



tesa[®] 4928

Produkto Informacija

125 µm dvipusė skaidri plėvelinė juosta

Produkto aprašymas

„tesa[®] 4928“ yra skaidri dvipusė lipni juosta, sudaryta iš PET pagrindo ir modifikuotų akrilinių klijų.

Funkcijos

- Puikiai subalansuota gero sukibimo stiprio ir puikių sukibimo savybių pusiausvyrą
- Pakankamas sukibimas net su tokiais kritiniais paviršiais, kaip įvairūs putplasčiai ir kaučiuko medžiagos, taip pat esant aukštai temperatūrai.
- Didelis pradinis lipnumas, kad iš karto priliptų prie klijuojamo paviršiaus

Application Fields

- Akumuliatorių montavimas į elektroninių prietaisų akumuliatorių blokus
- ABS plastikinių dalių montavimas automobilių pramonėje
- Dekoratyvinių profilių ir apvadų montavimas baldų pramonėje

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 plėvelė | • Bendras storis | 125 µm |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Spalva | skaidri |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--|-------------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 50 % | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 100 °C |
| • Atsparumas tempimui | 20 N/cm | • Lipnumas | labai geras |
| • Atsparumas chemikalams | geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas drėgmei | labai geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras |
| • Atsparumas minkštikliui | geras | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 200 °C |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | labai geras | | |



tesa® 4928

Produkto Informacija

Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	8.2 N/cm	• PET (po 14 dienų)	8.7 N/cm
• ABS (po 14 dienų)	9.7 N/cm	• PP (pradinis)	4.8 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	8.1 N/cm	• PP (po 14 dienų)	6.4 N/cm
• aliuminiu (po 14 dienų)	11.1 N/cm	• PS (pradinis)	8.8 N/cm
• PC (pradinis)	10.3 N/cm	• PS (po 14 dienų)	9.4 N/cm
• PC (po 14 dienų)	11.5 N/cm	• PVC (pradinis)	7.2 N/cm
• PE (pradinis)	4.9 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	10.1 N/cm
• PE (po 14 dienų)	5.4 N/cm	• plienų (pradinis)	11.2 N/cm
• PET (pradinis)	7.4 N/cm	• plienų (po 14 dienų)	12.8 N/cm

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 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=04928>