



tesa® Powerstrips Podwójny haczyk wodoodporny, ze stali nierdzewnej



Informacja Produkcie

BNR 59710

Opis produktu

Na tym eleganckim samoprzylepnym podwójnym haczyku można wieszać ściągaczkę do kabin i przybory toaletowe, aby zawsze mieć je w zasięgu ręki.

Cechy

- Łatwość montażu bez konieczności wiercenia, stosowania śrub czy gwoździ
- Niezawodny udźwig do 3 kg
- Demontaż bez śladu dzięki technologii Powerstrips® Waterproof
- Wykonanie ze stali nierdzewnej
- Mocowanie do płytek, szkła, itp. w pomieszczeniach wilgotnych lub bezpośrednio w kabinie prysznicowej*
- Przeznaczone specjalnie do miejsc wilgotnych (np., prysznic, wanna itp.)
- Idealny do trzymania ściągaczki do kabin, ale nadaje się też do gąbek, ręczników itp.
- Nadaje się do ponownego wykorzystania z plastrami wodoodpornymi tesa Powerstrips®

*Nie nadaje się do stosowania na styropianie, materiałach piankowych, powierzchniach z powłoką nieprzywierającą, materiałach porowatych

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 | 3 Kg |
| • Kształt haczyka | Prostokątny | • Nie zawiera silikonu | tak |



tesa® Powerstrips Podwójny haczyk wodoodporny, ze stali nierdzewnej

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

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

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 zdatności 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>