



# tesa® Montážna obojstranná páska na sklo 20kg/m



## Produktové Informácie

BNR 77741, 77740

### Popis produktu

Montážna priehľadná páska na sklo unesie zaťaženie až 20 kg / m. Takmer neviditeľná páska pre trvalé pripavenie priehľadných vecí na pevný povrch.

### Charakteristika

- Na pevné priehľadné plochy v interiéri
- Udrží až 20 kg / m
- Páska pre trvalé pripavenie
- Po nalepení takmer neviditeľná
- Pre optimálny výsledok odporúčame maximálna záťaž 6 kg na aplikáciu alebo predmet.

### Aplikácia

- Návod – Podrobný postup<sup>1</sup>. Kvôli zaisteniu maximálneho spojenia musí byť povrch bez prachu, nečistôt a mastnoty. Na očistenie povrchu použite kefku alebo handričku, ktorá nepúšťa vlákna a čistiaci prostriedok bez silikónu, napríklad metylovaný lieh. Pred aplikáciou sa uistite, že je povrch suchý.
2. Zistite, či je drsnejší povrch predmetu alebo plochy a montážnu pásku aplikujte na ten povrch, ktorý je drsnejší.
  3. Prúžky nalepte vertikálne po celej dĺžke predmetu alebo plochy. Vystužte hornú časť kratšími prúžkami, pretože tam sa rozloží najväčšia časť záťaže.
  4. Montážnu pásku pevne pritlačte po celej jej ploche minimálne na 5 sekúnd. Odlepte ochrannú fóliu z obojstrannej lepiacej pásky a dávajte pozor, aby ste sa nedotkli odkrytej lepiacej plochy, pretože to môže nepriaznivo ovplyvniť lepiivosť.
  5. Predmet upevnite a pritlačte minimálne na 5 sekúnd.

### 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

- |                  |                   |                    |         |
|------------------|-------------------|--------------------|---------|
| • Druh lepidla   | syntetický kaučuk | • Nosnosť pásky až | 20 KG/M |
| • Celková hrúbka | 500 µm            |                    |         |



# tesa® Montážna obojstranná páska na sklo 20kg/m

## Produktové Informácie

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Application temperature from	-10 °C	• Opätovne použiteľné	nie
• Batérie v balení	nie	• Opätovne použiteľné s	_NULL
• Bez rozpúšťadiel	áno	• Ozone resistance	áno
• Materiál	_NULL	• Temperature resistance max.	40 °C
• Nebezpečný materiál	nie	• Temperature resistance min.	10 °C
• Oblasť použitia	Interiér	• UV odolnosť	áno
• Odolné proti olejom a mazivám	nie	• Vhodné povrchy	Hladké drevo, Dláždice, Väčšina plastov, Sklo, Akyrátové sklo, Oceľ, Kov
• Odolnosť proti chemikáliám	nie		
• Odolnosť voči vlhkosti	nie		
• Odstránenie bez zanechania zbytkov lepidla	nie	• Vodotesné	nie
		• Vyžaduje batérie	nie

### Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa® 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® 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/?cp=NaN>