



# tesa<sup>®</sup> 52310 PV7



## Produkto Informacija

100 µm storio plėvelės tipo juosta

### Produkto aprašymas

tesa<sup>®</sup> 52310 PV7 yra 100 µm storio abipusė plėvelės tipo juosta, specialiai pritaikyta suspaudžiamoms movoms ir plonomis spaudos formoms (1,14 mm), naudojamoms fleksografinėi spaudai. Dėl unikalių tesa<sup>®</sup> 52310 PV7 1000µm savybių ji puikiai tinka aukštos kokybės spaudai, yra lengviau nuimama nuo spaudos formų jų nepažeidžiant ir švariai nulipdoma nuo movų, nepaliekant ant jų klijų likučių. Klijų savybės: tvirtas prikibimas prie movos, lengvas nuėmimas nuo spaudos formos dėl specialiai pagerintų atlipimo savybių; specialiai pagerintos juostos atlipimo savybės, dėl kurių juosta nuimama nepaliekant klijų likučių. Papildomos savybės: struktūrinis PP dengiamasis sluoksnis tvirtinant spaudos formą neleidžia susidaryti oro pūslelėms;

### Funkcijos

- While the sleeve side adhesive ensures a secure bond to the sleeve, the plate side adhesive is especially tailored for a strong bond to photopolymer plates, while at the same time allowing for easy repositioning and removal of the plate.
- All of our products for plate mounting on compressible sleeves feature very thin film backings to not interfere with the compressible characteristics of the sleeve.
- A special feature of tesa<sup>®</sup> 52310 PV7 is its structured PP film liner.

### Application Fields

Plonų fleksografinėi spaudai naudojamų spaudos formų (< 1,70 mm) tvirtinimas ant suspaudžiamų movų

### 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 PVC plėvelė
- Klijų tipas natūralus kaučiukas
- Antiadhezinio sluoksnio tipas PP

### Properties/Performance Values

- Storio kategorija 100



# tesa<sup>®</sup> 52310 PV7

## Produkto Informacija

### Papildoma informacija

52310 PV7 skirta plonomis fleksografinėi spaudai naudojamoms spaudos formoms tvirtinti prie suspaudžiamų movų ir yra lengviau nuimama nuo spaudos formų, nepaliekant klijų likučių.

## 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=52310>