



tesa® 60670

Termék Információk



Robusztus alumínium szalag - 75 μ fólia

Termékleírás

A tesa® 60670 egy 75 μ m (3 mil) vastagságú alumíniumfólián alapuló, robusztus alumínium szalag, átlátszó akril ragasztóval.

Jellemzők

- Mechanikusan stabil
- * Könnyen letekerhető
- * Állandó alkalmazásokhoz felhasználható
- * Védelem a nedvességgel, gázokkal és gőzökkel szemben
- * Elektromos- és hővezető
- * Öregedésálló
- * Hő- és fényvisszaverő
- * Égésgátolt a DIN 4102, B1 osztály szerint
- * Égésgátolt az UL 510A szabvány követelményeinek megfelelően
- * Megfelel az UL723 követelményeinek

Alkalmazások

- Teherautók és pótkocsik javítása
- Hőszigetelés, csatornák és csövek illesztése és tömítése
- Hordozófelületek elektromos- és hővezetővé tétele
- Hősugárzás visszaverése

Technikai adatok (átlagértékek)

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

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60670>



tesa® 60670

Termék Információk

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	alufólia	• Teljes vastagság	125 µm
• Ragasztóanyag típusa	akril	• Szalagvastagság	_NULL µm
• Liner típusa	egyáltalán nem		

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	8 %	• Operation temperature from	-40 °C
• Szakítószilárdság	60 N/cm	• Operation temperature up to	160 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• Stancoláshoz megfelelő	nem
• Hand tearability	nagyon jó	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Könnyen eltávolítható	nem	• Water resistance	nagyon jó
• Kopásállóság	nagyon jó		

Tapadási értékek

• Tapadás üveghez (kezdeti)	10 N/cm	• Tapadás PC-hez (kezdeti)	7 N/cm
• Tapadás PE-hez (kezdeti)	5.5 N/cm	• Tapadás acélhoz	10 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=60670>