

tesa® 60955

Produkta Informācija



Elastīga neslīdoša lente neregulārām virsmām

Produkta apraksts

tesa® 60955 ir neslīdoša līmlente ar elastīgu pamatni, kas paredzēta piestiprināšanai pie pakāpieniem un citām neregulārām virsmām, kur nepieciešama laba saķere un droša pārvietošanās. Elastīgā neslīdošā lente ir vienusēja lente ar PET pārklāju, elastīgu un ar rokām plīstošu neslīdošu pamatni un akrila līmi. Pamatni veido alumīnija slānis, kas pārklāts ar minerālu daļiņām, un izstrādāta, lai pielāgotos malām un pieliptu neregulārām virsmām. Akrila līme nodrošina izcilu saķeri ar lielāko daļu virsmu un iztur temperatūru līdz 120°C 30 minūtes.

tesa® 60955 ir sertificēta atbilstoši DIN 51130 un pieejama melnā, dzeltenā un melni-dzeltenā krāsā. Spilgtas dzeltenās un melni-dzeltenās lentes nodrošina labu redzamību vieglai identificēšanai drošības zonās un brīdinājuma nolūkiem, kas ir ideāls risinājums 5S ražošanas iniciatīvu papildināšanai.

Lespējas

- Pamatne ar labu pretslīdes īpašību un izcilu elastību
- Ideāli pielāgojas malām, stūriem un pielīp neregulārām virsmām

*Pretslīdes klasifikācija R13 atbilstoši DIN 51130

- Laba noturība pret ķīmiskiem līdzekļiem un laikapstākļiem
- Droša saķere ar lielāko daļu virsmu
- Temperatūras izturība līdz 120°C 30 minūtes
- Spilgtas dzeltenas un melni-dzeltenas krāsas nodrošina labu redzamību vieglai identificēšanai
- Aviācijas sertifikāts, Airbus apstiprinājums saskaņā ar AIMS/AIPS 10-08-004-01 un ABS 5092

Lietojumi

- tesa® 60955 ieteicama neregulārām virsmām, kur nepieciešama laba saķere un droša pārvietošanās, piemēram, pakāpieni, ugunsdzēsības kāpnes, iekraušanas rampas un platformas
- Elastīgo neslīdošo lenti var izmantot, lai pārklātu līzenu virsmu ar, piemēram, skrūvju galvām vai kniedēm
- Temperatūras izturība līdz 120°C 30 minūtes
- tesa® 60955 ir ideāls risinājums 5S ražošanas iniciatīvām

tesa® 60955

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	Aluminum carrier coated with mineral particles	• Līmlentes biezums	700 µm
• Līmvielas veids	akrils	• Starpslāņa biezums	50 µm
• Kopējais biezums	750 µm		

Īpašības / veikspējas vērtības

• Sagraušanas pagarinājums	12 %	• Piemērota formu izciršanai	jā
• Stiepes izturība	60 N/cm	• Roku plēšamība	labi
• Izturības pret ķīmisko vielu iedarbību tests	labi		

Lipšana pie

• Lipšana pie tērauda	8 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=60955>