



tesa® Powerstrips lepiace prúžky na plagáty

Produktové Informácie

BNR 58003, 58213, 64357

Popis produktu

Samolepiace prúžky na plagáty tesa Powerstrips sú ideálnym prostriedkom na pripevnenie plagátov bez poškodenia steny či samotného plagátu.

Charakteristika

- Plagáty možno premiestniť alebo inak upraviť, pričom povrch ani plagát sa nepoškodia
- Silne drží predmety na väčšine povrchov*
- Odstrániteľné bez stopy vďaka jedinečnej technológii Powerstrips
- Udrží maximálne 200 g na hladkých povrchoch
- Alternatívne riešenie pre klince a skrutky

*Nevhodné na použitie so styrenovou penou, penovými materiálmi, povrchy s povlakom brániacim prilepeniu, porézne materiály.

Aplikácia

- Návod – Podrobný postup:
1. Povrch očistite liehom alebo čistiacim prostriedkom na sklo bez silikónu
 2. Nalepte lepiaci prúžok Powerstrip Poster na daný predmet a pritlačte ho minimálne na 5 sekúnd
 3. Upevnite predmet na povrch a pritlačte ho minimálne na 5 sekúnd
 4. Uistite sa, že výčnelok je stále prístupný kvôli prípadnému neskoršiemu odstráneniu.

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 | • Holding power of strip up to | 0.2 Kg |
| • Celková hrúbka | 400 µm | • Nosnosť až | 0.2 Kg |
| • Bez silikónov | áno | • Tvar háčika | _NULL |



tesa® Powerstrips lepiace prúžky na plagáty

Produktové Informácie

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

• Application temperature from	-15 °C	• Odstránenie bez zanechania zbytkov lepidla	áno
• Batérie v balení	nie	• Opätovne použiteľné	nie
• Bez rozpúšťadiel	áno	• Opätovne použiteľné s	_NULL
• Materiál	_NULL	• Ozone resistance	áno
• Nebezpečný materiál	nie	• Temperature resistance max.	35 °C
• Oblasť použitia	Kancelária, Kuchyňa, Obývačka, škôlka, Chodba, Kúpeľňa	• Temperature resistance min.	5 °C
• Oblasť použitia	Interiér	• UV odolnosť	nie
• Odolné proti olejom a mazivám	nie	• Vhodné povrchy	Hladké drevo, Dláždice, Väčšina plastov, Sklo, Akyrátové sklo, Oceľ, Kov
• Odolnosť proti chemikáliám	nie	• Vodotesné	nie
• Odolnosť voči stárnutiu (UV)	áno	• Vyžaduje batérie	nie
• Odolnosť voči vlhkosti	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>