



# tesa® 62932

## Produkto Informacija



200 µm abipusė juoda / balta juosta putų pagrindu

### Produkto aprašymas

tesa® 62932 yra abipusė juosta putų pagrindu, skirta montavimo darbams statyboje. Ją sudaro prisitaikantis PE putų pagrindas ir padidinto lipnumo akriliniai klijai.

Gaminio privalumai:

- plonas putų pagrindas nedideliems konstrukcijų tarpams;
- universalūs klijai, iš karto stipriai prilimpantys prie daugelio pagrindų;
- didelis galutinio sukibimo lygis, kad sulipimas būtų patikimas;
- atspari UV spinduliams, vandeniui ir senėjimui;
- didelis sukibimo stipris, pasireiškiantis iš karto, net esant mažam sukabinimo slėgiui;
- labai geras šalčio smūgio sugėrimas.

### Funkcijos

- Thin foam backing for a small design gap
- Versatile adhesive for high immediate adhesion on numerous substrates
- High ultimate adhesion level for a secure bonding performance
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- High immediate bonding strength even at low bonding pressure
- Very good cold shock absorption

### Application Fields

- Dekoratyviniams aliuminio dangos skydams ant rudų gaminių
- Virtuvės baldų durų rankenėlėms
- Išlietiems dekoratyviniams šaldytuvų ir šaldiklių profiliams
- Stiklo ir veidrodžių plokštėms

### Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavošanas nolūkā.

### Product Construction

- |                     |                           |                  |               |
|---------------------|---------------------------|------------------|---------------|
| • Pagrindo medžiaga | PE putas                  | • Bendras storis | 500 µm        |
| • Klijų tipas       | padidinto lipnumo akrilas | • Spalva         | juoda / balta |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=62932>



# tesa® 62932

## Produkto Informacija

### Properties/Performance Values

• Pailgėjimas trūkimo vietoje	270 %	• Ilgalaikis atsparumas temperatūrai	80 °C
• Atsparumas tempimui	8 N/cm	• Lipnumas	geras
• Atsparumas chemikalams	geras	• Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C	geras
• Atsparumas drėgmei	labai geras	• Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C	geras
• Atsparumas minkštikliui	vidutinis	• Trumpalaikis atsparumas temperatūrai	80 °C
• Atsparumas senėjimui (UV)	geras		

### Adhesion to Values

• ABS (pradinis)	14 N/cm	• PET (po 14 dienų)	17 N/cm
• ABS (po 14 dienų)	17 N/cm	• PP (pradinis)	1.8 N/cm
• aliuminiu (pradinis)	13 N/cm	• PP (po 14 dienų)	3.3 N/cm
• aliuminiu (po 14 dienų)	17 N/cm	• PS (pradinis)	10.5 N/cm
• PC (pradinis)	9 N/cm	• PS (po 14 dienų)	17 N/cm
• PC (po 14 dienų)	17 N/cm	• PVC (pradinis)	14.5 N/cm
• PE (pradinis)	1.7 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	17 N/cm
• PE (po 14 dienų)	3 N/cm	• plienų (pradinis)	13 N/cm
• PET (pradinis)	12.5 N/cm	• plienų (po 14 dienų)	17 N/cm

### Papildoma informacija

Įdėklo variantai:

PV0 rudas pergaminas (71 μm);

PV10 raudonas plėvelės dengiamasis sluoksnis (120 μm);

PV14 baltas PE padengtas popierius (120 μm);

PV15 mėlyna PE medžiaga (100 μm).

Atsparumas lupimui:

po 14 dienų putos suskyla ant plieno, aliuminio, ABS, PC, PS, PET, PVC medžiagų.



# tesa<sup>®</sup> 62932

## Produkto Informacija

### 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 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=62932>