



tesa® 50699

Produkto Informacija



Lipni sukabinimo juosta

Produkto aprašymas

„tesa® 50699“ – tai žalios spalvos sukabinimo juosta su PET pagrindu ir silikoninių klijų sluoksniu.

Ji naudojama „tesa ACX^{plus}“ asortimentų plėveliniam apsauginiam sluoksniui nuplėšti ir yra labai patikima, todėl tai geras pakavimo sprendimas klientų procesams, kai reikalingas sukabinimas.

Funkcijos

- Labai geras „tesa ACX^{plus}“ asortimentų sukabinimo našumas

Application Fields

- Greitas ir patikimas apsauginių sluoksnių pašalinimas gamyboje.
- Skirta tiesiam sukabinimui, dažniausiai naudojama sujungimui, kad vienu veiksmu būtų pašalintas apsauginis sluoksnis nuo kelių juostos gabalų ir (arba) šampų.

Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

Product Construction

- | | | | |
|---------------------|-----------|------------------|--------|
| • Pagrindo medžiaga | PET | • Bendras storis | 130 μm |
| • Klijų tipas | silikonas | • Spalva | žalia |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|------|-----------------------|----------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 80 % | • Atsparumas tempimui | 100 N/cm |
|-------------------------------|------|-----------------------|----------|

Papildoma informacija

Papildoma informacija:

- „tesa 50699“ yra tinkamas sprendimas rankiniu būdu sukabinti „tesa ACX^{plus}“ asortimentus, įskaitant „tesa 78xx PV29“, 778xx PV15 ir 772xx PV31 apsauginius sluoksnius.
- „tesa 50699“ galima įsigyti kaip plėvelės medžiagą ritinyje, kurio matmenys 985 mm * 66 m.
- Naudojimo vadovas: 1) Kad būtų užtikrintas sukabinimo našumas, bent vienas apsauginio sluoksnio kampas turi būti visiškai uždengtas skirtuku. 2) Klijuokite 20 N/cm sukibimo jėga esant 15–40 °C temperatūrai, neleidami susidaryti oro burbuliukams. 3) Rekomenduojama laikyti 30 minučių prieš naudojimą. 4) Geriausias našumas pasiekiamas, kai skirtukas ir (arba) apsauginis sluoksnis pradeda šalinti labai dideliu, maždaug 2 m/s greičiu ir esant mažesniai nei 45° kampui tarp apsauginio sluoksnio ir juostos. Išsamesnės informacijos rasite skyriuje „Patarimai ir gudrybės „tesa ACX^{plus}“ sukabinimui“.

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=50699>



tesa[®] 50699

Produkto Informacija

Atsisakymas

Įspūdinga tesa[®] gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa[®] gaminytinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdui. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite
<http://l.tesa.com/?ip=50699>