



tesa® Professional 60101 Glasfibertape

Produkt Information

Glasfibertape

Produktbeskrivelse

tesa® 60101-glasfibertape er egnet til reparation af revner og huller i gipsplader og vægge. Bærematerialet af glasfiber er rivfast og er meget føjeligt. Den stærke akrylklæber har god klæbekraft selv på vanskelige overflader.

Anvendelser

- tesa® 60101 er ideel til reparation af revner og huller
- Glasfibertapen anvendes til sammenføjning af gipsplader

gennemsnitligsværdier

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

Produktindhold

- | | | | |
|-----------------|-----------|------------------|--------|
| • Bæremateriale | Glasfiber | • Total tykkelse | 185 µm |
| • Klæbertype | Akryl | | |

Egenskaber

- | | | | |
|-------------------|-----|--------------|---------|
| • Brudforlængelse | 5 % | • Brudstyrke | 50 N/cm |
|-------------------|-----|--------------|---------|

Klæbekraft

- | | |
|---------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål | 0.5 N/cm |
|---------------------|----------|

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 gennemsnitligsværdier 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/?ip=60101>