



tesa® 64958

Produkta Informācija



Divpusēja PE putu montāžas līm lente

Produkta apraksts

tesa® 64958 ir balta, divpusēja līm lente vispārējiem montāžas darbiem ar PE putu starpslāni un sintētiskā kaučuka līmvielu.

Īpašas tesa® 64958 iezīmes:

- PE putas, kas ļoti labi pielāgojas formai
- Augsts tūlītējais savienojuma spēks pat uz raupjām vai nelīdzenām virsmām
- Augsts savienojuma stiprums pie zema kontakta spiediena
- Augsts savienojuma stiprums uz zemas virsmas enerģijas pamatnēm

Lespējas

- Highly conformable PE-foam
- High immediate bonding strength even on rough or uneven surfaces
- High bonding strength at low mounting pressure
- High bonding strength on low surface energy substrates

Lietojumi

- POS displeju izgatavošana
- Iekštelpu zīmju un plakātu uzstādīšana
- Plauktu malu etiķešu sistēmu uzstādīšana
- Papildu amortizācija un trokšņa novēršana

Tehniskā informācija (vidējās vērtības)

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

Produkta sastāvs

| | | | |
|------------------------|----------------------|------------------------|---------------------|
| • Starpslāņa materiāls | polietilēna putas | • Krāsa | balta |
| • Līmvielas veids | sintētiskais kaučuks | • Atdalošā slāņa krāsa | dzeltēna |
| • Atdalošā slāņa veids | pergamīns | • Atdalošā slāņa svars | 80 g/m ² |
| • Kopējais biezums | 1050 μm | • Starpslāņa biezums | 70 μm |



tesa® 64958

Produkta Informācija

Īpašības / veikspējas vērtības

| | | | |
|--|--------|--------------------------------------|--------|
| • Sagraušanas pagarinājums | 200 % | • Mitruma izturība | labi |
| • Stiepes izturība | 7 N/cm | • Noturība pret mīkstinātāju | vidēji |
| • Ilgtermiņa temperatūras izturība | 40 °C | • Saķere | labi |
| • Izturība pret novecošanu (UV) | vidēji | • Statiskā bīdes pretestība pie 40°C | vidēji |
| • Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests | vidēji | • Temperatūras izturība īstermiņā | 60 °C |

Pieķeršanās vērtībām

| | | | |
|-----------------------|--------|---------------------------|--------|
| • PC (sākotnējā) | 4 N/cm | • PP (sākotnējā) | 4 N/cm |
| • PC (pēc 14 dienām) | 4 N/cm | • PP (pēc 14 dienām) | 4 N/cm |
| • PE (sākotnējā) | 4 N/cm | • PVC (sākotnējā) | 4 N/cm |
| • PE (pēc 14 dienām) | 4 N/cm | • PVC (pēc 14 dienām) | 4 N/cm |
| • PET (sākotnējā) | 4 N/cm | • tērauda (sākotnējā) | 4 N/cm |
| • PET (pēc 14 dienām) | 4 N/cm | • tērauda (pēc 14 dienām) | 4 N/cm |

Papildu informācija

Nolobīšanās lipšana:

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

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

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=64958>