

Link do produktu: <https://5elementum.eu/tejpy-5e-nylonowe-energy-bezowe-p-20.html>

Taśma kinezyjologiczna Nylonowa (ENERGY) - beżowa

Cena	35,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Kod EAN	5902543162366

Opis produktu

Tejpy 5e Nylonowe ENERGY w kolorze beżowym – Ekstremalna elastyczność i zwrot energii

Szukasz wsparcia, które pracuje dokładnie tak, jak Twoje ciało, dostosowując się do każdego ruchu? **Tejpy 5e nylonowe ENERGY** to zaawansowany wyrób medyczny stworzony z myślą o wyjątkowej mechanice. W przeciwieństwie do standardowych materiałów, seria ta wykorzystuje innowacyjne właściwości nylonu, działając niczym zewnętrzna, wspomagająca sprężyna dla Twojego układu ruchu.

To produkt dla wymagających użytkowników, którzy oczekują mechanicznego pochłaniania wstrząsów i wsparcia pracujących tkanek bez ograniczania zakresu ruchu. Poznaj naszą najbardziej elastyczną serię.

Tajemnica nylonu - rozciągliwość w 4 kierunkach

Aby osiągnąć efekt magazynowania i oddawania energii (tzw. zwrot energii), zrezygnowaliśmy z tradycyjnych włókien. W serii ENERGY pierwsze skrzypce gra zaawansowany materiał. Zbliżenie na strukturę taśmy doskonale obrazuje tę różnicę:



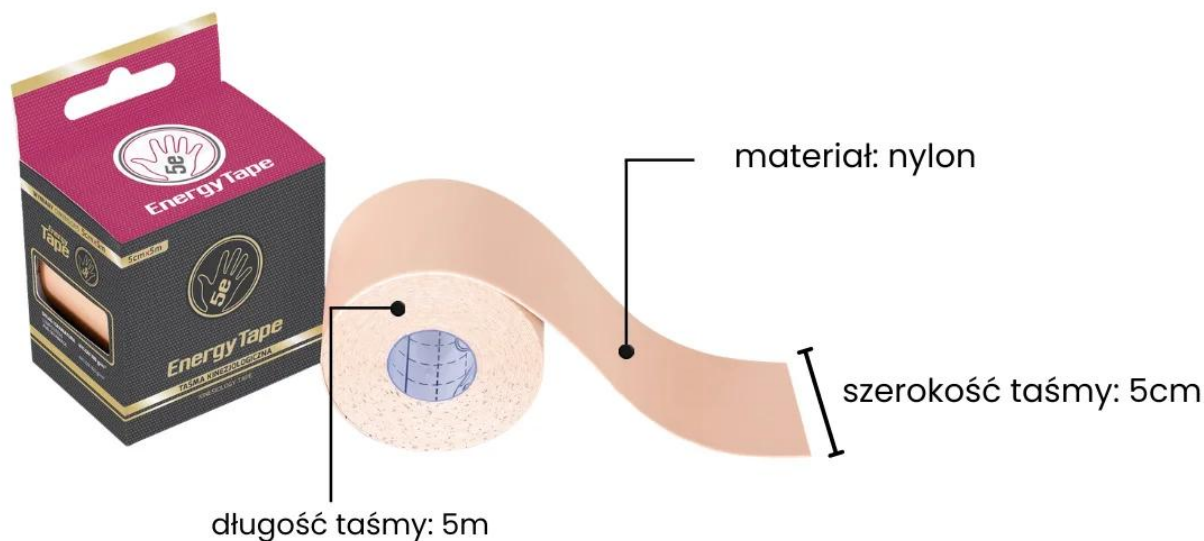


- **Wytrzymały Nylon:** Gładki i niezwykle sprężysty materiał, który doskonale imituje mechaniczną pracę tkanek.
- **Praca w 4 kierunkach:** W przeciwieństwie do bawełny i syntetyku, nylon rozciąga się nie tylko na długość, ale również na szerokość. Idealnie dopasowuje się do wielokierunkowych wektorów ruchu.
- **Pochłanianie energii:** Materiał stawia mechaniczny opór przy naciągnięciu, absorbując część siły, a następnie płynnie ułatwia powrót do pozycji wyjściowej.

