



# tesa® 60374

## Termék Információk

100 µm-es, kétoldalas, fekete, elektromosan vezető szőtt szalag

### Termékleírás

A tesa® 60374 egy fekete, kétoldalas, elektromosan vezető öntapadó szalag. Elektromosan vezető szőtt hordozóból és elektromosan vezető akril ragasztóból áll.

A tesa® 60374 főbb jellemzői:

- Fokozott elektromos vezetőképesség XYZ irányban
- Rendkívül megbízható és stabil vezetőképesség még nedves meleg után is
- Jó kötési szilárdság
- Kiváló földelési teljesítmény kis kötési területen
- Szakadásállóság és nagyon jó mérettartás
- Fekete szín

### Jellemzők

- Enhanced electrical conductivity in XYZ-direction
- Highly reliable and stable conductivity even after damp heat conditions
- Good bonding strength
- Excellent grounding performance at small bonding area
- Tear resistant and very good dimensional stability

### Alkalmazások

- EMC alkalmazások
- Alaplap, FPC földelés
- Antenna földelése
- Elektrosztatikus kisülési alkalmazások

### Technikai adatok (átlagértékek)

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

### Termékszerkezet

- |                        |                     |                        |                |
|------------------------|---------------------|------------------------|----------------|
| • Hátlap anyaga        | vezetőképes szövet  | • Szín                 | fekete         |
| • Ragasztóanyag típusa | vezetőképes akrilát | • Fedőfólia színe      | fehér/kék logó |
| • Liner típusa         | PE bevonatú papír   | • Fedőfólia vastagsága | 120 µm         |
| • Teljes vastagság     | 100 µm              |                        |                |

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60374>



# tesa® 60374

## Termék Információk

### Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- Elektromos érintésállóság z-irányban (azonnali), 95%RH tárolás esetén 0.01 Ohm / square inch
- Statikus szakítószilárdság: 40° nagyon jó
- Surface resistance x-y-direction 0.1 mOhm
- Fedőfólia lefejtési ereje könnyű
- Rövid távú hőállóság 160 °C

### Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz (14 nap után) 8.5 N/cm

## 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 alkalmazhatók 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=60374>