



# tesa® 64621 Industry

## Produkto Informacija

Abipusė skaidri lipnioji juosta

### Produkto aprašymas

tesa® 64621 yra abipusė skaidri lipnioji juosta, kurią sudaro PP laikmuo ir sintetinio kaučiuko klijų masė (lydžioji).

tesa® 64621 su lydžiaisiais klijais yra be tirpiklių ir itin lipni.

tesa® 64621 apsaugota silikonu padengto popieriaus dengiamuoju sluoksniu.

### Funkcijos

- With the hotmelt adhesive, tesa® 64621 is solvent free and offers a very high tack.
- tesa® 64621 is protected by a siliconized paper liner.

### Application Fields

- Bendros paskirties fiksacinė juosta
- Dekoratyvinių ir pakavimo medžiagų tvirtinimas klijuojant
- Folijų, audinių, popieriaus ir plastikinių medžiagų klijavimas

### 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             | PP (polipropileno) plēvelė | • Spalva                         | skaidri geltona     |
| • Klijų tipas                   | sintetinis kaučiukas       | • Antiadhezinio sluoksnio spalva | geltona             |
| • Antiadhezinio sluoksnio tipas | pergaminas                 | • Antiadhezinio sluoksnio storis | 70 μm               |
| • Bendras storis                | 90 μm                      | • Antiadhezinio sluoksnio svoris | 78 g/m <sup>2</sup> |

### Properties/Performance Values

- |                                      |           |  |             |
|--------------------------------------|-----------|--|-------------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje        | 140 %     | • Lipnumas                             | geras       |
| • Atsparumas tempimui                | 45 N/cm   | • Rasojimas                            | labai geras |
| • Atsparumas drėgmei                 | geras     | • Statinis atsparumas šlyčiai, 23 °C   | vidutinis   |
| • Atsparumas senėjimui (UV)          | vidutinis | • Statinis atsparumas šlyčiai, 40 °C   | prastas     |
| • Ilgalaikis atsparumas temperatūrai | 40 °C     | • Trumpalaikis atsparumas temperatūrai | 80 °C       |





# tesa<sup>®</sup> 64621 Industry

## Produkto Informacija

### Adhesion to Values

• PE (pradinis)	5 N/cm	• PVC (pradinis)	9 N/cm
• PE (po 14 dienų)	6.5 N/cm	• PVC (po 14 dienų)	9.5 N/cm
• PP (pradinis)	8 N/cm	• plienų (pradinis)	10 N/cm
• PP (po 14 dienų)	9 N/cm	• plienų (po 14 dienų)	15 N/cm

### Papildoma informacija

Additional liner variants:

PV6 red MOPP-film, 80µm

For spools, it is recommended to use tesa<sup>®</sup> dispensers to achieve optimal results.

## 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> gaminytis 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=64621>