



tesa® 4621

Multipurpose - Perfect Tear Edge

Informacja Produkcie



Multipurpose outdoor cloth tape

Opis produktu

tesa® 4621 is a translucent green pressure sensitive adhesive tape based on an acrylic adhesive and a polyethylene backing reinforced with a polyester cloth.

Cechy

- The multipurpose cloth tape can be effortlessly torn by hand in both vertical and horizontal directions.
- It offers gentle unwinding without curling when torn.
- The outdoor tape is waterproof and weather resistant for up to 8 weeks.
- The cloth reinforcement withstands wear and tear from tools, ensuring the tape remains unbroken, which offers a hassle-free removal.
- tesa® 4621 features high initial adhesion, yet it is easily re-positioned.
- The low thickness ensures maximum flexibility.
- The green color is easy to identify on various surfaces.

Zastosowania

tesa® 4621 multipurpose cloth tape can be used for all kinds of outdoor purposes, such as:

- Masking for the painting of facades, coating of floor markings, plastering, etc.
- Holding protective layers such as plastic films and paper sheets in place
- Fastening and bundling of wires, cables and loose objects
- Plus a variety of further uses like taping lightweight signs onto walls and the sealing of boxes

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Zastosowania

- | | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-----------------|----------|
| • Backing material Grid | tkanina z ekstrudowanego polietylenu | • kolor | zielony |
| • Type of adhesive Grid | akryl | • grubość taśmy | _NULL µm |
| • grubość całkowita | 125 µm | | |



tesa® 4621

Multipurpose - Perfect Tear Edge

Informacja Produkcie

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

• wydłużenie przy zerwaniu	22 %	• przyczepność początkowa	bardzo dobra
• odporność na rozciąganie	54 N/cm	• siatka	100 threads/inch ²
• Hand tearability	bardzo dobra	• Siła odwijania n/cm	1.2 N/cm
• nadaje się do cięcia wykrojnikami	tak	• Temperature resistance (removability from aluminum after 30 min exposure)	95 °C
• odporność na promienie uv	8 weeks	• usuwanie bez pozostawiania śladów	tak
• odporność na starzenie (uv)	bardzo dobra	• wodoodporność	dobra, średnia
• odporność na ścieranie	średnia	• łatwo się na niej pisze	tak
• odporność termiczna (30 min)	95 °C	• łatwo usuwalna	tak
• proste brzegi po oderwaniu	dobra, średnia		

Siła przyczepności

• szkła (początkowa)	2.7 N/cm	• stali	2.6 N/cm
• pe (początkowa)	1.1 N/cm		

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/?ip=04621>