



tesa® 61970

Produkto Informacija



Abipusė juosta dėžėms uždaryti su krašteliu pirštams

Produkto aprašymas

tesa® 61970 yra skaidri abipusė lipnioji juosta, kurią sudaro PP plėvelės pagrindas, padengtas padidinto lipnumo akrilinais klijais.

tesa® 61970 būdingos savybės:

- greitas dengiamojo sluoksnio nuėmimas dėl krašteliu pirštams;
- didelis pradinis sukibimas, kad uždarymo procesas būtų greitas;
- patikimas sulipimas net aukštoje temperatūroje;

Funkcijos

- Fast liner removal due to fingerlift
- High initial adhesion for fast closure
- Reliable bonding performance even at high temperatures and on rough corrugated-board surfaces
- Recycling friendly according to the INGEDE method

Application Fields

- lipniosioms pašto užsakymų dėžėms uždaryti;
- kompaktinių diskų ir knygų dėžėms uždaryti.

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 | PP (polipropileno) plėvelė | • Spalva | skaidri |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Antiadhezinio sluoksnio spalva | balta |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | popierius | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 84 µm |
| • Bendras storis | 220 µm | • Antiadhezinio sluoksnio svoris | 102 g/m ² |



tesa[®] 61970

Produkto Informacija

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--|--------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 150 % | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |
| • Atsparumas tempimui | 50 N/cm | • Lipnumas | geras |
| • Atsparumas chemikalams | geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas drėgmei | labai geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras |
| • Atsparumas minkštikliui | geras | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | geras | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 130 °C |

Adhesion to Values

- | | | | |
|---------------------------|-----------|------------------------|-----------|
| • ABS (pradinis) | 12.5 N/cm | • PET (po 14 dienų) | 11.5 N/cm |
| • ABS (po 14 dienų) | 14.5 N/cm | • PP (pradinis) | 8.5 N/cm |
| • aliuminiu (pradinis) | 11.5 N/cm | • PP (po 14 dienų) | 10 N/cm |
| • aliuminiu (po 14 dienų) | 12.5 N/cm | • PS (pradinis) | 13 N/cm |
| • PC (pradinis) | 15 N/cm | • PS (po 14 dienų) | 14.5 N/cm |
| • PC (po 14 dienų) | 16.5 N/cm | • PVC (pradinis) | 11.5 N/cm |
| • PE (pradinis) | 7 N/cm | • PVC (po 14 dienų) | 17.5 N/cm |
| • PE (po 14 dienų) | 8 N/cm | • plienų (pradinis) | 13 N/cm |
| • PET (pradinis) | 11 N/cm | • plienų (po 14 dienų) | 13.5 N/cm |

Papildoma informacija

Įdėklo variantai:

PV1 baltas pergaminas (84 μm);

PV6 raudona MOPP plėvelė (80 μm).



tesa® 61970

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® gaminys tinka 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=61970>