



tesa® 4976

Produkto Informacija

Dvipusė juosta PU putų pagrindu

Produkto aprašymas

tesa® 4976 yra dvipusio lipnumo juosta, kurią sudaro prisitaikantis, juodos spalvos, atvirų porų PU putų pagrindas ir padidinto lipnumo akriliniai klijai.

tesa® 4976 pasižymi šiomis ypatybėmis:

- Geras konstrukcinių paklaidų kompensavimas
- Prisitaiko prie skirtingų medžiagų nevienodo tūrio kitimo kintant aplinkos temperatūrai
- Absorbuoja smūgius ir gerai užsandarina tarpus
- Aukštas trumpalaikis atsparumas aukštai temperatūrai

Application Fields

- Veidrodžių, dekoratyvinių profilių ir ženklų tvirtinimas
- Kabelių kanalų tvirtinimas

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 | PU putas | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 70 μm |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Bendras storis | 540 μm |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | pergaminas | • Antiadhezinio sluoksnio svoris | 80 g/m ² |
| • Spalva | juoda | | |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|--------------------------------------|-----------|--|-----------|
| • Atsparumas senėjimui (UV) | vidutinis | • Lipnumas | geras |
| • Atsparumas chemikalams | vidutinis | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 250 % | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 200 °C |
| • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras | • Atsparumas tempimui | 6.66 N/cm |
| • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras | | |



tesa® 4976

Produkto Informacija

Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	7 N/cm	• PET (po 14 dienų)	10 N/cm
• ABS (po 14 dienų)	12 N/cm	• PP (pradinis)	3.7 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	5 N/cm	• PP (po 14 dienų)	7.4 N/cm
• aliuminiu (po 14 dienų)	9 N/cm	• PS (pradinis)	5 N/cm
• PC (pradinis)	8 N/cm	• PS (po 14 dienų)	10 N/cm
• PC (po 14 dienų)	12 N/cm	• PVC (pradinis)	5.5 N/cm
• PE (pradinis)	4.1 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	12 N/cm
• PE (po 14 dienų)	4.3 N/cm	• plienų (pradinis)	10 N/cm
• PET (pradinis)	5.5 N/cm	• plienų (po 14 dienų)	12 N/cm

Papildoma informacija

Atlupimo adhezija:

iš karto po klijavimo: putas plyšta ant plieno, aliuminio, ABS, PC, PS, PET, PVC

- po 14 dienų: putas plyšta ant plieno, aliuminio, ABS, PC, PS, PET, PVC

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® gaminyje tinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdai. 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=04976>