



tesa® 50565

Termék Információk



Erős 50 µm-es alumíniumszalag védőfóliával vagy védőfólia nélkül (PV1 és PV0)

Termékleírás

A tesa® 50565 szalag akrilragasztóval bevont 50 µm-es alumíniumfóliából áll. Az alumínium duct tape az UL 510 szabvány szerint égésgátló, nem engedi át a gőzt, valamint olaj- és saválló. Az akrilragasztó kiváló tapadást tesz lehetővé poláris felületekre, ellenáll a nedvességnek és nagyfokú hővezetésre képes. Kézzel eltéphető, így könnyedén használható, és népszerű a mesteremberek körében. Ez az alumíniumszalag védelemre, takarásra, szigetelésre és javításra használható bármely fémfelületen. Ideális hűtőrendszerek, tetők és ereszcatornák professzionális javítására. Ez az alumínium duct tape tapadásgátló papírral (PV1) és anélkül (PV0) is rendelhető. Ellenáll az öregedésnek, és mind beltéri, mind kültéri alkalmazásokhoz megfelel.

Alkalmazások

- *Számos alkalmazáshoz megfelel: hőszigetelés tömítése és összekapcsolása, maszkolás, védelem, javítás és lezárás
- *Jó mechanikai ellenálló képességet, valamint poláris felületeken kiváló tapadást biztosít
- *Védőfóliával (PV1) és anélkül (PV0) is rendelhető
- *Olaj- és saválló, ellenáll az öregedésnek és égésgátló (UL tanúsítvánnyal)
- *A szalag jó hővezetést biztosít

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|----------|------------------------|----------|
| • Hátlap anyaga | alufólia | • Fedőfólia színe | fehér |
| • Ragasztóanyag típusa | akril | • Fedőfólia vastagsága | 65 µm |
| • Liner típusa | papír | • Szalagvastagság | _NULL µm |
| • Teljes vastagság | 90 µm | | |

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|-------------------------------|------------|-------------------------------|--------|
| • Szakadási nyúlás | 8 % | • Hand tearability | jó |
| • Szakítószilárdság | 35 N/cm | • Operation temperature from | -40 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Operation temperature up to | 160 °C |

Tapadási értékek

- | | |
|-------------------|--------|
| • Tapadás acélhoz | 6 N/cm |
|-------------------|--------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=50565>



tesa[®] 50565

Termék Információk

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=50565>