Wymiary i wydajność rolki ENERGY

Elastyczność wymaga odpowiedniego przygotowania i bezpiecznego przechowywania. Wewnątrz dedykowanego opakowania znajdziesz starannie nawiniętą rolkę nylonową, gotową do zastosowania.





Parametr	Opis
Seria	ENERGY TAPE (Nylon Series)
Kolor	Beżowy
Materiał	Zaawansowany Nylon + Spandex
Elastyczność	4-kierunkowa (4-way stretch)
Wymiary	5 cm x 5 m

Specyfikacja ENERGY w kolorze beżowym - klej, sprężystość i struktura

Zaawansowane mechanicznie plastrowanie wymaga niezawodnego systemu przylegania do skóry.

Seria ENERGY to precyzyjnie dobrana specyfikacja techniczna:





Hipoalergiczny klej: Bezpieczne, akrylowe spoiwo, które mocno trzyma się naskórka, minimalizując ryzyko wystąpienia podrażnień.

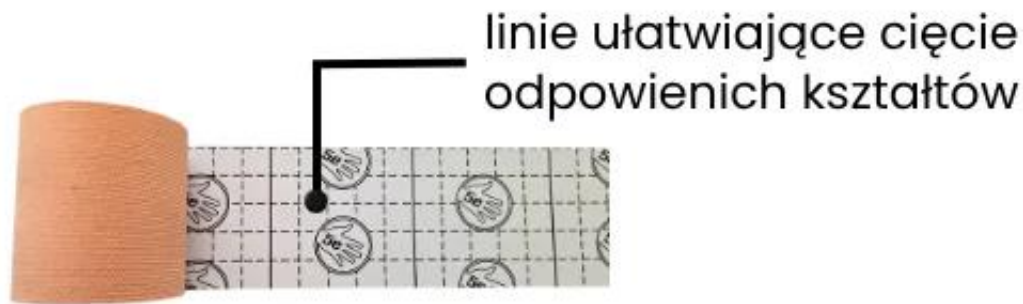
Linie faliste: Klej rozprowadzony jest we wzór fal, co wspiera proces mechanicznego unoszenia skóry i ułatwia przepływy podskórne.

Materiał z nylonu: Zapewnia charakterystyczną, gładką strukturę zewnętrzną.

Ekstremalna rozciągliwość: Parametry nylonu pozwalają na wielokierunkową elastyczność, nie tworząc sztywnego punktu końcowego podczas ruchu stawu.

Precyzyjne docinanie dzięki siatce na podkładzie





Nylon, ze względu na swoją dużą sprężystość, wymaga precyzji podczas cięcia. Aby to ułatwić, na papierze zabezpieczającym znajduje się praktyczna siatka z logo 5e. Wyraźne **linie ułatwiające cięcie odpowiednich kształtów** pozwolą odmierzyć równą długość materiału bez zbędnego marnowania rolki.

Niezależnie od tego, czy stworzysz standardowe paski ("I", "Y"), czy skomplikowane konstrukcje mechaniczne, siatka na podkładzie gwarantuje idealnie równe krawędzie.



Certyfikaty:

Conformité Européenne - Certyfikaty zgodności CE



Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych - Produkt zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I

TÜV SÜD - Potwierdzenie bezpieczeństwa technicznego wyrobów





Czytaj więcej

Informacje szczegółowe o użytkowaniu produktu

Przewidziane Zastosowanie:

Taśmy kinezyologiczne to wyrób medyczny przeznaczony do wspomagania układu ruchu i naturalnych procesów regeneracyjnych poprzez mechaniczne działanie na tkanki. Stosuje się je wspomagająco w przypadku:

- agodzenia dolegliwości bólowych narządu ruchu,
- redukcji obrzęków i zastoju limfatycznego,
- stabilizacji stawów (m.in. po urazach, naciśnięciach i skręceniach),
- agodzenia objawów towarzyszących chorobom zwyrodnieniowym oraz dysfunkcjom układu krwionośnego i limfatycznego.

