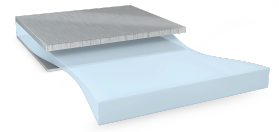




tesa® 70315

Product Information



150µm Dobbeltsidig Transparent Tape til Sammenføyning og Påfølgende Fjerning

Produktbeskrivelse

tesa® 70315 er en dobbeltsidig monteringstape med en spesiell kleber og et PET-dekkpapir, men uten bæremateriale. tesa® 70315 monteringstape kan fjernes ved å strekke kleberen i bindingsplanet, også kalt stripping. tesa® 70315 benyttes ofte til nøyaktig montering av elektroniske komponenter. Den dobbeltsidige monteringstapen sikrer svært høy sammenføyningsstyrke samt overlegen støtbestandighet og bestandighet mot forskyvning. tesa® 70315 er lett å fjerne, selv etter lang sammenføyningsstid. Monteringstapen sikrer fremragende statisk bestandighet, kortsiktig temperaturbestandighet opp til 90 °C og langvarig bestandighet opp til 60 °C.

Applikasjon

- tesa® 70315 er ideell til midlertidig montering fordi den lett kan fjernes uten å etterlate rester
- tesa® 70315 brukes til forskjellige monteringsløsninger, inkludert:
 - Midlertidig montering av komponenter i elektriske apparater under fremstillingsprosessen
 - Permanent montering av komponenter i elektriske apparater med mulighet for å fjerne delene i forbindelse med reparasjon eller gjenbruk
 - Sikker montering av dekorative deler, skilt og klisjeer

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

- | | | | |
|-----------------|-------------|------------------|--------------------------|
| • Bæremateriale | Ingen | • Total tykkelse | 150 µm |
| • Klebetype | Spesialitet | • Farge | Transparent, Optisk klar |
| • Type liner | Pergamyn | | |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------|
| • Fjernes etter 14 dager (23°C) | very good | • Statisk strekkholdkraft ved 23°C | very good |
| • Fjernes uten kleberester | Ja | • Statisk strekkholdkraft ved 40°C | very good |

Klebekraft

- | | | | |
|---------------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|
| • Klebeevne på Glass (Umiddelbart) | 11 N/cm | • Klebeevne på PE (umiddelbart) | 7 N/cm |
| • Klebeevne på Glass (etter 14 dager) | 11 N/cm | • Klebeevne på PE (etter 14 dager) | 7 N/cm |
| • Klebeevne på PC (umiddelbart) | 6 N/cm | • Klebeevne på Stål (umiddelbart) | 12 N/cm |
| • Klebeevne på PC (etter 14 dager) | 6 N/cm | • Klebeevne på Stål (etter 14 dager) | 12 N/cm |



tesa[®] 70315

Product Information

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=70315>