



# tesa® 62624

## Produkto Informacija



200 µm dvipusė juoda aukštos kokybės putplasčio juosta

### Produkto aprašymas

„tesa® 60624“ yra juoda dvipusė plona putplasčio juosta. Juosta padengta lipniais akrilinais klijais.

### Funkcijos

- Storis: 200 µm
- Labai didelis sukibimo stiprumas
- Labai gerai priglundantis putplasčio pagrindas užtikrina puikų atsparumą smūgiams
- Puikus atsparumas išstūimui dėl stiprių aukštos kokybės klijų
- Gera sandarinimo nuo drėgmės ir dulkių funkcija
- Atsparumas vandeniui

### Application Fields

- Jutiklinio skydelio montavimas
- Objektyvo tvirtinimas mobiliuosiuose telefonuose
- LCD ekrano dangtelio / priekinio skydelio montavimas nešiojamuosiuose kompiuteriuose
- Montavimas ant nelygių ir šiurkščių paviršių

### 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 putas                  | • Bendras storis | 200 µm |
| • Klijų tipas                   | padidinto lipnumo akrilas | • Spalva         | juoda  |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | PET plėvelė               |                  |        |

### Properties/Performance Values

- |                               |          |                                      |       |
|-------------------------------|----------|--------------------------------------|-------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje | 340 %    | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C | geras |
| • Atsparumas tempimui         | 6.7 N/cm | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C | geras |



# tesa<sup>®</sup> 62624

## Produkto Informacija

### Adhesion to Values

|                           |           |                        |           |
|---------------------------|-----------|------------------------|-----------|
| • ABS (pradinis)          | 11 N/cm   | • PC (pradinis)        | 14.5 N/cm |
| • ABS (po 14 dienų)       | 14.5 N/cm | • PC (po 14 dienų)     | 16 N/cm   |
| • aliuminiu (pradinis)    | 11.8 N/cm | • PMMA (pradinis)      | 15.8 N/cm |
| • aliuminiu (po 14 dienų) | 13.5 N/cm | • PMMA (po 14 dienų)   | 16.5 N/cm |
| • stiklu (pradinis)       | 15 N/cm   | • plienu (pradinis)    | 13 N/cm   |
| • stiklu (po 14 dienų)    | 16 N/cm   | • plienu (po 14 dienų) | 16 N/cm   |

### Atsisakymas

Įspūdinga tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=62624>