

tesa® Professional 60101



Product Informatie

Sterk klevende glasvezeltape om naden te bedekken

tesa® 60101 is een zelfklevende, gladde en soepele glasvezeltape gecoat met acrylaatkleeftmassa. Hij is sterk klevend en eveneens geschikt voor ruwe ondergronden. De scheurbestendige glasvezeltape voorziet vakmensen van een professioneel product voor het verbinden van gipsplaten en het afdichten van voegen en gaten. Na toepassing op een droge en schone ondergrond, kan een dunne laag plamuur worden aangebracht en droogt deze snel, dit bespaart tijd ten opzichte van traditionele methodes.

Voornaamste toepassing

- Naden dichten tussen zware gipsplaten
- Bevestigen en herstellen van kleine gaten en barsten

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Technische gegevens

- | | | | |
|----------------|-----------|--------------------|---------|
| • Drager | glasvezel | • Type kleeftmassa | acryl |
| • Kleur | wit | • Rek bij breuk | 5 % |
| • Totale dikte | 185 µm | • Rekkraft | 50 N/cm |

Kleefkracht op

- staal 0.5 N/cm

Eigenschappen

- Geschikt voor ruwe oppervlakken ●●●●
- Hanteerbaarheid ●●●●

Evaluatie relevant tesa® assortiment: ●●●● zeer goed ●●● goed ●● matig ● slecht

Disclaimer

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar
<http://l.tesa.com/?ip=60101>