



# tesa® 52916

## Produktové Informácie



Pre montáž fotopolymérových platní na kompresibilné sleevey

### Popis produktu

tesa® 52916 je špeciálne navrhnutá pre montáž fotopolymérových platní (1,14mm [0,045"] alebo 1,70mm [0,067"]) na kompresibilné sleevey. Ide o obojstrannú pásku s rôznou lepivosťou na každej strane.

Vysoká lepivosť na otvorenej strane zaručuje pevné upevnenie pri priamej aplikácii na kompresibilný sleeve.

Optimálna lepivosť na strane tlačovej platne zaručuje, že tlačové platne sa dajú ľahko prelepovať a demontovať, pri tlači ale pevne držia.

Vďaka jej minimálnej hrúbke zaručuje polyesterový nosič ideálnu nosnú vrstvu medzi tlačovou platňou a sleeveom. Týmto sa eliminujú akékoľvek interferencie a sleeve sa môže stláčať a vracáť do pôvodného stavu počas tlače.

### Aplikácia

tesa® 52916 je špeciálne navrhnutá pre montáž fotopolymérových tlačových platní (1,14mm [0,045"] alebo 1,70mm [0,067"]) na kompresibilných sleeveoch.

### Technické informácie (priemerné hodnoty)

Hodnoty v tejto časti by sa mali považovať len za reprezentatívne alebo typické a nemali by sa používať na účely špecifikácie.

### Konštrukcia produktu

- |                   |           |                           |                   |
|-------------------|-----------|---------------------------|-------------------|
| • Materiál nosiča | PET fólia | • Druh krycieho materiálu | silikonový papier |
| • Druh lepidla    | akrylát   |                           |                   |

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                    |     |
|--------------------|-----|
| • Kategória hrúbky | 100 |
|--------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52916

## Produktové Informácie

### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa<sup>®</sup> výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=52916>