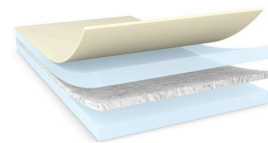




# tesa<sup>®</sup> ACXplus 77808

## 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 | akrila putas | • Kopējais biezums | 800 μm |
| • Līmvielas veids      | LSE          | • Krāsa            | pelēka |

### Īpašības / veikspējas vērtības

- |                                    |           |                                   |               |
|------------------------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|
| • Ilgtermiņa temperatūras izturība | 80 °C     | • Temperature range               | -40 to +80 °C |
| • Izturība pret novecošanu (UV)    | labi      | • Temperatūras izturība īstermiņā | 120 °C        |
| • Mitruma izturība                 | ļoti labi |                                   |               |

### Lipšana pie

- |                                  |         |                                      |         |
|----------------------------------|---------|--------------------------------------|---------|
| • Lipšana pie ABS (sākotnējā)    | 26 N/cm | • Lipšana pie PP (pēc 3 dienām)      | 30 N/cm |
| • Lipšana pie ABS (pēc 3 dienām) | 28 N/cm | • Lipšana pie tērauda (sākotnējā)    | 28 N/cm |
| • Lipšana pie PP (sākotnējā)     | 29 N/cm | • Lipšana pie tērauda (pēc 3 dienām) | 31 N/cm |

## 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=77808>