Zalety metody kinesiotapingu:

- szerokie i wielorakie zastosowanie wspomagające układ mięśniowo-szkieletowy,
- działanie oparte na właściwościach mechanicznych – metoda wolna od substancji farmakologicznych (nie obciąża układu pokarmowego),
- wspiera naturalne procesy regeneracyjne organizmu po urazach,
- może przyczynić się do zwiększenia zakresu ruchu w stawie,
- zapobieganie przeciwnom i wsparcie w profilaktyce kontuzji,
- możliwość stosowania u dorosłych oraz u dzieci (wyłącznie po instruktażu specjalisty),
- możliwość samodzielnej aplikacji w warunkach domowych (zalecane po uprzedniej konsultacji z fizjoterapeutą),
- długi okres użytkowania (pojedyncza aplikacja może utrzymywać się na skórze przez kilka dni).

Przeciwwskazania:

Wyrobu bezwzględnie nie należy stosować na otwarte rany, zadrapania, pęcherze, oparzenia słoneczne, skórę objętą aktywną infekcją, stanem zapalnym lub owrzodzeniem. Nie stosować przy stwierdzonej zakrzepicy żył głębokich oraz w przypadku znanej nadwrażliwości / alergii na klej poliakrylowy.



Ostrzeżenia i środki ostrożności:

W przypadku wystąpienia w miejscu aplikacji silnego zaczerwienienia, pieczenia, uporczywego łupieżu lub pęcherzy (odczyny alergiczne lub mechaniczne uszkodzenie skóry), należy natychmiast usunąć taśmę i przemyć skórę. Jeżeli objawy nie ustąpią, skonsultuj się z lekarzem. Próba ponownego użycia tej samej taśmy po jej odklejeniu jest nieskuteczna (utrata właściwości adhezyjnych kleju) i stwarza ryzyko infekcji.

Zgłaszanie incydentów:

Każdy poważny incydent, jaki wystąpi w związku z niniejszym wyrobem, należy zgłosić Producentowi, Dystrybutorowi (SE) oraz właściwemu organowi nadzorcemu. W Polsce jest to Prezes Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych (URPL).

Instrukcja użytkowania

Aplikacja i usuwanie:

1. Przygotowanie: Skóra przed aplikacją musi być czysta, odświeżona (np. przemyta alkoholem) i całkowicie sucha. Głębokie owłosienie należy usunąć, aby zapewnić trwałość aplikacji i zminimalizować ból przy ściąganiu plastra.
2. Aplikacja: Odmierz odpowiednią długość taśmy i zaokrąglij jej rogi (zapobiega to strzępieniu się krawędzi). Końce taśmy (tzw. bazy, około 3-5 cm) zawsze naklejaj bez żadnego nacięcia (0%). Nacięcie cząstki siatkowej dostosuj do rodzaju urazu. Laikom zaleca się wykonanie pierwszej aplikacji pod okiem specjalisty.
3. Aktywacja: Po nałożeniu potrzyj energicznie powierzchnię taśmy dłońmi, aby wytworzone ciepło aktywowało hipoalergiczny klej akrylowy. Unikaj kontaktu taśmy z wodą przez 1 godzinę od aplikacji.
4. Zdejmowanie: Zdejmuj plaster bardzo powoli, rolując go blisko skóry w kierunku zgodnym ze wzrostem włosów. W celu ułatwienia procesu można wcześniej naszczyć taśmę oliwką kosmetyczną (na 15 minut przed demontażem). Nie zrywaj taśmy gwałtownie.

