



tesa® 51608

Termék Információk



Poliészter szövetszalag rugalmasság és zajcsillapítás biztosítására

Termékleírás

A tesa® 51608 poliészter szövet kötegelőszalag gumialapú ragasztóval, melyet kézi alkalmazásra fejlesztettünk ki. Ez a szövetszalag jó kezdeti tapadású és csak rövid száradási időre van szüksége, mielőtt eléri végleges ragasztóerejét. A természetes gumi ragasztó kiváló kötést biztosít mind poláris, mind nem poláris felületekhez. A tesa® 51608 univerzális szalag kábelkötegek kötözéséhez az utastérben. Lényeges tulajdonságokat egyesít, például zajcsökkentés, C osztályú besorolás hangtompításra, ellenálló képesség a dörzsöléssel szemben és erős kötegelés, miközben a köteg rugalmas marad és könnyen fel tudja szerelni a gyártó. A szalag rugalmas, stabilan letekercselhető és kézzel eltéphető, ezért használata kényelmes.

Jellemzők

- Noise dampening
- Abrasion resistant
- Flexible and smooth
- Tear resistant
- Stable unwind force
- Age-resistant
- Strong adhesion
- Hand-tearable

Alkalmazások

- *Az utastérben használva rugalmasságot és zajcsillapítást biztosít
- *Erős tapadást nyújt magas vagy alacsony felületi energiájú felületeken
- *Stabilan letekercselhető és kézzel eltéphető, ezért használata könnyű
- *Ideális zajcsillapításhoz
- *A termék ellenáll a dörzsölésnek
- *A szalag használat után maradványanyag mentesen eltávolítható

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|------------|--------------------|--------|
| • Hátlap anyaga | PET gyapjú | • Teljes vastagság | 280 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | gumi alapú | | |

Termékválaszték

- | | |
|--------------------|--------|
| • Available colors | fekete |
|--------------------|--------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=51608>



tesa® 51608

Termék Információk

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	20 %	• Letekerrelési erő (tekeres szélessége ≤ 9mm)	9 N/roll (30 m/min)
• Szakítószilárdság	40 N/cm	• Temperature resistance max.	105 °C
• Kopásállóság (10mm-es tengelyen, LV312)	Class B	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Kopásállóság (5mm-es tengelyen, LV312)	Class A	• Zajcsillapítás (LV312)	Class C
• Letekerrelési erő (tekeres szélessége > 9mm)	9 N/roll (30 m/min)		

Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz 3 N/cm

Tárolási feltételek

Tárolási feltételek

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: recommended 40–60% (room climate)
- Product guarantee: tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

Kiegészítő információk

A hőellenállást 3000 órán át az LV312 teszttel mérték.

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=51608>