

productinformatie

tesa® 4900

Acryl transfertape

tesa® 4900 bestaat uit een transparante kleefstof van zuivere acryl. De kleefstof is transparant, verouderingsbestendig en heeft een grote directe hechtingskracht.

tesa® 4900 is tevens bestand tegen hogere temperaturen.

Voornaamste toepassing

- Splicen van papier- en filmgazen, met name vliegende splicing
- Montage van displays en posters

Technische gegevens

▪ Drager	geen	▪ Kleur voering	bruin
▪ Totale dikte	50 µm	▪ Dikte van voering	71 µm
▪ Type kleefmassa	acryl	▪ Gewicht voering	80 g/m ²
▪ Type voering	film		

Kleefkracht op

▪ staal (direct)	3.4 N/cm	▪ staal (na 14 dagen)	3.8 N/cm
▪ ABS (direct)	2.9 N/cm	▪ ABS (na 14 dagen)	4.6 N/cm
▪ aluminium (direct)	2.7 N/cm	▪ aluminium (na 14 dagen)	3.1 N/cm
▪ PC (direct)	3.1 N/cm	▪ PC (na 14 dagen)	5.0 N/cm
▪ PE (direct)	0.8 N/cm	▪ PE (na 14 dagen)	1.0 N/cm
▪ PET (direct)	2.4 N/cm	▪ PET (na 14 dagen)	3.7 N/cm
▪ PP (direct)	1.3 N/cm	▪ PP (na 14 dagen)	2.6 N/cm
▪ PS (direct)	3.1 N/cm	▪ PS (na 14 dagen)	3.8 N/cm
▪ PVC (direct)	2.7 N/cm	▪ PVC (na 14 dagen)	5.6 N/cm

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

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04900>

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® 4900

Acryl transfertape

Aanvullende informatie

Dit product kan handmatig worden toegepast, evenals bij tesa® 6013.

tesa® 4900 is tevens beschikbaar als omgekeerd gewonden.

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04900>

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 voor 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.