



52015 Steel Master

Produkto Informacija



Spaudos formos tvirtinimo juosta putų pagrindu (vidutinio kietumo) Plokstumoms arba rastrui spausdinti.

Produkto aprašymas

tesa® 52015 Softprint Steel Master yra abipusė juosta putų pagrindu, specialiai skirta tvirtinti etikečių fleksografini spaudai naudojamoms fotopolimerinėms spaudos formoms, kurių storis yra 1,70 mm arba 2,54 mm. Dėl vidutinio kietumo putų ji puikiai tinka spausdinti plokstumoms. Putų savybės: stipriai susispaudžiančios ir puikiai atsikuriančios putas, 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 atvira puse prie plieninio cilindro arba movos, kad spaudos forma nepasislinktų; tvirtas prikibimas prie spaudos formos, kad nepakiltų kraštai ir nepasislinktų spaudos forma; nedidėjanti sukibimo jėga, kad būtų galima lengvai keisti padėtį ir ypač lengvai nuimti nuo spaudos formos ir juostos; itin sankibi klijų struktūra, kad nuimant neliktų klijų likučių. Papildomos savybės: struktūrinis PP dengiamasis sluoksnis tvirtinant spaudos formą neleidžia susidaryti oro pūslelėms; mėlyna spalva žymimos vidutinio kietumo putas.

Funkcijos

- 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
- High bonding on open side to steel cylinder or sleeve to avoid plate movement
- High bonding to plate to avoid edge lifting or plate movement
- Non increasing bonding power for easy repositioning and especially for easy demounting of plate and tape
- Very cohesive adhesive structure for demounting without adhesive residues
- The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting
- Blue color marking indicates the medium foam

Application Fields

tesa® 52015 Softprint Steel Master yra 380 µm storio kategorijos abipusė juosta putų pagrindu, specialiai skirta tvirtinti etikečių fleksografini spaudai naudojamoms fotopolimerinėms spaudos formoms, kurių storis yra 1,70 mm arba 2,54 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 |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=52015>



52015

Steel Master

Produkto Informacija

Properties/Performance Values

- Kietumas vidutiniškai kieta
- Logotipo spalva mėlyna
- 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=52015>