



tesa® 62935

Produkto Informacija



tesa dvipusė montavimo juosta PE putos pagrindu

Produkto aprašymas

tesa® 62935 yra montavimo darbams skirta dvipusė PE putos juosta. Ją sudaro tvirta, aukštos kokybės PE putos ir gera sukibimą užtikrinantys modifikuoto akrilo klijai.

Produkto privalumai:

- Universalūs klijai užtikrina greitą sukibimą su daugeliu paviršių.
- Maksimalus sukibimo stiprumas užtikrina saugų tvirtinimą.
- Tinka lauko darbams: atspari UV spinduliams, vandeniui ir senėjimui.
- Kompensuoja skirtingą įvairių medžiagų šiluminį plėtimąsi.
- Stiprus pirminis klijų lipnumas netgi nenaudojant didelės prispaudimo jėgos
- Labai gerai sugeria smūgius net ir žemoje temperatūroje.

Application Fields

Pagrindinės taikymo sritys:

- Veidrodžiams ir spalvoto stiklo plokštėms tvirtinti;
- Tvirtinti dekoratyviniams aliuminio elementams ant rudų gaminių
- Virtuvės baldų rankenėlėms tvirtinti
- Lieto plastiko detalėms tvirtinti

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 | PE putos | • Bendras storis | 1000 μm |
| • Klijų tipas | padidinto lipnumo akrilas | • Spalva | juoda / balta |



tesa® 62935

Produkto Informacija

Properties/Performance Values

- | | | | |
|-------------------------------|-------------|--|-------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 345 % | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |
| • Atsparumas tempimui | 12 N/cm | • Lipnumas | geras |
| • Atsparumas drėgmei | labai geras | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas minkštikliui | vidutinis | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras |
| • Atsparumas senėjimui (UV) | geras | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |

Adhesion to Values

- | | | | |
|---------------------------|-----------|------------------------|----------|
| • aliuminiu (pradinis) | 17 N/cm | • PP (pradinis) | 2.8 N/cm |
| • aliuminiu (po 14 dienų) | 17 N/cm | • PP (po 14 dienų) | 6 N/cm |
| • PE (pradinis) | 2.7 N/cm | • PVC (pradinis) | 8 N/cm |
| • PE (po 14 dienų) | 3 N/cm | • PVC (po 14 dienų) | 17 N/cm |
| • PET (pradinis) | 12.5 N/cm | • plienu (pradinis) | 17 N/cm |
| • PET (po 14 dienų) | 17 N/cm | • plienu (po 14 dienų) | 17 N/cm |

Papildoma informacija

Apsauginio sluoksnio variantai:

- PV0 rudas pergamino popierius (71 µm)

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=62935>