

# tesa® 4657

## Produkta Informācija



Pret temperatūru noturīga auduma līmlente ar akrila pārklājumu

### Produkta apraksts

tesa® 4657 ir augstas kvalitātes auduma līmlente ar akrila pārklājumu. Tās pamatā ir 145. sieta izmēra kokvīnas auduma starpslānis un temperatūras ietekmē cietējoša dabiskā kaučuka līmviela.

tesa® 4657 ir ļoti elastīga auduma līmlente, ko bieži izmanto caurumu pastāvīgai aizklāšanai automobiļu nozarē un aizsardzībai rūpnieciskās krāsošanas procesā.

- noņemama, neatstājot pēdas, pat pēc augstas temperatūras iedarbības
- ļoti noturīga pret novecošanu (ļauj izmantot pastāvīgām vajadzībām)
- augsta noturība pret krāsas šķīdinātājiem
- izcili piemērota līmlente formu izciršanai / veidcirtņiem, pieejama kā rullis ar atdalošo slāni - tesa® 4657 PV9
- pieejama arī versijā ar zemu attīšanas pretestību - tesa® 4657 PV 1
- pieejama 2 krāsās: melna, pelēka

### Ilgspējīgi Aspekti



Plašākai informācijai: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Lietojumi

- Karstumizturīga aizsardzība automobiļu un iekārtu ražošanas laikā
- Logu atloku aizsardzība
- Iespējama pat atkārtota žāvēšana krāsnī
- Pastāvīga atveru nosegšana telpās un ārā
- Vītrngriežu un drenāžas urbumu atveru nosegšana
- Dalēja aizsardzība, veicot piesūcināšanu
- Plakanu kabeļu stiprināšana, piemēram, uz jumta apšuvuma, durvju paneļiem, spoguļiem
- Aizsardzība elektrostatiskas pulverkrāsošanas laikā

# tesa® 4657

## Produkta Informācija

### Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

### Produkta sastāvs

• Starpslāņa materiāls	audums ar akrila pārklājumu	• Kopējais biezums	290 µm
• Līmvielas veids	termoreaktīvs	• Atdalošā slāņa krāsa	dzeltena
	dabiskais kaučuks	• Starpslāņa biezums	76 µm
• Atdalošā slāņa veids	papīrs		
• Bioloģiskas izceļsmes oglekļa satura (saskaņā ar DIN EN 16640)	77 %		

### Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	7.5 %	• Siets	145 threads/inch <sup>2</sup>
• Stiepes izturība	105 N/cm	• Taisnas noplēstās malas īoti labi	
• Liner release force	0.3 N/cm	• Temperature resistance	180 °C
• Nodilumizturība	īoti labi	(removability from aluminum after 30 min exposure)	
• Roku plēšamība	īoti labi	• Uz tās var viegli rakstīt	jā
		• Water resistance	labi

### Lipšana pie

• Lipšana pie tērauda	4.6 N/cm
-----------------------	----------

### Sertifikāti

#### Sertificēts saskaņā ar visi lielākie OEM

# tesa® 4657

## Produkta Informācija

### Papildu informācija

Atbilst LV 312-1 dielektriskās noturības prasībām.

### Atruna

tesa® produkti turpina pierādīt savu iespaidīgo kvalitāti dienu no dienas sarežģītos apstākļos un regulāri tiek pakļauti stingrām pārbaudēm. Sniegtās informācijas un datu pamatā ir mūsu zināšanas un praktiskā pieredze. Sniegtās vērtības ir uzskatāmas par aptuvenām un nav uzskatāmas par konkrētām specifikācijām. Tāpēc tesa SE, neskarot patērētāju tiesības vērties pret pārdevēju saskaņā ar piemērojamo likumu, nesniedz nekādas tiešas vai netiešas garantijas, tai skaitā, bet ne tikai netiešas garantijas par komerciāla lietojuma iespēju vai piemērotību noteiktam mērķim. Lietotājam pašam ir pienākums pārliecināties par tesa® produkta piemērotību noteiktam mērķim un paredzētajai lietošanas metodei. Šaubu gadījumā mūsu tehniskie speciālisti ar prieku Jums palīdzēs.



Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=4657>