

productinformatie

tesa® 4976

Dubbelzijdige PU-schuimtape met zwarte drager

tesa® 4976 is een dubbelzijdige tape die bestaat uit een comfortabele zwarte drager van opencel PE-schuim en tackified acrylkleefstof.

tesa® 4976 beschikt met name over:

- Goede compensatie voor ontwerptoleranties
- Compensatie van verschillende thermische verlenging van materialen
- Schokabsorptie en sealingfunctie
- Grote temperatuurbestendigheid op korte termijn

Voornaamste toepassing

- Bevestiging van spiegels, decoratieve profielen en borden
- Montage van kabelgoten

Technische gegevens

▪ Drager	PU-schuim	▪ Rekkraft	6.66 N/cm
▪ Kleur	zwart	▪ Type voering	film
▪ Totale dikte	540 µm	▪ Kleur voering	bruin
▪ Type kleefmassa	tackified acryl	▪ Dikte van voering	70 µm
▪ Rek bij breuk	250 %	▪ Gewicht voering	80 g/m ²

Kleefkracht op

▪ staal (direct)	10.0 N/cm	▪ staal (na 14 dagen)	12.0 N/cm
▪ ABS (direct)	7.0 N/cm	▪ ABS (na 14 dagen)	12.0 N/cm
▪ aluminium (direct)	5.0 N/cm	▪ aluminium (na 14 dagen)	9.0 N/cm
▪ PC (direct)	8.0 N/cm	▪ PC (na 14 dagen)	12.0 N/cm
▪ PE (direct)	4.1 N/cm	▪ PE (na 14 dagen)	4.3 N/cm
▪ PET (direct)	5.5 N/cm	▪ PET (na 14 dagen)	10.0 N/cm
▪ PP (direct)	3.7 N/cm	▪ PP (na 14 dagen)	7.4 N/cm
▪ PS (direct)	5.0 N/cm	▪ PS (na 14 dagen)	10.0 N/cm
▪ PVC (direct)	5.5 N/cm	▪ PVC (na 14 dagen)	12.0 N/cm

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04976>

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.

tesa® 4976

Dubbelzijdige PU-schuimtape met zwarte drager

Eigenschappen

▪ Temp.bestendigheid korte term.	200 °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

Aftrekkkracht:

- onmiddellijk: schuim splijtstrip op staal, aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC

- na 14 dagen: schuim splijtstrip op staal, aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04976>

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.