



tesa[®] 4968

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	polivinilhlorīda (PVC) plēve	• Krāsa	balta
• Līmvielas veids	akrils ar pastiprinātu lipšanu	• Atdalošā slāņa krāsa	brūna
• Atdalošā slāņa veids	papīrs	• Atdalošā slāņa svars	80 g/m ²
• Kopējais biezums	295 μm	• Starpslāņa biezums	69 μm

Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	130 %	• Noturība pret mīkstinātāju	ļoti labi
• Stiepes izturība	30 N/cm	• Saķere	ļoti labi
• Ilgtermiņa temperatūras izturība	60 °C	• Statiskā bīdes pretestība pie 23°C	labi
• Izturība pret novecošanu (UV)	labi	• Statiskā bīdes pretestība pie 40°C	vidēji
• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	labi	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Mitruma izturība	ļoti labi	• Temperatūras izturība īstermiņā	70 °C

Pieķeršanās vērtībām

• ABS (sākotnējā)	13.1 N/cm	• PP (sākotnējā)	11 N/cm
• ABS (pēc 14 dienām)	20 N/cm	• PP (pēc 14 dienām)	14.1 N/cm
• alumīnija (sākotnējā)	10.3 N/cm	• PS (sākotnējā)	11.9 N/cm
• alumīnija (pēc 14 dienām)	20.7 N/cm	• PS (pēc 14 dienām)	18.2 N/cm
• PC (sākotnējā)	13.8 N/cm	• PVC (sākotnējā)	10.6 N/cm
• PC (pēc 14 dienām)	24.6 N/cm	• PVC (pēc 14 dienām)	25.3 N/cm
• PET (sākotnējā)	9.6 N/cm	• tērauda (sākotnējā)	12.5 N/cm
• PET (pēc 14 dienām)	12.7 N/cm	• tērauda (pēc 14 dienām)	21.2 N/cm



tesa[®] 4968

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=04968>