



# tesa® 4671

## Termék Információk



### Színes szövetbetétes szalag

#### Termékleírás

A tesa® 4671 egy viszkóz szövet hordozóval és természetes gumi ragasztóval készült ragasztószalag. Prémium minőségű szövetbetétes szalag a színpadok, vásárok és kiállítások megfelelő alkalmazásaihoz való választékban.

8 színben kapható: fekete, fehér, szürke, piros és fluoreszkáló neon színekben: rózsaszín, narancs, sárga és zöld.

#### Sustainable Aspects

- 51% bio-based carbon content in total product (tested acc. to ASTM D6866-21 Method B)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

#### Jellemzők

- Magas tapadás, még durva felületeken is
- Szinte bármilyen felületről maradéktalanul eltávolítható
- Fényvisszaverő és vonzó neon színekben kapható
- Oldószermentes gyártási folyamatok

#### Alkalmazások

Számos alkalmazáshoz használható a rendezvényszervezésben, mint pl.

- Rögzítési munkák kiállításokon
- Színpadi pozíciók kijelölése
- Éles élek lefedése
- Beltéri alkalmazásokhoz használható

#### Technikai adatok (átlagértékek)

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

#### Termékszerkezet

- |                        |                       |                               |        |
|------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------|
| • Hátlap anyaga        | Akril bevonatú szövet | • Bioalapú (bioszén-tartalom) | 51 %   |
| • Ragasztóanyag típusa | természetes gumi      | • Teljes vastagság            | 280 µm |

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=04671>



# tesa® 4671

## Termék Információk

### Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	9 %	• Kopásállóság	nagyon jó
• Szakítószilárdság	70 N/cm	• Stancoláshoz megfelelő	igen
• Egyenesen téphető szélek	nagyon jó	• Szemnagyság	120 count per square inch
• Hand tearability	nagyon jó	• Temperature resistance (removability from aluminum after 30 min exposure)	140 °C
• Hőmérsékletállóság (30 perc)	140 °C	• Water resistance	jó
• Könnyen rá lehet írni	igen		

### Tapadási értékek

• Tapadás acélhoz	3.8 N/cm
-------------------	----------

### Kiegészítő információk

Ajánlás: a termék használata előtt végezzen tesztet az alkalmazási felületen.

### Felelősségi nyilatkozat

A tesa® 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® 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=04671>