



tesa® 4967

Produkt Information

Dubbelhäftande extra stark filmisk tejp

Produktbeskrivning

tesa® 4967 är en genomskinlig dubbelhäftande, självhäftande tejp som har en bärare av PET och ett modifierat akryl adhesiv.

tesa® 4967 framträdande egenskaper:

- Extremt hög hålleffekt även vid höjda temperaturer
- Överlägsen konverteringsprestanda tack vare en stark PET-bärare och högre crosslinkning
- Bra sammanfogningsprestanda, även på LSE-material

Ansökan

- Montering av linser på mobiltelefonskal
- Montering av delar i ABS-plast inom bilindustrin
- Montering av dekorprofiler och listverk inom möbelindustrin

Produktinnehåll

- | | | | |
|------------------|-------------|-------------------|---------------------------------------|
| • Total tjocklek | 160 µm | • Bärare material | PET-folie |
| • Färg | Transparent | • Typ av häftämne | modifierad akryl förstärkt med fibrer |

Egenskaper

- | | | | |
|--------------------------------|------------|----------------------------|------------|
| • Brottöjning | 50 % | • Temperaturbeständighet | 200 °C |
| • Statisk skjuvstyrka vid 23°C | god | • kortvarig varaktighet | |
| • Kemikal beständighet | god | • Tack | god |
| • Fuktbeständighet | mycket god | • Brottstyrka | 20 N/cm |
| • Statisk skjuvstyrka vid 40°C | god | • Ålders beständighet (UV) | mycket god |
| • Temperaturbeständighet | 100 °C | • Mjukgörarbeständig | god |
| • långvarig varaktighet | | | |



tesa® 4967

Produkt Information

Häftförmåga

• Stål (omedelbart)	12 N/cm	• Aluminium (liner sida omedelbart)	9.6 N/cm
• PE (omedelbart)	5.2 N/cm	• ABS (efter 14 dagar)	10.8 N/cm
• PC (efter 14 dagar)	13.1 N/cm	• PC (omedelbart)	11.7 N/cm
• PS (efter 14 dagar)	11.1 N/cm	• PVC (omedelbart)	8.9 N/cm
• ABS (omedelbart)	9.8 N/cm	• PS (omedelbart)	10.2 N/cm
• PP (efter 14 dagar)	7 N/cm	• PET (omedelbart)	9.3 N/cm
• PET (efter 14 dagar)	10.5 N/cm	• PP (omedelbart)	5.3 N/cm
• Aluminium (Efter 14 dagar)	12.2 N/cm	• Stål (efter 14 dagar)	13.4 N/cm
• PE (efter 14 dagar)	5.7 N/cm	• PVC (efter 14 dagar)	11.9 N/cm

Ansvarsfriskrivning

tesa® produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa® produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk
<http://l.tesa.com/?ip=04967>