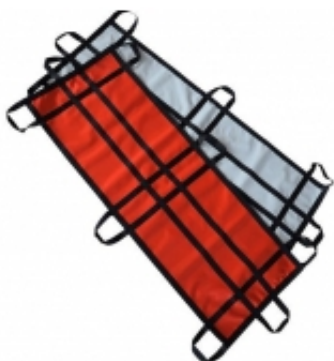


Link do produktu: <https://torbymedyczne.pl/nosze-plachtowe-transportowe-medyczne-czerwone-p-823.html>



NOSZE PŁACHTOWE TRANSPORTOWE MEDYCZNE - CZERWONE

| | |
|-------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 265,00 zł |
| Cena netto | 215,45 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Producent | I - TorbyMedyczne.pl |

Opis produktu

NOSZE PŁACHTOWE TRANSPORTOWE MEDYCZNE - CZERWONE

Wodoodporne mega wytrzymałe nosze płachtowe do transportu poszkodowanych.

Medyczne nosze transportowe. Nosze są idealnym rozwiązaniem podczas transportu poszkodowanego z trudno dostępnych miejsc, gdzie nie ma możliwości zastosowania urządzeń mechanicznych.

Nosze płachtowe wykonane z tkaniny PES 1100 dtex – mocnego i wytrzymałego materiału PVC. Gwarancją trwałości jest zastosowanie specjalnego rodzaju przesyty specjalistycznymi, wysokogatunkowymi nićmi.

Osiem wzmocnionych uchwytów transportowych pozwala na bezpieczne przenoszenie poszkodowanego.

Nosze są bardzo łatwe w utrzymaniu w czystości dzięki hydrofobowej powłoce. Nie wderze się w tkaninę smar, olej, czy substancje organiczne.

W komplecie worek do transportu noszy.

Długość: 200 cm
Szerokość: 73 cm
Waga: 1,85 kg
Pojemność: ok. 52 l

Materiał:
tkanina PES 1100 dtex 900g/m² z podwójną powłoką PVC

WYTRZYMAŁA TKANINA DO ZADAŃ SPECJALNYCH DIN EN ISO 1421/V1 DIN 53363

Tkanina PES 1100 dtex sprawdzi się w najcięższych warunkach. Wykonane z niej torby i plecaki medyczne są trwalsze, bardziej odporne na przetarcia, rozdarcia, czy uszkodzenia mechaniczne, niż te same produkty wykonane z Kodury. Gwarantuje to długą żywotność produktu. Materiał spełnia normy związane z odpornością na zerwanie materiału nawet przy obciążeniu do 180 kg.

OGNIOODPORNOŚĆ ISO 3795

Tkanina PES 1100 dtex, pomimo bycia materiałem syntetycznym, spełnia wysokie normy dotyczące trudnopalności. Dodatkowo tkanina ma wysoką tolerancję temperaturową: od -30°C do +70°C - nie ulega odkształceniom oraz zachowuje swoje właściwości. Czas spalania po ustaniu płomienia: poniżej 2 sekund.

WODOODPORNOŚĆ, ODPORNOŚĆ NA ZABRUDZENIA

Najistotniejszą zaletą materiału jest HYDROFOBOWOŚĆ. Torba medyczna, bądź plecak medyczny może być narażony na kontakt, jak i działanie: wody, substancji brudzących typu smar, czy olej, lub brudne podłoże. Dwustronna powłoka PVC zabezpieczająca tkaninę nie przepuszcza żadnej substancji - zatrzyma się ona na jej

powierzchni i spłynie. Po zabrudzeniu nie zostanie żaden ślad! W odróżnieniu od produktów z Kodury, zastosowanie tkaniny PES 1100 dtex gwarantuje długotrwałe użytkowanie plecaka medycznego.

ŁATWOŚĆ W DEZYNFEKCYI I UTRZYMANIU W CZYSTOŚCI

Po każdej akcji ratunkowej, w której plecak medyczny miał styczność z płynami ustrojowymi, bądź brudzącymi, należy przeprowadzić proces oczyszczania i dezynfekcji. Z materiału typu Kodura można usunąć zabrudzenia i dokonać dezynfekcji, lecz na materiale pozostanie trwały ślad. Nasze rozwiązanie, czyli zastosowanie tkaniny PES 1100 dtex, nie pozwoli na wdzieranie się substancji w materiał. Jest to możliwe dzięki podwójnej powłoce PVC oraz powłoce antygrzybiczej. Dzięki temu usprawniamy i ułatwiamy proces dezynfekcji. Środki dezynfekujące nie odbarwiają, ani nie wpływają na zmianę właściwości tkaniny.