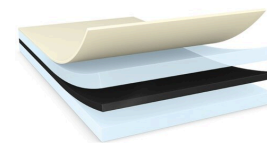




tesa® 61315

Product Information



300 µm dobbeltsidig svart foliebasert tape med høy yteevne

Produktbeskrivelse

tesa® 61315 er en svart dobbeltsidig tape som består av et tykt svart PET-bæremateriale og en akrylleber.

Funksjoner

- Tykkelse: 300µm
- Meget høy sammenføyningsstyrke
- Overlegen bestandighet overfor utpressing
- Høy bestandighet overfor støt
- Lett håndtering og bearbeiding takket være det svært sterke PET-bærematerialet
- Fremragende bestandighet under krevende miljøforhold
- Svart farge for å gjøre den lett å oppdage eller til designformål

Applikasjon

- Montering av objektiver i mobiltelefoner
- Montering av berøringspaneler

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 | PET-film | • Farge | Sort |
| • Klebetype | Modifisert akryl | • Linerfarge | Hvit med tesa logo |
| • Type liner | Pergamyn | • Linertykkelse | 71 µm |
| • Total tykkelse | 300 µm | • Vekt (liner) | 80 g/m ² |

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|---|--------|
| • Bruddforlengelse | 80 % | • Statisk strekkholdkraft ved 23°C | good |
| • Bruddstyrke | 140 N/cm | • Statisk strekkholdkraft ved 40°C | good |
| • Aldringsbestandighet (UV) | very good | • Temperaturbestandighet, kort varighet | 200 °C |
| • Fuktbestandighet | very good | • Temperaturbestandighet, lang varighet | 100 °C |
| • Klebeevne | medium | | |



tesa[®] 61315

Product Information

Klebekraft

- | | | | |
|---------------------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| • Klebeevne på ABS (Umiddelbart) | 16 N/cm | • Klebeevne på PC (etter 14 dager) | 24 N/cm |
| • Klebeevne på ABS (etter 14 dager) | 19.5 N/cm | • Klebeevne på PMMA (Umiddelbart) | 22 N/cm |
| • Klebeevne på Glass (Umiddelbart) | 22 N/cm | • Klebeevne på PMMA (etter 14 dager) | 25 N/cm |
| • Klebeevne på Glass (etter 14 dager) | 23 N/cm | • Klebeevne på Stål (umiddelbart) | 20.3 N/cm |
| • Klebeevne på PC (umiddelbart) | 22 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=61315>