

tesa® Professional 51023



Termék Információk

Jellemzők

A termék alkalmas általános célú alkalmazásokhoz: tartás, tömítés, rögzítés, kis igénybevételű csomagolás stb.

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Műszaki adatok

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--|-----------------------|
| • Szín | halvány krémszínű | • Szakadási nyúlás | 10 % |
| • Teljes vastagság | 110 µm | • Szakítószilárdság | 33 N/cm |
| • Ragasztóanyag típusa | természetes gumi | • Maszkoló borítás anyaga | papír |
| • Ragasztóanyag típusa (fedett oldal) | természetes gumi | • Letekerrelési erő (tekercs szélessége > 9mm) | 2.5 N/roll (30 m/min) |

Tapadás

| | | | |
|-----------|----------|----------------------|----------|
| • acélhoz | 2.0 N/cm | • durva felületekhez | 0.6 N/cm |
|-----------|----------|----------------------|----------|

Tulajdonságok

| | | | |
|---------------------|------|-------------------|-----|
| • Kézzel téphetőség | ●●●● | • Éles színű szél | ●●● |
| • Festék megkötés | ●●●● | | |

Értékelés a vonatkozó tesa® termékkínálaton keresztül: ●●●● nagyon jó ●●● jó ●● közepes ● gyenge

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=51023>