



tesa® 62932

Termék Információk



500 µm-es kétoldalas polietilén habhordozós szalag

Termékleírás

A tesa® 62932 egy kétoldalas polietilén habhordozós szalag rögzítési alkalmazásokhoz gyártás során. Nagyon jól alakítható zártcellás polietilén hab hordozóból és tapadós akrilragasztóból áll. Ez a habhordozós szalag nagyon jól ragad erősen strukturált felületekre, valamint erős kezdeti tapadású, és rövid száradási idővel hamar eléri a végleges ragasztóerőt. A tesa® 62932 szalag ellenáll a nedvességnek, vegyszereknek, lágyítószereknek és UV-sugárzásnak. A tesa® 62932 nagyon sokoldalú ragasztó, mely kiváló azonnali tapadást biztosít számos felületen, még kis kötési nyomáson is. Ez a kétoldalas habhordozós szalag tökéletesen alkalmas kültéri használatra, ellenáll a víznek, öregedésnek és UV-sugárzásnak. Az akrilhab nagyon jól tűri az alacsony hőmérsékletet, képes kiegyenlíteni a különböző hőtágulásokat, valamint kiváló kötőerőt biztosít. A hab alakíthatósága miatt a tesa® 62932 szalag erősen tapad még szabálytalan vagy durva felületeken is.

Jellemzők

- Thin foam backing for a small design gap
- Versatile adhesive for high immediate adhesion on numerous substrates
- High ultimate adhesion level for a secure bonding performance
- Fully outdoor suitable: UV, water and ageing resistant
- High immediate bonding strength even at low bonding pressure
- Very good cold shock absorption

Alkalmazások

*A tesa® 62932 szalag nagy igénybevételt jelentő, tartós alkalmazásokhoz használható a gyártás során, például:

*Ablakok szegélyléce

*Ablakosztó rácsok

*Por és nedvesség elleni tömítések

*Díszítőelemek ajtókon

*A tesa® 62932 további védőfóliákkal is rendelhető

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|--------------|
| • Hátlap anyaga | PE hab | • Teljes vastagság | 500 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | akril ragasztó | • Szín | fekete/fehér |

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=62932>



tesa® 62932

Termék Információk

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	270 %	• Rövid távú hőállóság	80 °C
• Szakítószilárdság	8 N/cm	• Statikus szakítószilárdság: 23°	jó
• Hosszú távú hőállóság	80 °C	• Statikus szakítószilárdság: 40°	jó
• Lágyítószernek ellenálló	közepes	• Tapadóképeség	jó
• Nedvességállóság	nagyon jó	• Vegyszerálló	jó
• Öregedésállóság (UV)	jó		

Tapadási értékek

• Tapadás ABS-hez (kezdeti)	14 N/cm	• Tapadás PET-hez (14 nap után)	17 N/cm
• Tapadás ABS-hez (14 nap után)	17 N/cm	• Tapadás PP-hez (kezdeti)	1.8 N/cm
• Tapadás alumíniumhoz (kezdeti)	13 N/cm	• Tapadás PP-hez (14 nap után)	3.3 N/cm
• Tapadás alumíniumhoz (14 nap után)	17 N/cm	• Tapadás PS-hez (kezdeti)	10.5 N/cm
• Tapadás PC-hez (kezdeti)	9 N/cm	• Tapadás PS-hez (14 nap után)	17 N/cm
• Tapadás PC-hez (14 nap után)	17 N/cm	• Tapadás PC-hez (kezdeti)	14.5 N/cm
• Tapadás PE-hez (kezdeti)	1.7 N/cm	• Tapadás PC-hez (14 nap után)	17 N/cm
• Tapadás PE-hez (14 nap után)	3 N/cm	• Tapadás acélhoz (kezdeti)	13 N/cm
• Tapadás PET-hez (kezdeti)	12.5 N/cm	• Tapadás acélhoz (14 nap után)	17 N/cm

Kiegészítő információk

Liner variants:

- PV0 brown glassine paper (71 µm)
- PV10 redtransparent PP film(120 µm)
- PV14 PE coated paper (122 µm)
- PV15 blue PE film (100 µm)

Peel Adhesion:

- after 14 days: foam splitting on Steel, Aluminium, ABS, PC, PS, PET, PVC

UL Certificates:

- check out our UL certification by clicking on the following link - <https://iq.ulprospector.com/en/profile?e=131668>



tesa[®] 62932

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=62932>