



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 %	• Liner release force	0.3 N/cm
• Szakítószilárdság	40 N/cm	• Operation temperature from	-40 °C
• Backing appearance (visual)	reflective	• Operation temperature up to	+160 °C
• Fedőfólia lefejtési ereje	könnyű	• Stancoláshoz megfelelő	igen
• Hand tearability	nagyon jó	• Temperature resistance min.	-40 °C
• Könnyen eltávolítható	nem	• Water resistance	nagyon jó
• Kopásállóság	jó		

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>