



# 52117

## Steel Master TP



### Tuote Tiedot

Vaahtopohjainen kuvalaattateippi (pehmeä) yhdistelmä- ja rasteripainatukseen

### Tuotteen kuvaus

tesa® 52117 Softprint Steel Master TP -vaahtoteippi on tarkoitettu 1,14 tai 1,70 mm paksujen fotopolymeerilaattojen kiinnittämiseen fleksopainatuksessa.

Pehmeä vaahto tekee siitä ihanteellisen ratkaisun painettaessa yhdistelmiä tai rastereita.

#### Vaahdon ominaisuuksia

- Puristusta kestävä mainiosti palautuva vaahto varmistaa erinomaisen painojäljen.
- Palautumisominaisuudet kestävät pitkään suurissa painoksissa ja nopeuksissa.
- Alhainen paksuustoleranssi nopeuttaa kuntoonlaittoa ja vähentää hukkaa.

#### Liiman ominaisuuksia

- Avoin puoli tarttuu tiukasti terässylinteriin tai hylsyyn joten laatta ei liiku.
- Tarttuu riittävän tiukasti, jotta reuna ei nouse eikä laatta liiku.
- Erikoisliiman ansiosta korjaaminen asemoinnin yhteydessä sekä laatan ja teipin irrottaminen helppoa.
- Liiman suuri koheesio mahdollistaa irrottamisen ilman liimajäämiä.

#### Muita ominaisuuksia

- Strukturoitu PP-suojakalvo estää ilmataskujen muodostumisen, kun laatta asetetaan paikalleen.
- Pehmeä vaahto on merkitty punaisella värillä.

### Ominaisuudet

- Foam properties: 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: High bonding on open side to steel cylinder or sleeve to avoid plate movement. Sufficient bonding to plate to avoid edge lifting or plate movement. Non increasing, controlled bonding power for easy repositioning and especially for easy demounting of thinner plates. Very cohesive adhesive structure for demounting without adhesive residues.
- Additional properties: The structured PP-liner prevents the formation of air pockets when plate mounting. Red color marking indicates the soft foam.
- The soft foam makes this the ideal solution in printing screens and line work.

### Hakemus

Kaksipuolinen 380 µm:n tesa® 52117 Softprint Steel Master TP -vaahtoteippi on tarkoitettu 1,14 tai 1,70 mm paksujen fotopolymeerilaattojen kiinnittämiseen fleksopainatuksessa.

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=52117>



# 52117

## Steel Master TP

### Tuote Tiedot

#### Tekniset tiedot (keskiarvot)

käyttää eritelmiin.

#### Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	PE vaahto ja kalvolaminointi	• Suojamateriaalityyppi	PP
• Liimatyyppi	tarttuva akryyli	• Kokonaispaksuus	430 µm

#### Ominaisuudet

• Color of logo	red	• Paksuusluokka	380
• Kovuus	pehmeä		

### Disclaimer

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistusta takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkaan rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa®-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=52117>