det på. Hvis du er i tvil, så står våres medarbeidere innen teknisk support til rådighet for å hjelpe deg.



For oppdatert informasjon om dette produktet, vennligst besøk <http://l.tesa.com/?mp=60100>