



tesa[®] 51908

Produkt Information



Dubbelhäftande filmisk tejp

Produktbeskrivning

tesa[®] 51908 är en genomskinlig dubbelhäftande tejp som består av en PP-film och ett modifierat akryl adhesiv.

tesa[®] 51908 framträdande egenskaper:

- Säker förbindning mot PE och PP
- Produkten kan enkelt skäras med varmtrådsskärare

Egenskaper

- Secure bond on PE and PP
- Product can be easily cut with common hot wire systems

Ansökan

- Permanent påsförsegling för PE/PP och polymerpåsar
- Permanent påsförslutning av medicinpåsar

Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------|
| • Bärare material | PP-folie | • Färg | Transparent |
| • Typ av häftämne | modifierad akryl förstärkt med fibrer | • Liner färg | röd |
| • Typ av liner | MOPP | • Tjocklek liner | 80 µm |
| • Total tjocklek | 100 µm | • Vikt (Liner) | 72 g/m ² |

Egenskaper

- | | | | |
|----------------------------|------------|--------------------------------|--------|
| • Brottöjning | 140 % | • Statisk skjuvstyrka vid 23°C | god |
| • Brottstyrka | 20 N/cm | • Statisk skjuvstyrka vid 40°C | god |
| • Ålders beständighet (UV) | mycket god | • Tack | god |
| • Fuktbeständighet | mycket god | • Temperaturbeständighet | 120 °C |
| • Kemikal beständighet | god | • kortvarig varaktighet | |
| • Mjukgörarbeständig | medelgod | • Temperaturbeständighet | 80 °C |
| | | • långvarig varaktighet | |

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=51908>



tesa[®] 51908

Produkt Information

Häftförmåga

• ABS (omedelbart)	7.9 N/cm	• PET (efter 14 dagar)	8.5 N/cm
• ABS (efter 14 dagar)	10.7 N/cm	• PP (omedelbart)	5.1 N/cm
• Aluminium (liner sida omedelbart)	6.6 N/cm	• PP (efter 14 dagar)	6.2 N/cm
• Aluminium (Efter 14 dagar)	9.7 N/cm	• PS (omedelbart)	7.2 N/cm
• PC (omedelbart)	8.5 N/cm	• PS (efter 14 dagar)	10.7 N/cm
• PC (efter 14 dagar)	11.3 N/cm	• PVC (omedelbart)	6.8 N/cm
• PE (omedelbart)	3.5 N/cm	• PVC (efter 14 dagar)	11.5 N/cm
• PE (efter 14 dagar)	4.3 N/cm	• Stål (omedelbart)	8.7 N/cm
• PET (omedelbart)	6 N/cm	• Stål (efter 14 dagar)	13.7 N/cm

Ytterligare information

Linervarianter:

PV0 röd MOPP-film (80 µm)

PV1 brunt pergamynpapper (71 µm)

Finns även som version med "fingerlift" (utökad liner), tesa[®] 61908.

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=51908>