



tesa[®] 4957

Produkta Informācija



Divpusēja PE putu montāžas līm lente

Produkta apraksts

tesa[®] 4957 ir divpusēja PE putu līm lente vispārējām montāžas vajadzībām. Tā sastāv no PE putu starpslāņa, kas ļoti labi pielāgojas virsmai, un akrila līmvielas ar paaugstinātu saķeri. tesa[®] 4957 ir piešķirts neatkarīgs sertifikāts izmantošanai logu dekoratīvo līstu/režģu piestiprināšanai.

Produkta priekšrocības:

- Universāla līmviela spēcīgai un tūlītējai lipšanai pie dažādām pamatnēm
- Pilnībā piemērota izmantošanai ārpus telpām: noturīga pret UV starojumu, ūdeni un novecošanu
- Kompensē atšķirīgu materiālu termiskās izplešanās starpību
- Augsta tūlītēja saķere pat pie zema kontakta spiediena
- Ļoti laba trieciena absorbēšana zemā temperatūrā

Lespējas

- Versatile adhesive for high immediate adhesion on numerous substrates
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Compensates for differing thermal expansion of dissimilar materials
- High immediate bonding strength even at low bonding pressure
- Very good cold shock absorption

Lietojumi

- Tirdzniecības stendi, izstāžu paraugu stendi
- Plaukta malas etiķetes
- Kabeļu kanāli, logu režģi, logu līstes
- Dekoratīvi stikla vai spoguļu elementi mēbelēm
- Saules moduļu rāmji

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 | polietilēna putas | • Kopējais biezums | 1100 μm |
| • Līmvielas veids | akrils ar pastiprinātu lipšanu | • Krāsa | melna/balta |

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=04957>



tesa[®] 4957

Produkta Informācija

Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	200 %	• Noturība pret mīkstinātāju	vidēji
• Stiepes izturība	6 N/cm	• Saķere	labi
• Ilgtermiņa temperatūras izturība	80 °C	• Statiskā bīdes pretestība pie 23°C	labi
• Izturība pret novocošanu (UV)	labi	• Statiskā bīdes pretestība pie 40°C	labi
• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	labi	• Temperatūras izturība īstermiņā	80 °C
• Mitruma izturība	ļoti labi		

Pieķeršanās vērtībām

• ABS (sākotnējā)	4 N/cm	• PET (pēc 14 dienām)	4 N/cm
• ABS (pēc 14 dienām)	4 N/cm	• PP (sākotnējā)	1.8 N/cm
• alumīnija (sākotnējā)	4 N/cm	• PP (pēc 14 dienām)	3.3 N/cm
• alumīnija (pēc 14 dienām)	4 N/cm	• PS (sākotnējā)	4 N/cm
• PC (sākotnējā)	4 N/cm	• PS (pēc 14 dienām)	4 N/cm
• PC (pēc 14 dienām)	4 N/cm	• PVC (sākotnējā)	4 N/cm
• PE (sākotnējā)	1.7 N/cm	• PVC (pēc 14 dienām)	4 N/cm
• PE (pēc 14 dienām)	2.2 N/cm	• tērauda (sākotnējā)	4 N/cm
• PET (sākotnējā)	4 N/cm	• tērauda (pēc 14 dienām)	4 N/cm

Papildu informācija

Atdalošā slāņa varianti:

PV0 brūns pergāmīna papīrs (70 μm)

PV4 balta ar tesa[®] logo, papīrs ar PE pārklājumu (122 μm)

PV6 zila PP (80 μm)

PV12 bezkrāsaina PET (75 μm)

PV15 zila PE (100 μm)

tesa[®] 4957 ir piešķirts LGA institūta atzinums spoguļu logu režģu montāžai. Šis tests ietver UV starojumu, lietusgāzi un vēja slodzi (IFT ziņojuma numurs 509 30742/1).

tesa[®] 4957 ir pārbaudījis TÜV Rheinland, Vācijā. Testu apstiprina ilgtermiņa lipšanas īpašības pēc IEC 61215/61646 klimata testiem un noturību pret 85C temperatūru. (TÜV ziņojuma numurs 21209595).

Nolobīšanās lipšana:

- nekavējoties: putu sadalīšana uz tērauda, alumīnija, ABS, PC, PS, PET, PVC

- pēc 14 dienām: putu sadalīšana uz tērauda, alumīnija, ABS, PC, PS, PET, PVC



tesa[®] 4957

Produkta Informācija

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=04957>