

productinformatie

tesa® 4954

Dubbelzijdige tape voor algemene doeleinden

tesa® 4954 biedt:

- Extreem grote afschuifkracht * Zeer goede hechting * Siliconenpapieren schutfolie met crêpe

Technische gegevens

| | | | |
|-------------------|--------------|-----------------|-------------|
| ▪ Drager | textiel | ▪ Rek bij breuk | 10 % |
| ▪ Kleur | wit | ▪ Type voering | crêpepapier |
| ▪ Totale dikte | 430 µm | ▪ Kleur voering | wit |
| ▪ Type kleefmassa | natuurrubber | | |

Kleefkracht op

| | | | |
|----------------------|----------|---------------------------|----------|
| ▪ staal (direct) | 5.4 N/cm | ▪ staal (na 14 dagen) | 5.7 N/cm |
| ▪ ABS (direct) | 5.7 N/cm | ▪ ABS (na 14 dagen) | 5.8 N/cm |
| ▪ aluminium (direct) | 5.4 N/cm | ▪ aluminium (na 14 dagen) | 5.2 N/cm |
| ▪ PC (direct) | 5.4 N/cm | ▪ PC (na 14 dagen) | 5.7 N/cm |
| ▪ PE (direct) | 3.8 N/cm | ▪ PE (na 14 dagen) | 3.5 N/cm |
| ▪ PET (direct) | 5.4 N/cm | ▪ PET (na 14 dagen) | 5.0 N/cm |
| ▪ PP (direct) | 4.6 N/cm | ▪ PP (na 14 dagen) | 5.0 N/cm |
| ▪ PS (direct) | 5.6 N/cm | ▪ PS (na 14 dagen) | 6.1 N/cm |
| ▪ PVC (direct) | 5.2 N/cm | ▪ PVC (na 14 dagen) | 5.3 N/cm |

Eigenschappen

| | | | |
|----------------------------------|--------|---|------|
| ▪ Temp.bestendigheid korte term. | 200 °C | ▪ Statische schuifbestendigheid bij 23 graden C | ●●●● |
| ▪ Temp.bestendigheid lange term. | 50 °C | | |

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

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04954>

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.