

tesa® 4961

Termék Információk



Kétoldalas szalag papírhordozóval

Termékleírás

A tesa® 4961 szalag természetes gumi ragasztóból és különleges papírhordozóból áll.

Jellemzők

- A „kemény” ragasztós rendszer jó nyírással szembeni ellenállást kínál, és ragasztómaradványok nélkül eltávolítható.

Alkalmazások

- Papír és fólia összeillesztése
- Csiszolókorongok ragasztós rögzítése
- Általános rögzítés sima felületekre

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	ívpapír	• Teljes vastagság	205 µm
• Ragasztóanyag típusa	természetes gumi	• Szín	fehér
• Liner típusa	pergamen	• Fedőfólia színe	barna

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	3 %	• Öregedésállóság (UV)	közepes
• Szakítószilárdság	48 N/cm	• Rövid távú hőállóság	110 °C
• Hosszú távú hőállóság	40 °C	• Statikus szakítószilárdság: 40°	nagyon jó
• Lágyítószernek ellenálló	közepes	• Tapadóképeség	jó
• Nedvességállóság	közepes	• Vegyszerálló	közepes

Tapadási értékek

• Tapadás ABS-hez (kezdeti)	4.5 N/cm	• Tapadás PET-hez (14 nap után)	4.5 N/cm
• Tapadás ABS-hez (14 nap után)	5.1 N/cm	• Tapadás PP-hez (kezdeti)	4.6 N/cm
• Tapadás alumíniumhoz (kezdeti)	4.2 N/cm	• Tapadás PP-hez (14 nap után)	5 N/cm
• Tapadás alumíniumhoz (14 nap után)	4.5 N/cm	• Tapadás PS-hez (kezdeti)	4.7 N/cm
• Tapadás PC-hez (kezdeti)	5.2 N/cm	• Tapadás PS-hez (14 nap után)	5.5 N/cm
• Tapadás PC-hez (14 nap után)	5.1 N/cm	• Tapadás PC-hez (kezdeti)	3.8 N/cm
• Tapadás PE-hez (kezdeti)	3.4 N/cm	• Tapadás PC-hez (14 nap után)	4.5 N/cm
• Tapadás PE-hez (14 nap után)	3.3 N/cm	• Tapadás acélhoz (kezdeti)	5.2 N/cm
• Tapadás PET-hez (kezdeti)	4.3 N/cm	• Tapadás acélhoz (14 nap után)	5.3 N/cm

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=4961>

tesa[®] 4961

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=4961>