



# tesa<sup>®</sup> 64958

## Produkta Informācija



### Divpusēja PE putu montāžas līm lente

#### Produkta apraksts

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

Īpašas tesa<sup>®</sup> 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

#### 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 svars | 80 g/m <sup>2</sup> |
| • Atdalošā slāņa veids | pergamīns            | • Starpslāņa biezums   | 70 μm               |
| • Kopējais biezums     | 1050 μm              |                        |                     |

#### Īpašības / veiktspējas vērtības

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

Lai uzzinātu jaunāko informāciju par šo produktu, lūdzu, apmeklējiet <http://l.tesa.com/?ip=64958>



# tesa<sup>®</sup> 64958

## Produkta Informācija

### Lipšana pie

- |                                   |        |                                       |        |
|-----------------------------------|--------|---------------------------------------|--------|
| • Lipšana pie PC (sākotnējā)      | 4 N/cm | • Lipšana pie PP (sākotnējā)          | 4 N/cm |
| • Lipšana pie PC (pēc 14 dienām)  | 4 N/cm | • Lipšana pie PP (pēc 14 dienām)      | 4 N/cm |
| • Lipšana pie PE (sākotnējā)      | 4 N/cm | • Lipšana pie PVC (sākotnējā)         | 4 N/cm |
| • Lipšana pie PE (pēc 14 dienām)  | 4 N/cm | • Lipšana pie PVC (pēc 14 dienām)     | 4 N/cm |
| • Lipšana pie PET (sākotnējā)     | 4 N/cm | • Lipšana pie tērauda (sākotnējā)     | 4 N/cm |
| • Lipšana pie PET (pēc 14 dienām) | 4 N/cm | • Lipšana pie 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<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=64958>