



tesa® 4289

Produkta Informācija



Augstas izturības stiepes noturīga spriegošanas lente/spriegota stropēšanas lente

Produkta apraksts

tesa® 4289 ir augstas izturības stiepes noturīga/spriegota polipropilēna spriegošanas/stropēšanas līmlente ar dabiskā kaučuka līmvielas sistēmu.

tesa® 4289 ir gan ļoti augsta stiepes izturība, gan zema pagarināšanās. Produkts ir ļoti noturīgs pret nodilumu.

Lietojumi

Stikla virsmas aizsardzība, smagu tērauda cauruļu sasaistīšana/saišķu izveide, palešu komplektācija, tievu velmēta tērauda stieņu un gatavo metāla izstrādājumu galu noslēgšana/markēšana.

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 | MOPP, vienpusējā polipropilēna plēve | • Kopējais biezums | 144 μm |
| • Līmvielas veids | dabiskais kaučuks | | |

Īpašības / veikspējas vērtības

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------------|----|
| • Sagraušanas pagarinājums | 35 % | • Bez izbalēšanas | jā |
| • Stiepes izturība | 420 N/cm | • Noņemama, neatstājot pēdas | jā |

Pieķeršanās vērtībām

- | | |
|-----------|--------|
| • tērauda | 5 N/cm |
|-----------|--------|

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=04289>