



# tesa® 52310

## Produktové Informace



100 µm páska pro montáž tiskových forem

### Produktbeskrivning

tesa® 52310 (transparent), tesa® 52315 (žlutá), tesa® 52320 (bílá) a tesa® 52325 (světle fialová) je řada pásek tesaprint® v různých tloušťkách pro montáž tiskových forem

Všechny mají PVC nosič s kaučukovým lepidlem a strukurovaným PP krycím materiálem, který předchází formování vzduchových bublin během montáže tiskových forem.

Vzhledem k tomu, že speciálně vyvinuté lepidlo nedosahuje maximální lepivosti ihned, mohou být tiskové formy během montáže snadno přelepovány. Následně během tisku dosahuje lepivost svého optima zajišťující bezpečné upevnění tiskové formy bez odlepování na hranách. Po tisku jsou tiskové formy snadno demontovatelné bez zanechání stop lepidla. Produkty řady tesaprint® mohou být použity na různé aplikace, např. montáž tiskových forem na kompresibilní návleky, tiskové formy pro knihtisk nebo ofsetové potahy.

### Aplikace

Pásky pro montáž tiskových forem

### Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

### Konstrukce produktu

- |                          |           |                |                 |
|--------------------------|-----------|----------------|-----------------|
| • Druh krycího materiálu | PP        | • Druh lepidla | přírodní kaučuk |
| • Materiál nosiče        | PVC fólie |                |                 |

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                      |     |
|----------------------|-----|
| • Kategorie tloušťky | 100 |
|----------------------|-----|

### Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=52310>