



tesa® Taśma do wykładzin, usuwalna

Informacja Produkcie



BNR 55735, 55731, 55729

Opis produktu

Dwustronna usuwalna taśma tesa® do mocowania wykładzin i materiałów podłogowych z PCV, wzmocniona tkaniną i umożliwia usuwanie bez pozostawiania śladów.

Cechy

- Do mocowania wszystkich wykładzin i materiałów podłogowych z PCV
- Do wielu rodzajów powierzchni, usuwalna bez pozostawiania śladów*
- Dwustronna masa klejąca
- Wzmocnienie tkaniną
- Taśmę można łatwo urwać ręką

*Uwaga dotycząca zastosowań: Nie nadaje się do podłoża z kamienia naturalnego

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 | akryl o zwiększonej lepkości | • grubość całkowita | 248 µm |
|---------------------------|------------------------------|---------------------|--------|



tesa® Taśma do wykładzin, usuwalna

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• odporność na rozciąganie	30 N/cm	• odporność termiczna	tak
• Baterie w zestawie	nie	• Odpowiednie powierzchnie	Płytki ceramiczne, Podłoga drewniana, Cegła, Większość tworzyw sztucznych, Szkło, Szkło akrylowe, Karton, Gips, papier, Metal, Stal, Kamień
• Bez rozpuszczalników	tak		nie
• Hazard material	nie		
• Materiał	PP (polipropylen)	• Opakowanie przyjazne środowisku	
• odporność na chemikalia	tak	• Pole aplikacji	Dom
• Odporność na promieniowanie UV	tak	• Rozciągliwość	80 %
• Odporność na rozdarcie	tak	• Siła klejenia	Bardzo wysoka przyczepność
		• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak
		• 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>