

# tesa® 51908



## Product Informatie

### Dubbelzijdige folietape

tesa® 51908 is een transparante dubbelzijdige tape, bestaande uit een rug van PP-folie en een snelhechtende acryl kleefstof. tesa® 51908 beschikt met name over: \* Een vaste hechting op PE en PP \* Product kan gemakkelijk worden gesneden met gangbare hittedraadinstrumenten

### Voornaamste toepassing

- Permanent sluiten van PE/PP en polymere zakken \* Permanent sluiten van medische zakken

### Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

#### Technische gegevens

• Drager	PP-folie	• Rekkraft	20 N/cm
• Kleur	transparant	• Type voering	MOPP
• Totale dikte	100 µm	• Kleur voering	rood
• Type kleefmassa	tackified acryl	• Dikte van voering	80 µm
• Rek bij breuk	140 %	• Gewicht voering	72 g/m <sup>2</sup>

#### Kleefkracht op

• staal (direct)	8.7 N/cm	• staal (na 14 dagen)	13.7 N/cm
• ABS (direct)	7.9 N/cm	• ABS (na 14 dagen)	10.7 N/cm
• aluminium (direct)	6.6 N/cm	• aluminium (na 14 dagen)	9.7 N/cm
• PC (direct)	8.5 N/cm	• PC (na 14 dagen)	11.3 N/cm
• PE (direct)	3.5 N/cm	• PE (na 14 dagen)	4.3 N/cm
• PET (direct)	6.0 N/cm	• PET (na 14 dagen)	8.5 N/cm
• PP (direct)	5.1 N/cm	• PP (na 14 dagen)	6.2 N/cm
• PS (direct)	7.2 N/cm	• PS (na 14 dagen)	10.7 N/cm
• PVC (direct)	6.8 N/cm	• PVC (na 14 dagen)	11.5 N/cm

#### Eigenschappen

• Temp.bestendigheid korte term.	120 °C	• Bestendigheid tegen chemicaliën	●●●
• Temp.bestendigheid lange term.	80 °C	• Bestand tegen weekmakers	●●
• Hechting	●●●	• Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C	●●●
• Verouderingsbestendigheid (uv)	●●●●	• Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C	●●●
• Vochtbestendigheid	●●●●		

Evaluatie relevant tesa® assortiment: ●●●● zeer goed ●●● goed ●● matig ● slecht

#### Aanvullende informatie

- Permanent sluiten van PE/PP en polymere zakken \* Permanent sluiten van medische zakken

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar  
<http://l.tesa.com/?ip=51908>

# tesa® 51908

## Product Informatie



### Disclaimer

tesa® producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar  
<http://l.tesa.com/?ip=51908>