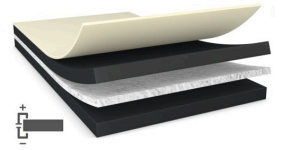




tesa® 60374

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 |
| • Fedőfólia lefejtési ereje | könnyű | • Surface resistance x-y-direction (adhesive) | 0.1 Ohm / square |
| • Rövid távú hőállóság | 160 °C | | |

Tapadási értékek

- | | | | |
|-----------------------------|----------|---------------------------------|----------|
| • Tapadás acélhoz (kezdeti) | 5.7 N/cm | • 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 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=60374>