



tesa® 64621 Industry

Termék Információk

Kétoldalas átlátszó öntapadó szalag



Termékleírás

A tesa® 64621 egy átlátszó, kétoldalas öntapadó szalag, amely egy PP hordozóból és egy szintetikus gumi ragasztómassza-rendszerből (hotmelt) áll.

Jellemzők

- A hotmelt ragasztónak köszönhetően a tesa® 64621 oldószermentes, és kiváló tapadást biztosít.
- A tesa® 64621-et szilikonozott védőpapír óvja.

Alkalmazások

- Általános célú rögzítőszalag
- Öntapadó rögzítés dekorációs- és csomagolóanyagokhoz
- Fóliák, textilek, papír és műanyagok ragasztása

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

• Hátlap anyaga	PP fólia	• Szín	átlátszó
• Ragasztóanyag típusa	szintetikus kaucsuk	• Fedőfólia súlya	78 g/m ²
• Liner típusa	pergamen	• Fedőfólia színe	sárga
• Teljes vastagság	90 µm	• Fedőfólia vastagsága	70 µm

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

• Szakadási nyúlás	140 %	• Párásodás	nagyon jó
• Szakítószilárdság	45 N/cm	• Rövid távú hőállóság	80 °C
• Hosszú távú hőállóság	40 °C	• Statikus szakítószilárdság: 23°	közepes
• Nedvességállóság	jó	• Statikus szakítószilárdság: 40°	gyenge
• Öregedésállóság (UV)	közepes	• Tapadóképesség	jó

Tapadási értékek

• Tapadás PE-hez (kezdeti)	5 N/cm	• Tapadás PC-hez (kezdeti)	9 N/cm
• Tapadás PE-hez (14 nap után)	6.5 N/cm	• Tapadás PC-hez (14 nap után)	9.5 N/cm
• Tapadás PP-hez (kezdeti)	8 N/cm	• Tapadás acélhoz (kezdeti)	10 N/cm
• Tapadás PP-hez (14 nap után)	9 N/cm	• Tapadás acélhoz (14 nap után)	15 N/cm

Kiegészítő információk

További védőréteg változatok:

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=64621>



tesa® 64621 Industry

Termék Információk

Kiegészítő információk

PV6 piros MOPP-fólia, 80 µm

Orsók esetében az optimális eredmény elérése érdekében tesa® adagolók használata ajánlott.

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=64621>