



tesa® 60652

Termék Információk



Univerzális alumínium szalag védőpapírral - 50 µ fólia

Termékleírás

A tesa® 60652 egy 50 µm (2 mil) vastagságú alumíniumfólián, átlátszó akril ragasztóanyagon és fehér, egyoldalas, 85 µm vastagságú, szilikonozott védőpapíron alapuló alumínium szalag.

Jellemzők

- Mechanikailag stabil és jól alakítható
- * Könnyen eltávolítható védőpapír
- * Állandó alkalmazásokhoz felhasználható
- * Védelem a nedvességgel, gázokkal és gőzökkel szemben
- * Elektromos- és hővezető
- * Öregedésálló
- * Hő- és fényvisszaverő
- * Lángálló a DIN 4102 szabvány szerint, B1 osztály
- * Lángálló az UL510A szabvány követelményeinek megfelelően
- * Megfelel az UL723 követelményeinek

Alkalmazások

- Hűtőtekercsek szerelése a háztartási készülékek iparában
- 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.

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	alufólia	• Teljes vastagság	90 µm
• Ragasztóanyag típusa	akril	• Fedőfólia színe	fehér
• Liner típusa	papír	• Fedőfólia vastagsága	85 µm

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60652>



tesa® 60652

Termék Információk

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|-------------------------------|------------|-------------------------------|----------|
| • Szakadási nyúlás | 6 % | • Könnyen eltávolítható | nem |
| • Szakítószilárdság | 40 N/cm | • Liner release force | 0.3 N/cm |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Operation temperature from | -40 °C |
| • Hand tearability | nagyon jó | • Operation temperature up to | +160 °C |

Tapadási értékek

- | | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------------|--------|
| • Adhesion to Backing | 9 N/cm | • Tapadás PC-hez (kezdeti) | 6 N/cm |
| • Tapadás üveghez (kezdeti) | 9 N/cm | • Tapadás acélhoz | 9 N/cm |
| • Tapadás PE-hez (kezdeti) | 4.5 N/cm | | |

Kiegészítő információk

A „Műszaki adatok” részben megadott teljes vastagság a szalag védőfólia nélküli vastagságára értendő. A védőfóliával együtt a vastagság 175 µm (6,9 mil).

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=60652>