



# tesa<sup>®</sup> 50565

## Produkta Informācija



Izturīga 50 µm alumīnija līmlente ar atdalošo slāni un bez tā (PV1 un PV0)

### Produkta apraksts

tesa<sup>®</sup> 50565 ir izturīga alumīnija līmlente uz 50 µm alumīnija folijas un akrila līmvielas bāzes.

- 50565 pamatā izmanto ierīču nozarē, kā arī daudzām citām vajadzībām.
- Īpašības:
- laba liptspēja
- mehāniskā izturība
- mitrumizturīga
- tvaika necaurlaidīga
- augsta siltumvadītspēja
- noturīga pret naftas produktiem un skābēm
- noturīga pret novecošanu
- pieejama bez atdalošā slāņa (PV0) un ar atdalošo slāni (PV1)
- liesmas slāpējoša (UL510)

### Lespējas

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

### Lietojumi

- Iztaicētāja spoļu/saldēšanas iekārtu montāža
- Universāla termoizolācija
- Cauruļvadu izolācija
- Noklāšana, aizsardzība, remonts, noslēgšana... un ne tikai!

### 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 | alumīnija folija | • Atdalošā slāņa krāsa | balta    |
| • Līmvielas veids      | akrils           | • Līmlentes biezums    | _NULL µm |
| • Atdalošā slāņa veids | papīrs           | • Starpslāņa biezums   | 65 µm    |
| • Kopējais biezums     | 90 µm            |                        |          |

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=50565>



# tesa<sup>®</sup> 50565

## Produkta Informācija

### Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	8 %	• Operation temperature from	-40 °C
• Stiepes izturība	35 N/cm	• Operation temperature up to	160 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• Piemērota formu izciršanai	jā
• Hand tearability	labi	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Nodilumizturība	labi	• Water resistance	ļoti labi

### Pieķeršanās vērtībām

- tērauda 6 N/cm

### Papildu informācija

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

## Atruna

tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=50565>