



tesa® Powerstrips Uchwyt na maszynki do golenia, wodoodporny, ze stali nierdzewnej



Informacja Produkcie

BNR 59709

Opis produktu

Sprytny, metalowy uchwyt na maszynki do golenia tesa Powerstrips, usuwalny i wielorazowy; do montażu na płytkach bez wiercenia i bez ich uszkodzania

Cechy

- Łatwość montażu bez konieczności wiercenia, stosowania śrub czy gwoździ
- Niezawodny udźwig do 2 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.)
- Utrzymuje prawie wszystkie typy maszynek do golenia (męskie i damskie)
- Nadaje się do ponownego wykorzystania z plastrami tesa Powerstrips Waterproof

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

Zastosowania

- How to apply - step by step
1. Clean the surface with alcohol or silicone-free glass cleaner
 2. Take the included waterproof primer tissue and wipe over the surface for bonding preparation - wait for 10 seconds minimum
 3. Apply the Powerstrip Waterproof Large strip on the surface - press for 5 seconds minimum
 4. Disengage the base plate of the hook and stick it onto the strip - press for 5 seconds minimum
 5. Let the hook slide down on the base plate until it is locked

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 Uchwyt na maszynki do golenia, wodoodporny, ze stali nierdzewnej

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

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

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 zgodności 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>