



# tesa® 52310

## Produktové Informácie



Pre montáž fotopolymérových platní aj na kompresibilné sleevey

### Popis produktu

tesa® 52310 (priehľadná), tesa® 52315 (žltá), tesa® 52320 (biela) a tesa® 52325 (ružová) tvoria kompletný rad montážnych pásovk tesaprint®, z nichž každá patrí do inej hrúbkovej kategórie.

Odvíjacie vlastnosti všetkých štyroch pásovk umožňujú ľahšiu montáž pásovk. Štrukturovaná vrstva z PP bráni tvorbe vzduchových bublín pri montáži tlačových platní. Tlačové platne sa ľahko prelepujú počas montáže, nakoľko plná lepidlosť sa dosahuje až počas tlače.

Vysoká lepidlosť a vysoká odolnosť v strihu zaručuje, že nedochádza k pohybu tlačových platní alebo k problémom s odlepovaním okrajov, a to ani pri vysokých rýchlostiach a pri dlhotrvajúcej tlači. Pri demontáži nezostávajú na valci ani na tlačovej platni žiadne zvyšky lepidla.

tesa® 52310 je taktiež obzvlášť vhodná pre montáž fotopolymérových platní na kompresibilné sleevey.

### Aplikácia

Montáž fotopolymérových platní pri flexografickej tlači, hlavne na kompresibilné sleevey

### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

### Konštrukcia produktu

- |                           |           |                |                 |
|---------------------------|-----------|----------------|-----------------|
| • Druh krycieho materiálu | PP        | • Druh lepidla | prírodný kaučuk |
| • Materiál nosiča         | PVC fólia |                |                 |

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

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



# tesa® 52310

## Produktové Informácie

### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh 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® 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=52310>