



# tesa® Montážna obojstranná páska na dlaždice a kov 100kg/m



## Produktové Informácie

BNR 77746, 77747

## Popis produktu

Montážna obojstranná páska na dlaždice a kov až do 100 kg / m. Najsilnejší spôsob montáže na stenu na hladký a pevný podklad, napríklad dlaždice.

## Charakteristika

- Na hladké a pevné povrchy, napríklad dlaždice v interiéri
- Udrží až 100 kg / m \*
- Trvalá aplikácie
- Pre najlepšie výsledky odporúčame max. 6 kg na aplikáciu / predmet

## Aplikácia

- Návod – Podrobný postup
1. Maximálne spojenie dosiahnete, ak očistíte povrch čistiacim prostriedkom na okná bez silikónu od prachu a mastnoty. Pred aplikáciou sa uistite, že je povrch suchý.
  2. Zistite, či je drsnejší povrch predmetu alebo povrch miesta aplikácie a montážnu pásku aplikujte na drsnejší z nich.
  3. Prúžky obojstrannej lepiacej pásky určenej do náročných podmienok aplikujte vertikálne po celej dĺžke predmetu alebo povrchu a prúžok pevne pritlačte po celej ploche minimálne na 5 sekúnd. Dávajte pozor, aby ste sa nedotkli odkrytej lepiacej plochy.
  4. Odstráňte zadnú časť pásky a predmet umiestnite na povrch.
  5. Predmet pevne pritlačte minimálne na 5 sekúnd, aby ste dosiahli maximálnu príľnavosť.

## 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 | PE pena           | • Celková hrúbka   | 1100 µm  |
| • Druh lepidla    | syntetický kaučuk | • Nosnosť pásky až | 100 KG/M |



# tesa® Montážna obojstranná páska na dlaždice a kov 100kg/m

## Produktové Informácie

### Vlastnosti / Hodnoty výkonu

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