

# 52118

## Steel Master TP



### Produkto Informacija

Spaudos formos tvirtinimo juosta putų pagrindu (itin minkšta) rastrui spausdinti.

### Produkto aprašymas

tesa® 52118 Softprint X-Soft 380 µm yra abipusė juosta putų pagrindu, specialiai skirta tvirtinti etikečių fleksografinėi spaudai naudojamoms fotopolimerinėms spaudos formoms, kurių storis yra 1,14 mm arba 1,70 mm. Dėl unikalių tesa® 52118 Softprint x-soft 380 µm savybių ji puikiai tinka smulkiausių rastru spaudai, ypač, kai naudojamos kietesnės skaitmeninės spaudos formos. Be to, dėl papildomo pakloto spausdinimo greitis didesnis, tačiau sumažėja nepageidaujamas preso „šokinėjimo“ efektas. Putų savybės: itin minkštos putos yra puikus spaudos formos tvirtinimo sprendimas naudojant kietesnes skaitmeninės spaudos formas (smulkiausiai trafaretinei spaudai); stipriai susispaudžiančios ir puikiai atsikuriančios putos, kad spaudos kokybė būtų nepriekaištinga; ilgalaikio atsikūrimo charakteristikos, tinkančios dideliems ir didelio greičio tiražams; mažas storis, todėl greitai paruošiama spausdinti ir sumažinamas atliekų kiekis. Klijų savybės: tvirtas prikibimas prie movos ar cilindro ir specialiai patobulintos nuėmimo savybės; optimalus prikibimas prie spaudos formos, kad nepakiltų kraštai ir nepasislinktų spaudos forma, o nuimant neliktų klijų likučių. Papildomos savybės: struktūrinis PP dengiamasis sluoksnis tvirtinant spaudos formą neleidžia susidaryti oro pūslelėms; geltonos spalvos logotipas kitoje pusėje žymi itin minkštų putų kategoriją.

### Funkcijos

- Foam properties: The extra soft foam is the ideal plate mounting solution in combination with harder, digital plates (for finest screen print). Highly compressible foam, with superior recovery behavior for excellent print quality. Long lasting recovery characteristic for extended and high speed print runs. Low thickness tolerances for quick print preparation and reduced waste.
- Adhesive properties: Secure bonding to sleeve / cylinder, with specially enhanced removal properties. Optimal bonding to plate to avoid edge lifting or plate movement, with residue-free removal.
- Additional properties: The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting. Yellow color coding of logo on backing indicates extra soft foam category.

### Application Fields

tesa® 52118 Softprint x-Soft yra 380 µm storio kategorijos abipusė juosta putų pagrindu, specialiai skirta tvirtinti etikečių fleksografinėi spaudai naudojamoms fotopolimerinėms spaudos formoms, kurių storis yra 1,14 mm arba 1,70 mm.

### 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, laminuotos plėvele | • Antiadhezinio sluoksnio tipas | PP     |
| • Klijų tipas       | padidinto lipnumo akrilas    | • Bendras storis                | 430 µm |



# 52118

## Steel Master TP

### Produkto Informacija

#### Properties/Performance Values

- Kietumas itin minkšta
- Logotipo spalva geltona
- Storio kategorija 380

### 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 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=52118>