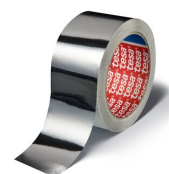




tesa® 50565

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.

Jellemzők

- Moisture resistant and vapor barrier
- Thermally conductive and ageing-resistant product design
- Available without liner (PV0) and with liner (PV1)
- Flame retardant (according to UL510A)

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 %	• Operation temperature from	-40 °C
• Szakítószilárdság	35 N/cm	• Operation temperature up to	160 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• Stancoláshoz megfelelő	igen
• Hand tearability	jó	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Kopásállóság	jó	• Water resistance	nagyon jó

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



tesa® 50565

Termék Információk

Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz 6 N/cm

Kiegészítő információk

Both product versions, with liner (PV1) and without liner (PV0), are certified flame retardant by UL under category OANZ2 file E332429

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>