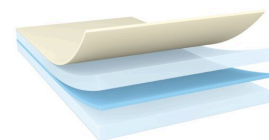




tesa[®] 58334

100µm D/S PET



Product Information

tesa[®] 58334 er en 100 µm dobbeltsidig transparent PET-tape utstyrt med akrykleber, og har forskjellig klebeevne på de to sidene.

Produktbeskrivelse

Akrykleberer gir fremragende umiddelbar klebekraft på polare underlag og egner seg til ru overflater som f.eks. glimmerplate. PET-bærematerialet gjør den svært velegnet til konvertering. Dekkpapiret av pergamyn sikrer at tapen lett kan fjernes uten å etterlate kleberester.

Funksjoner

- Svært rask fukting av ru overflater, som f.eks. glimmerplate (>1,2N/cm)
- Enestående formbarhet
- Fremragende umiddelbar klebekraft
- Lett å håndtere i konverteringsprosesser
- God bestandighet under krevende miljøforhold i bilindustrien

Applikasjon

tesa[®] 58334 er spesialutviklet for krevende monterings-, laminerings- og konverteringsapplikasjoner for batterier og gir fremragende fukting på den åpne siden.

Montering i batteri- eller lamineringsapplikasjoner som:

- Montering av glimmerplater
- Montering av aerogel
- Annen krevende montering

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	• Farge	Transparent
• Klebetype	Modifisert akryl	• Linerfarge	Brun/blå logo
• Type liner	Pergamyn	• Linertykkelse	69 µm
• Total tykkelse	100 µm		



tesa[®] 58334

100µm D/S PET

Product Information

Egenskaper / ytelsesverdier

- | | | | |
|-----------------------|-----------|---|--------|
| • Fuktbestandighet | good | • Statisk strekkholdkraft ved 23°C | good |
| • Gjennomslagspenning | 5900 V | • Temperaturbestandighet, lang varighet | 125 °C |
| • Klebeevne | very good | | |

Klebekraft

- | | | | |
|---|----------|---|----------|
| • Klebeevne på Aluminium (umiddelbart) | 5.6 N/cm | • Klebeevne på Stål (etter 14 dager) | 9.7 N/cm |
| • Klebeevne på Aluminium (etter 14 dager) | 9.5 N/cm | • Klebeevne på Stål (linerside, etter 14 dager) | 9.4 N/cm |
| • Klebeevne på Stål (umiddelbart) | 7 N/cm | • Klebeevne på Stål (linerside, umiddelbart) | 6.1 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=58334>