



# tesa® 62455

## Produkto Informacija



1000 µm dvipusė PE putos juosta

### Produkto aprašymas

tesa® 62455 yra dvipusė PE putos juosta, skirta įvairiems tvirtinimo darbams. Ji yra sudaryta iš vidutinio tankio, prisitaikančios PE putos ir akrilo klijų.

Produkto privalumai:

- akrilo klijai iš karto prilimpa prie įvairių paviršių
- klijuoti galima temperatūroje iki -10° C
- puikiai tinkama naudoti išorėje: atspari UV spinduliams, vandeniui ir senėjimui
- labai gerai sugeria mechaninį šoką šaltyje

### Funkcijos

- Acrylic adhesive for immediate adhesion on numerous substrates
- Bonding temperature down to -10°C
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- Very good cold shock absorption

### Application Fields

Tvirtinimo darbų pavyzdžiai (jais neapsiribojant):

- kainų etikečių juostos prekybos centrams
- dekoratyviniai aliuminio dengiamieji skydeliai buitinės elektronikos prekėms
- skirtukai ir apvadai langams

### 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       | vandens pagrindo akrilas | • Spalva         | balta   |



# tesa® 62455

## Produkto Informacija

### Properties/Performance Values

- |                               |        |  |       |
|-------------------------------|--------|--|-------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 260 %  | • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai   | 80 °C |
| • Atsparumas tempimui         | 8 N/cm | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C |

### Adhesion to Values

- |                           |        |                     |        |
|---------------------------|--------|---------------------|--------|
| • aliuminiu (pradinis)    | 6 N/cm | • PVC (pradinis)    | 6 N/cm |
| • aliuminiu (po 14 dienų) | 6 N/cm | • PVC (po 14 dienų) | 6 N/cm |

### Papildoma informacija

PV14 = baltas popierinis apsauginis sluoksnis // PV39 = šviesiai mėlynas apsauginis plėvelės pagrindu

## 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=62455>