



tesa® Powerstrips Przezroczyste haczyki dekoracyjne

Informacja Produkcie

BNR 58900

Opis produktu

Przezroczyste haczyki dekoracyjne tesa Powerstrips to wszechstronne haczyki umożliwiające szybkie i odwracalne mocowanie lekkich przedmiotów dekoracyjnych.

Cechy

- Idealnie nadają się do wieszania dekoracji (np. na Wielkanoc, Boże Narodzenie, urodziny, ślub itp.) na wiele sposobów
- Pewne mocowanie wszelkich lekkich (200g) dekoracji na wielu różnych powierzchniach*
- Usuwalne bez śladu dzięki technologii tesa Powerstrips®
- Ograniczona odporność na promieniowanie UV
- Haczyki dekoracyjne tesa Powerstrips® można ponownie użyć za pomocą plastrów dekoracyjnych tesa Powerstrips®
- Nie nadają się do stosowania na styropianie, materiałach piankowych, powierzchniach z powłoką nieprzywierającą, materiałach porowatych.

Zastosowania

- How to use - Step by step
1. Clean the surface with alcohol or silicone-free glass cleaner
 2. Apply the Powerstrip® Transparent strip on the surface - press for 5 seconds minimum
 3. Stick the hook onto the strip - press for 5 seconds minimum
 4. Make sure the tab can be accessed for removal

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 | 0.2 Kg |
| • Kształt haczyka | Trójkątny | • Nie zawiera silikonu | tak |



tesa® Powerstrips Przezroczyste haczyki dekoracyjne

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

| | | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------------------------|---|
| • Application temperature from | -15 °C | • odporność termiczna | tak |
| • Baterie w zestawie | nie | • Odpowiednie powierzchnie | Gładkie drewno, Płytki ceramiczne, Większość tworzyw sztucznych, Szkło, Szkło akrylowe, Stal, Metal |
| • Bez rozpuszczalników | tak | • Ozone resistance | tak |
| • Hazard material | nie | • Pole aplikacji | Złobek, Kuchnia, Salon, Sala, Biuro, Łazienka |
| • Materiał | PS (polistyren) | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Obszar zastosowania | wewnątrz | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • odporność na chemikalia | nie | • usuwanie bez pozostawiania śladów | tak |
| • Odporność na oleje i smary | nie | • Wielokrotnego użytku | tak |
| • Odporność na promieniowanie UV | tak | • Wielokrotnego użytku z | Powerstrips Deco |
| • odporność na starzenie (uv) | tak | • Wodoodporność | nie |
| • odporność na wilgoć | nie | • wodoodporność | nie |
| • odporność na wilgoć | nie | • 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 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>