

Product Informatie

Dubbelzijdige niet-geweven tape

tesa® 4943 is een dubbelzijdige tape die bestaat uit een niet-geweven rug voorzien van een gemodificeerde acrylkleefstof op basis van oplosmiddelen. Hij garandeert een hoge initiële lijmkracht en een goede scheurbestendigheid.

Voornaamste toepassing

- Lamineren van leder, textiel en schuim
- Bevestiging van lichte voorwerpen zoals borden, deksels en naamplaatjes
- Sluiten van zakken en enveloppen
- Splicing

Technische informatie

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

Technische gegevens

• Drager	niet geweven	• Rekkracht	9 N/cm
• Kleur	doorschijnend	• Type voering	poly-gecoat papier
• Totale dikte	100 µm	• Kleur voering	wit
• Type kleefmassa	tackified acryl	• Dikte van voering	120 µm
• Type kleefmiddel (bedekte zijde)	tackified acryl	• Temp.bestendigheid korte term.	100 °C
• Rek bij breuk	2 %	• Temp.bestendigheid lange term.	70 °C

Kleefkracht op

• staal (direct)	5.5 N/cm	• PVC (direct)	6.1 N/cm
• ABS (direct)	6.6 N/cm	• staal (na 14 dagen)	8.1 N/cm
• aluminium (direct)	3.6 N/cm	• ABS (na 14 dagen)	7.1 N/cm
• staal (direct)	5.5 N/cm	• aluminium (na 14 dagen)	4.2 N/cm
• PC (direct)	7.7 N/cm	• PC (na 14 dagen)	7.1 N/cm
• PET (direct)	4.6 N/cm	• PET (na 14 dagen)	5.4 N/cm
• PS (direct)	6.9 N/cm	• PVC (na 14 dagen)	10.8 N/cm

Eigenschappen

• Temp.bestendigheid korte term.	100 °C	• Bestendigheid tegen chemicaliën	●●
• Temp.bestendigheid lange term.	70 °C	• Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C	●●●
• Hechting	●●●	• Statische schuifbestendigheid bij 40 graden C	●●
• Verouderingsbestendigheid (uv)	●●●	• Static shear resistance at 70°C	●●●
• Vochtbestendigheid	●●●	• Waas	●●●

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

Aanvullende informatie

Linervarianten:

PV0 wit effen papier met PE-coating

PV4 wit papier met PE-coating en blauw tesa-logo

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar
<http://l.tesa.com/?ip=04943>

tesa® 4943

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=04943>