

tesa® Gwóźdź samoprzylepny do płócien 1kg, tapeta i tynk

BNR

Regulowany gwóźdź samoprzylepny idealnie nadaje się do bezpiecznego mocowania płócien i blejtram na delikatnych powierzchniach jak np. tapety i gips. Wygodny w aplikacji, usuwalny bez śladu i łatwy do ponownego użycia.

Cechy

- Regulowany gwóźdź samoprzylepny
- Do delikatnych i teksturowanych powierzchni, takich jak tapeta oraz tynk
- Idealny do montażu obrazów na płótnie i blejtram
- Możliwość zawieszenia przedmiotów o wadze do 1 kg na jeden gwóźdź (2 kg na dwa gwoździe)
- Łatwy montaż bez narzędzi i zdejmowanie bez pozostawiania śladów
- Możliwość wielokrotnego użyciu z nowymi plastrami samoprzylepnymi

Właściwości Produktu

• rodzaj taśmy	dwustronny	• bez rozpuszczalników	tak
• przejrzystość	nie	• odpowiednie powierzchnie	Gips, Tapeta
• odporność na promieniowanie uv	nie	• wielokrotnego użyciu	tak
• wodoodporność	nie	• wodoodporność	nie
• szczelność przed wilgocią	nie	• wielokrotnego użyciu z paskiem	sms-refill-strip- wallpaper-1kg
• odporny na oleje i tłuszcze	nie	• wymagane baterie	nie
• odporny na działanie ozonu	nie	• zawiera baterie	nie

Dane Techniczne

• temperatura aplikacji	min. 15° C	• odporność na temp. od	5 °C
• obszar zastosowania	wewnątrz	• odporność na temp. do	35 °C
• tworzywo	PS (polistyren)	• bez silikonów	tak
• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak	• materiał niebezpieczny	nie
• typ substancji klejącej	kauczuk sztuczny		

tesa® Gwóźdź samoprzylepny do płócien 1kg, tapeta i tynk

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.

