



tesa® Powerstrips Haczyk klasyczny, mały

Informacja Produkcie

BNR 57530, 57540

Opis produktu

Małe haczyki klasyczne tesa Powerstrips to praktyczne haczyki do kuchni i łazienki. Łatwe wieszanie bez wiercenia i usuwanie bez pozostawiania śladów.

Cechy

- Łatwe w montażu, bez użycia wiertarki, śrub czy gwoździ
- Wytrzymują obciążenie do 1 kg na płaskich, gładkich powierzchniach
- Usuwanie haczyków bez pozostawiania śladów dzięki unikalnej technologii tesa Powerstrips®
- Wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego
- Można je mocować do płytek ceramicznych, szkła, drewna, plastiku i wielu innych powierzchni
- Haczyki można użyć ponownie z pomocą małych plastrów montażowych tesa Powerstrips®
- Haczyki całkowicie zakrywają plastry tesa Powerstrips®

*Nie nadają się do przyklejania na styropian, materiały piankowe, powierzchnie z powłoką zapobiegającą przywieraniu, materiały porowate

Zastosowania

Sposób montażu - Krok po kroku: 1. Oczyszczyć powierzchnię alkoholem lub środkiem do czyszczenia niezawierającym silikonu

2. Nałożyć mały plaster Powerstrips na powierzchnię - dociskaj przez minimum 5 sekund

3. Otwórz haczyk i przyklej jego tylną część do plastra montażowego - dociskaj przez minimum 5 sekund

4. Zamknij haczyk umieszczając go w odpowiedniej pozycji.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|---------------------------|------------------|------------------------|------|
| • typ substancji klejącej | kauczuk sztuczny | • Max. siła łączenia | 1 Kg |
| • Kształt haczyka | Prostokątny | • Nie zawiera silikonu | tak |



tesa[®] Powerstrips Haczyk klasyczny, mały

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• Application temperature from	+15 °C	• odporność na wilgoć	nie
• Baterie w zestawie	nie	• odporność na wilgoć	nie
• Bez rozpuszczalników	tak	• odporność termiczna	tak
• Hazard material	nie	• Odpowiednie powierzchnie	płytki szklone, Gładkie drewno, Większość tworzyw sztucznych, Szkło, Szkło akrylowe, Stal, Metal
• Materiał	PS (polistyren)	• Pole aplikacji	Kuchnia, Łazienka
• Obszar zastosowania	wewnątrz	• Temperatura stosowania do	+35 °C
• odporność na chemikalia	nie	• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak
• Odporność na oleje i smary	nie	• Wielokrotnego użytku	tak
• Odporność na ozon	nie	• Wielokrotnego użytku z	Powerstrips Small
• Odporność na promieniowanie UV	nie	• Wodoodporność	nie
• Odporność na temperaturę (maks.)	35 °C	• wodoodporność	nie
• Odporność na temperaturę (min.)	15 °C	• Wymagane baterie	nie

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdolności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?cp=NaN>