



# tesa® 4302

## Produktové Informace



Vysoce odolná papírová maskovací páska do 160°C

### Produktbeskrivning

tesa® 4302 je tvárná jemně krepovaná papírová maskovací páska, která vyhovuje nejvyšším požadavkům při lakování a následném sušení (laky na bázi vody nebo rozpouštědel) v automobilovém průmyslu.

Laky a dokonce i kritické plniče se bezpečně ukotví na nosič pásky a nedochází tak k odloupávání fragmentů laku na čerstvě nalakovanou plochu při odstraňování pásky.

Maskovací pásku tesa® 4302 lze snadno odstranit z materiálů, jako je guma, sklo a lak bez trhání nebo zanechání zbytků lepidla. To platí i kritické odstraňování pásky při nízkých teplotách po teplotních cyklech.

Díky jemné krepované struktuře páska zajistí ostrou přechodovou hranu.

### Sustainable Aspects

70% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Charakteristika

- Natural rubber adhesive provides high tack and adhesion to a variety of surfaces like paint, metal, glass, rubber and plastic.
- Smooth-to-touch paper backing with excellent conformability enabling good cornering.
- Can be removed without any residues or tearing even after cooling down.

### Aplikace

- Maskovací páska pro náročné lakovací práce v automobilovém průmyslu. Vhodná pro laky na bázi vody nebo rozpouštědel s následným sušením až do 160 °C.

### Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

### Konstrukce produktu

- |                   |                       |  |        |
|-------------------|-----------------------|--|--------|
| • Materiál nosiče | jemně krepovaný papír | • Total sustainable product excl. liners by weight (acc. EN 16785) | 70 %   |
| • Druh lepidla    | přírodní kaučuk       | • Celková tloušťka   | 170 µm |

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04302>



# tesa<sup>®</sup> 4302

## Produktové Informace

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                          |         |                        |             |
|--------------------------|---------|------------------------|-------------|
| • Protažení do přetržení | 10 %    | • Hand tearability     | velmi dobré |
| • Síla přetržení         | 46 N/cm | • Snadno odstranitelná | ano         |

### Přilnavost k hodnotám

- |                      |        |
|----------------------|--------|
| • Přilnavost na ocel | 4 N/cm |
|----------------------|--------|

## Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa<sup>®</sup> výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=04302>