



# tesa<sup>®</sup> 64620

## Produktové Informácie



### Obojstranná páska

#### Popis produktu

tesa<sup>®</sup> 64620 je obojstranná samolepiaca páska s bielym nosičom z PP a lepidlom na báze syntetického kaučuku (termoplast).

Vďaka termoplastickému lepidlu je tesa<sup>®</sup> 64620 bez rozpúšťadiel a ponúka dobrú príľnavosť.

tesa<sup>®</sup> 64620 chráni krycia silikonizovaná páska.

#### Charakteristika

- tesa<sup>®</sup> 64620 is protected by a siliconized paper liner.
- With the hotmelt adhesive, tesa<sup>®</sup> 64620 is solvent free and offers a high tack.

#### Aplikácia

Univerzálna montážna páska

#### Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

#### Konštrukcia produktu

- |                           |                   |                               |                     |
|---------------------------|-------------------|-------------------------------|---------------------|
| • Materiál nosiča         | PP fólia          | • Farba                       | biela               |
| • Druh lepidla            | syntetický kaučuk | • Farba krycieho materiálu    | hnedá               |
| • Druh krycieho materiálu | silikonový papier | • Hmotnosť krycieho materiálu | 78 g/m <sup>2</sup> |
| • Celková hrúbka          | 185 μm            | • Hrúbka krycieho materiálu   | 70 μm               |

#### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- |                                      |                |                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|--------------------------------------|----------------|
| • Predĺženie pri pretrhnutí          | 700 %          | • Statická pevnosť v strihu pri 70°C | stredné, dobré |
| • Sila pretrhnutia                   | 30 N/cm        | • Teplotná odolnosť, dlhodobá        | 40 °C          |
| • Odolnosť voči stárnutiu (UV)       | nízke          | • Teplotná odolnosť, krátkodobá      | 80 °C          |
| • Okamžitá lepivosť                  | veľmi dobré    | • Zahmlievajúce sa                   | veľmi dobré    |
| • Statická pevnosť v strihu pri 40°C | dobré, stredné |                                      |                |



# tesa<sup>®</sup> 64620

## Produktové Informácie

### Adhézia k hodnotám

• na PE (počiatočná)	5 N/cm	• na PVC (po 14 dňoch)	10 N/cm
• na PE (po 14 dňoch)	8 N/cm	• na oceľ (počiatočná)	9.5 N/cm
• na PP (počiatočná)	8.5 N/cm	• na oceľ (po 14 dňoch)	14.5 N/cm
• na PP (po 14 dňoch)	12.5 N/cm	• na oceľ (zakrytá strana, počiatočná)	10.5 N/cm
• na PVC (počiatočná)	7.5 N/cm		

### Ďalšie informácie

Suitable for plasticizer free flooring materials

### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa<sup>®</sup> potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísny kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa<sup>®</sup> výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=64620>