



tesa[®] 4934

Product Information



Dobbeltsidig lerretstape

Produktbeskrivelse

tesa[®] 4934 er en dobbeltsidig tape som består av et bæremateriale av lerret, dekkpapir av pergamyn samt en tykk kleber av naturgummi med særdeles god gripeevne. Kleberen av syntetisk gummi er fri for løsemidler, har kort forankringstid før den når sin endelige vedheftning, og den kleber effektivt til mange forskjellige overflater. tesa[®] 4934 er en monteringstape til generell bruk. tesa[®] 4934 kan lett rives over for hånd. Den dobbeltsidige tapen kan motstå temperaturer på opptil 60 °C i korte intervaller samt 40 °C i lengre perioder. Tapen har høy bestandighet overfor fukt. Tapens fleksible bæremateriale av lerret samt den tykke kleberen gjør den særlig velegnet til montering på ru, fibrose overflater.

Applikasjon

- tesa[®] 4934 er en generelt anvendelig monteringstape som brukes til forskjellige industrielle applikasjoner * Den dobbeltsidige lerretstapen er særlig egnet til monteringsarbeid på ru, trevlede overflater som f.eks. tepper.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Produktinnhold

- | | | | |
|-----------------|-----------------|------------------|--------|
| • Type liner | glassine | • Total tykkelse | 200 µm |
| • Bæremateriale | Tekstil | • Farge | white |
| • Klebetype | Syntetisk gummi | | |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|---|-----------|
| • Bruddforlengelse | 20 % | • Statisk strekkholdkraft ved 23°C | medium |
| • Bruddstyrke | 35 N/cm | • Statisk strekkholdkraft ved 40°C | very good |
| • Aldringsbestandighet (UV) | medium | • Statisk strekkholdkraft ved 70°C | low |
| • Fuktbestandighet | good | • Temperaturbestandighet, kort varighet | 60 °C |
| • Klebeevne | very good | • Temperaturbestandighet, lang varighet | 40 °C |



tesa[®] 4934

Product Information

Klebekraft

- | | | | |
|------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| • Klebeevne på PE (umiddelbart) | 8 N/cm | • Klebeevne på PVC (umiddelbart) | 14 N/cm |
| • Klebeevne på PE (etter 14 dager) | 8.5 N/cm | • Klebeevne på PVC (etter 14 dager) | 22.5 N/cm |
| • Klebeevne på PP (Umiddelbart) | 16 N/cm | • Klebeevne på Stål (umiddelbart) | 14.5 N/cm |
| • Klebeevne på PP (etter 14 dager) | 24.5 N/cm | • Klebeevne på Stål (etter 14 dager) | 24 N/cm |

Disclaimer

tesa[®] products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa[®] product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=04934>