



tesa® 4576 PV0

Termék Információk

Légáteresztő szalag



Termékleírás

A tesa® 4576 jól alakítható, rugalmas egyoldalas ragasztószalag. Fehér, nem szőtt szövetből és akril ragasztóanyagból áll. A szalag jó gáz- és légáteresztő képessége mind a ragasztós, mind a nem szőtt szövet hordozóanyagban ideális határolómegoldássá teszi bármilyen habosítási folyamatnál. A szalag felragasztva ellenáll a nedvességnek és az öregedésnek. Az akrilragasztó kitűnő ellenálló képességet biztosít a környezeti tényezőkkel, például az UV-sugárzással, ózonnal és akár 160 °C-os hőmérséklettel szemben. A tesa® 4576 szalag könnyen letekercselhető és kézzel eltérhető.

Jellemzők

- The excellent barrier against foam leakage makes this tape a best seller in the market
- A certain air permeability allows the foam to expand while the tape will cover venting holes
- Is highly conformable to shaped structures
- Unwinds gently to avoid curling which makes the handling easier in order to reduce process time
- Easily torn by hand for an increased working efficiency
- Ageing-resistant design
- Certification according to UL 94 HB flame rating

Alkalmazások

*A tesa® 4576 légáteresztő szalagot habosítási folyamatokban, például hűtőszekrények és háztartási gépek gyártásánál is használják

*Ez a habhordozós szalag gépjárműipari alkalmazásokhoz, például műszerfalak gyártásához is használható

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	nem szőtt	• Szín	fehér
• Ragasztóanyag típusa	akril	• Szalagvastagság	_NULL µm
• Teljes vastagság	140 µm		

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	17 %	• Légáteresztés	6 cm ³ /cm ² xs
• Szakítószilárdság	10 N/cm	• Oldószermentes	igen
• Hand tearability	jó	• Operation temperature up to	160 °C
• Kis letekercselési erő	jó	• Öregedésállóság (UV)	nagyon jó

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=04576>



tesa[®] 4576 PV0

Termék Információk

Tapadási értékek

- | | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------------|--------|
| • Tapadás ABS-hez (kezdeti) | 2.2 N/cm | • Tapadás PS-hez (kezdeti) | 2 N/cm |
| • Tapadás PE-hez (kezdeti) | 0.8 N/cm | • Tapadás acélhoz | 1 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=04576>