



tesa® 51570

Produkto Informacija



Dvipusė neaustinė juosta

Produkto aprašymas

tesa® 51570 yra dvipusė juosta neaustiniu pagrindu. Naudojama ilgalaikiam metalo ir plastiko, pvz., aliuminio, polistireno, polipropileno ar ABS, tvirtinimui. Storas klijų sluoksnis gerai sukimba su nelygiais paviršiais ir pasižymi labai dideliu pradiniu surišimu.

Funkcijos

- The thick layer of adhesive bonds well on uneven surfaces and has a very high initial bond.

Application Fields

Bendros paskirties 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 | neaustinis | • Bendras storis | 110 µm |
| • Klijų tipas | sintetinis kaučiukas | | |

Properties/Performance Values

- | | | | |
|--------------------------------------|-----------|--|-------------|
| • Atsparumas chemikalams | prastas | • Lipnumas | labai geras |
| • Atsparumas drėgmei | geras | • Rasojimas | geras |
| • Atsparumas minkštikliui | prastas | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | vidutinis | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | prastas |
| • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 40 °C | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |

Adhesion to Values

- | | | | |
|--------------------|----------|------------------------|-----------|
| • PE (pradinis) | 5.5 N/cm | • PVC (pradinis) | 9 N/cm |
| • PE (po 14 dienų) | 7 N/cm | • PVC (po 14 dienų) | 12.5 N/cm |
| • PP (pradinis) | 7 N/cm | • plienų (pradinis) | 12 N/cm |
| • PP (po 14 dienų) | 12 N/cm | • plienų (po 14 dienų) | 13 N/cm |
| • PS (pradinis) | 8 N/cm | | |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=51570>



tesa[®] 51570

Produkto Informacija

Papildoma informacija

tesa[®] 51570 nerekomenduojama naudoti ten, kur ilgesnį laikotarpį laikosi daugiau nei 60 °C temperatūra.

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=51570>