

Link do produktu: <https://bruta.pl/klapki-damskie-piumetta-6264-41-niebieskie-julex-p-4670.html>

Klapki damskie Piumetta 6264-41 (niebieskie) Julex



Cena brutto	222,20 zł
Cena netto	180,65 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2-3 tygodnie
Numer katalogowy	6264-41
Producent	JULEX

Opis produktu

Piumetta to kolekcja komfortowego obuwia damskiego przeznaczona do użytku w pracy i na co dzień. Modele z tej serii projektowano z myślą o komforcie użytkownika i estetyce. Specjalna **podeszwa kolebkowa** koryguje postawę - ogranicza mikrowstrząsy - jest zdrowa dla kręgosłupa. Do wszystkich modeli używane są najlepszej jakości materiały. Piumetta przeznaczona jest dla osób, które w ciągu dnia narażone są na przeciążenia nóg.

Klapki damskie Piumetta 6264-41

W wybranym modelu cholewkę i wyściółkę wykonano z miękkich i higienicznych skór naturalnych, przyjaznych dla stóp użytkownika. W obuwiu zastosowano wkładki wykonane z pianki lateksowej pokrytej od strony stopy skórą naturalną. Wkładki te dają odczucie miękkości i wygody w czasie chodzenia, co ma szczególne znaczenie dla osób z dolegliwościami bólowymi w obrębie stóp. Sprężyste podeszwy w połączeniu z piankowymi wkładkami pochłaniają częściowo mikrowstrząsy powstające w czasie chodzenia po twardym podłożu oraz zapewniają bardziej równomierny rozkład nacisków na podeszwową stronę stopy. Zaletą tego obuwia jest również specyficzna konstrukcja podeszwy typu kolebkowego z uniesionym czubkiem i podciętą częścią piętową. Taka konstrukcja podeszwy ułatwia przekolebanie stopy w czasie chodzenia.

Obuwie to przeznaczone jest dla osób:

- ceniących komfort w czasie chodzenia
- które spędzają wiele godzin stojąc- lekarze, pielęgniarki, nauczyciele
- u których występują dolegliwości i deformacje w obrębie stóp
- z nadwagą lub otyłością
- z problemami naczyniowymi
- dla osób chorych min. na : cukrzycę z zespołem stopy cukrzycowej (zespół niedokrwiennej stopy cukrzycowej, zespół neuropatyczny stopy cukrzycowej, postać mieszaną stopy cukrzycowej) z niewielkimi owrzodzeniami oraz chorych na RZS

Specjalna konstrukcja podeszwy zapewnia:

- lepszą koordynację podczas chodzenia
- amortyzację mikrowstrząsów w części piętowej powstającą w czasie chodzenia po twardym podłożu i zapobiegającą przenoszeniu ich na kręgosłup
- ochronę naszego kręgosłupa przed nadmiernym obciążeniem
- wzmocnienie mięśni kończyn dolnych, pośladków, pleców
- chodzenie w tego typu obuwiu skłania użytkownika do ciągłego balansowania, co prowadzi do zwiększonej pracy mięśni



O czym należy pamiętać przy mierzeniu stóp:

- Stopy w ciągu dnia zmieniają swoje rozmiary. Rano mają najmniejsze wymiary, im później tym stopy bardziej "puchą". Wskazane jest mierzyć stopy po południu. Unikniemy wtedy sytuacji, że nowe buty, które rano pasowały, wieczorem są za ciasne.
- Z reguły wymiary stopy prawej i lewej różnią się. Jest to zjawisko normalne. Należy jednak pamiętać, aby mierzyć obie stopy i obuwiu dobierać do większej.

W przypadku złego doboru rozmiaru istnieje możliwość wymiany!