



# tesa® 4621

## Product Informatie



Multifunctionele tape voor buitengebruik

### Product Omschrijving

tesa® 4621 is een doorschijnende groene drukgevoelige zelfklevende tape op basis van een acrylaatkleefstof en een polyethyleen drager versterkt met polyester weefsel.

### Kenmerken

- De multifunctionele textieltape kan moeiteloos met de hand worden afgescheurd in zowel verticale als horizontale richting.
- De tape rolt zachtjes af zonder om te krullen wanneer u het afscheurt.
- De buitentape is waterdicht en weerbestendig tot 8 weken lang.
- De weefselversteving is bestand tegen slijtage door gereedschap, zodat de tape heel blijft en probleemloos kan worden verwijderd.
- tesa® 4621 heeft een hoge initiële hechting, maar kan toch makkelijk overnieuw worden gepositioneerd.
- De geringe dikte zorgt voor maximale flexibiliteit.
- De groene kleur is makkelijk te herkennen op verschillende oppervlakken.

### Toepassing

tesa® 4621 multifunctionele textieltape kan worden gebruikt voor allerlei soorten toepassingen buitenshuis, zoals:

- Afplakken voor het schilderen van gevels, coaten van vloermarkeringen, pleisteren enz.
- Het op hun plaats houden van beschermende lagen zoals plastic folie en papier
- Bevestigen en bundelen van draden, kabels en losse voorwerpen
- Plus diverse andere toepassingen zoals het vastplakken van lichtgewicht borden op muren en het dichttappen van dozen

### Technische informatie

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

### Product Constructie

- |                   |                            |                     |          |
|-------------------|----------------------------|---------------------|----------|
| • Drager          | PE-geëxtrudeerd<br>textiel | • Totale dikte      | 125 µm   |
| • Type kleefmassa | acryl                      | • Dikte van de tape | _NULL µm |

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=04621>



# tesa® 4621

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	22 %	• Residuvrij verwijderbaar	ja
• Rekkracht	54 N/cm	• Schuurbestendigheid	matig
• Afwikkelkracht n/cm	1.2 N/cm	• Temperatuurbestendigheid (30 min)	95 °C
• Gemakkelijk te beschrijven	ja	• Temperatuurbestendigheid (verwijderbaarheid van aluminium na 30 min blootstelling)	95 °C
• Gemakkelijk te verwijderen	ja	• UV-bestendigheid	8 weeks
• Geschikt voor stansen	ja	• Verouderingsbestendigheid (uv)	zeer goed
• Hand tearability	zeer goed	• Water resistance	goed
• Hechting	zeer goed	• Weefsel	100 threads/inch <sup>2</sup>
• Rechte afscheurranden	goed		

### Hechting aan waarden

• glas (direct)	2.7 N/cm	• staal	2.6 N/cm
• PE (direct)	1.1 N/cm		

### 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=04621>