



# tesa® 52916

## Termék Információk



Kompresszibilis hüvelyeken alkalmazott fotopolimer klisék ragasztásához

### Termékleírás

A tesa® 52916 különösen összenyomható (habosított) hüvelyeken használt (1.14mm [0.045"] vagy 1.70mm [0.067"] vastagságú) fotopolimer klisék ragasztására tervezték. Kétoldalas ragasztószalag az egyes oldalak közötti különböző tapadási értékekkel.

Közvetlenül a hab bevonatú hüvelyen való alkalmazásnál a nyitott oldali erős tapadás biztonságos kötést biztosít.

A klisé oldalon az optimális tapadás biztosítja, hogy a klisék könnyen áthelyezhetőek és leszedhetőek, ugyanakkor a nyomtatás során biztonságosan rögzítve legyenek.

Minimális vastagságának köszönhetően, a poliészter fólia hordozó ideális tartást biztosít mindkét nyomóklisé és a hüvelyek között. Bármilyen zavaró hatást megszüntet, lehetővé téve a hüvely számára, hogy a nyomtatás során szabadon összenyomódjon és visszaálljon.

### Alkalmazások

A tesa® 52916 fotopolimer klisék (1.14mm [0.045"] vagy 1.70mm [0.067"]) montírozásához alkalmas kompresszibilis hüvelyeken.

### Technikai adatok (átlagértékek)

Az ebben a részben leírt értékek csupán jellemző, tipikus értékek, ezért specifikációs céllal nem használhatók.

### Termékszerkezet

- |                        |           |                |          |
|------------------------|-----------|----------------|----------|
| • Hátlap anyaga        | PET fólia | • Liner típusa | pergamén |
| • Ragasztóanyag típusa | akril     |                |          |

### Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- |                        |     |
|------------------------|-----|
| • Vastagsági kategória | 100 |
|------------------------|-----|



# tesa<sup>®</sup> 52916

## Termék Információk

### Felelősségi nyilatkozat

A tesa<sup>®</sup> termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa<sup>®</sup> termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.



További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=52916>