



tesa® 58358

Termék Információk



220 µm-es/8,66 mil-es, egyoldalas fekete PET elektromos szigetelőszalag

Termékleírás

A tesa® 58358 egy fekete, 220 µm-es, egyoldalas PET szigetelőszalag, amelyet elektromos járművek akkumulátorainak és más alkatrészeinek elektromos szigetelésére terveztek.

Főbb jellemzők és előnyök

- *Nagyon erős tapadás alumíniumhoz és acélhoz
- *Megbízható védelem a szigeteletlenség miatti meghibásodással szemben
- *Alkalmas nagy sebességű automatizált feldolgozásra az erős hordozónak és védőfóliának köszönhetően
- *Nem gyúlékony az FMVSS 302 szerint

Jellemzők

- Very strong adhesion to aluminum and steel
- Strong backing to resist mechanical stress
- Reliable protection against dielectric breakdown
- Suitable for high-speed automated processing through strong backing and liner
- Non-flammable acc. to FMVSS 302

Alkalmazások

Elektromos járművek akkumulátorcelláinak és egyéb alkatrészeinek elektromos szigetelése

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	PETP	• Szín	fekete
• Ragasztóanyag típusa	módosított akrilát	• Fedőfólia színe	fehér
• Liner típusa	papír	• Fedőfólia vastagsága	70 µm
• Teljes vastagság	220 µm		

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	80 %	• Dielektromos átütési feszültség	8000 V
• Szakítószilárdság	210 N/cm		

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=58358>



tesa[®] 58358

Termék Információk

Tapadási értékek

- | | | | |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| • Tapadás alumíniumhoz (kezdeti) | 10.5 N/cm | • Tapadás acélhoz (kezdeti) | 15.3 N/cm |
| • Tapadás alumíniumhoz (14 nap után) | 13.2 N/cm | • Tapadás acélhoz (14 nap után) | 17.4 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=58358>