



tesa® 53393

Product Informatie



Makkelijk te verwijderen, uiterst sterke monofilamenttape

Product Omschrijving

tesa® 53393 is een uiterst sterke, met glasvezel versterkte monofilamenttape met polyester rug.

tesa® 53393 heeft een hoge kleefkracht en een perfect scheurbestendig kleefstofsysteem. Hij is uitermate slijtvast en kan probleemloos verwijderd worden van de meeste substraten.

Toepassing

- Vastmaken van metalen spoelen voor rolsluiting
- Splicen van metalen spoelen voor verwerking
- Bundeling en versteviging van zware voorwerpen, zoals metalen buizen
- Vastmaken en stabiliseren van zware toestellen en meubels voor transport

Technische informatie

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

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager | glasvezel / PET | • Totale dikte | 170 µm |
| • Type kleefmassa | synthetische rubber | | |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | |
|-------------|----------|
| • Rekkracht | 520 N/cm |
|-------------|----------|

Hechting aan waarden

- | | |
|---------|--------|
| • staal | 7 N/cm |
|---------|--------|

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=53393>