



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

Tillämpningar

- 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	• Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet	
• Mjukgörarbeständig	medelgod	• Temperaturbeständighet långvarig varaktighet	80 °C



tesa[®] 51908

Produkt Information

Värden för vidhäftning till

• Häftförmåga på ABS (omedelbart)	7.9 N/cm	• Häftförmåga på PET (efter 14 dagar)	8.5 N/cm
• Häftförmåga på ABS (efter 14 dagar)	10.7 N/cm	• Häftförmåga på PP (omedelbart)	5.1 N/cm
• Häftförmåga på Aluminium (liner sida omedelbart)	6.6 N/cm	• Häftförmåga på PP (efter 14 dagar)	6.2 N/cm
• Häftförmåga på Aluminium (Efter 14 dagar)	9.7 N/cm	• Häftförmåga på PS (omedelbart)	7.2 N/cm
• Häftförmåga på PC (omedelbart)	8.5 N/cm	• Häftförmåga på PS (efter 14 dagar)	10.7 N/cm
• Häftförmåga på PC (efter 14 dagar)	11.3 N/cm	• Häftförmåga på PVC (omedelbart)	6.8 N/cm
• Häftförmåga på PE (omedelbart)	3.5 N/cm	• Häftförmåga på PVC (efter 14 dagar)	11.5 N/cm
• Häftförmåga på PE (efter 14 dagar)	4.3 N/cm	• Häftförmåga på Stål (omedelbart)	8.7 N/cm
• Häftförmåga på PET (omedelbart)	6 N/cm	• Häftförmåga på 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 information om denna produkt, vänligen besök <http://l.tesa.com/?ip=51908>