



# tesa® 52307

## Tuote Tiedot



Erittäin ohuiden fotopolymeerilevyjen kiinnittämiseen joustohylsyihin

### Tuotteen kuvaus

tesa® 52307 on tarkoitettu erityisesti erittäin ohuiden fotopolymeerilaattojen (0,76 tai 1,14 mm) kiinnittämiseen joustohylsyihin fleksopainatuksessa.

Tarttuvuus teipin kummallakin puolella on erilainen. Avoin puoli kiinnittyy riittävän tehokkaasti, jotta joustohylsyn karkea pinta tarttuu varmasti. Laatan puoli kiinnittyy tarkasti ja vakaasti, jotta laatta ei liiku eivätkä sen reunat nouse painamisen aikana.

tesa® 52307 pysyy varmasti paikallaan. Ohuet laatat voidaan irrottaa joustohylsystä helposti jälkiä jättämättä.

On suositeltavaa testata tesa® 52307 ennen täysimittaisen tuotannon aloittamista, sillä saatavana on erilaisia joustavia pinnoitteita (kumi, vaahto, PU).

### Ominaisuudet

- While the sleeve side adhesive ensures a secure bond to the sleeve, the plate side adhesive is especially tailored for the bond to very thin photopolymer plates.
- The bond is high enough to secure the plate for a stable printing process, while at the same time allowing for easy removal of the plate without any plate damage.
- The specially developed liner provides an ideal solution for tape handling also when applying across very wide sleeves.
- It is a double-sided tape with highly differentiated adhesion levels on its two sides.
- 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.

### Hakemus

tesa® 52307 on tarkoitettu erityisesti erittäin ohuiden fotopolymeerilaattojen (0,76 tai 1,14 mm) kiinnittämiseen joustohylsyihin fleksopainatuksessa.

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

### Tuotteen sisältö

- |                          |           |                         |                |
|--------------------------|-----------|-------------------------|----------------|
| • Selkäaineen materiaali | PVC-kalvo | • Suojamateriaalityyppi | silikonipaperi |
| • Liimatyyppi            | akryyli   |                         |                |

### Ominaisuudet

- |                 |    |
|-----------------|----|
| • Paksuusluokka | 70 |
|-----------------|----|

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=52307>



# tesa<sup>®</sup> 52307

Tuote Tiedot

## Disclaimer

tesa<sup>®</sup>-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 ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa<sup>®</sup>-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=52307>