

Spis treści

Indywidualne wkładki ortopedyczne

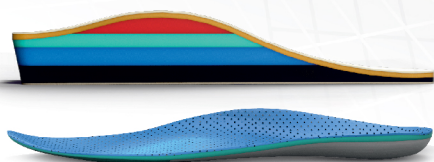
Indywidualne wkładki sensomotoryczne

Wkładki aktywno-dynamiczne PODIATECH

Wzornik materiałów do produkcji wkładek



Elegance



! ZALECENIA:

ZALECANE POKRYCIE:
S-B / S-Br / S-Cz

KOLORY:

ELEGANCE to wkładka ortopedyczna, która znajduje zastosowanie w profilaktyce wad stóp i kolan oraz korekcy wad średniego oraz niskiego stopnia.



ZASTOSOWANIE:

- płaskostopie podłużne i poprzeczne,
- stopa wydrążona,
- bolesność stóp,
- zapalenie rozciągniętego podszewowego,
- wyrównanie długości kończyn,
- korekcja koślawości i szpotawości stępu oraz kolan,
- zniekształcenia palców (np. hallux valgus, miotkowatość, szponiaste)
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa.



OBUWIE:

Dopasowuje się do obuwia codziennego.

UWAGA! Do obuwia typu **BALERINA** lub mocno dopasowanych czółek, dopasować można jedynie wkładki typu **THIN**.

INNE DOSTĘPNE KOLORY:

INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:
PE-G-1 / PE-N-1 / PE-C-1 / PE-B-1

Elegance Komfort



! ZALECENIA:

ZALECANE POKRYCIE:
S-B / S-Br / S-Cz

KOLORY:

ELEGANCE KOMFORT to wkładka ELEGANCE, w której dodatkowo zastosowano elementy odciążające oraz amortyzujące.



ZASTOSOWANIE:

- bolesności punktowe (np. głowa kości śródstopia, V kość śródstopia),
- bolesności obszarów (np. pięta, przodostopie),
- dynamiczne przeciążenia, w których amortyzować chcemy uderzenia / wstrząsy.



OBUWIE:

Uniwersalna konstrukcja sprawia, że mogą być stosowane w obuwiu codziennym gdzie ilość miejsca na wkładkę do butów jest ograniczona. ELEGANCE KOMFORT mogą być noszone w obuwiu typu półbut, czółenka na niskim lub lekko podwyższonym obcasie (do 4 cm).

INNE DOSTĘPNE KOLORY:

INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:
PE-G-1 / PE-N-1 / PE-C-1 / PE-B-1

Stability Special



ZASTOSOWANIE:

- stopa wymagająca przywrócenia funkcjonalności; niestabilność, osłabienie struktur mięśniowo – więzadłowych,
- koślawość i szpotawość stępu – mocna stabilizacja,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- skróty kończyn; wyrównania długości kończyn dolnych,
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: zastosowanie dodatkowych odciążer i amortyzacji.



OBUWIE:

powinny być tęgosci która uwzględni wysokość korekcji. (Zalecamy, aby Partner w swoim gabinecie posiadał formy wkładek damskich i męskich – forma normalna i kwadrat).

INNE DOSTĘPNE KOLORY:

INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:
PE-G-1 / PE-N-1 / PE-C-1 / PE-B-1

Elegance Thin



! ZALECENIA:

ZALECANE POKRYCIE:
S-B / S-Br / S-Cz

KOLORY:



ZASTOSOWANIE:

- płaskostopie poprzeczne,
- hallux valgus
- bolesność stóp,
- zniekształcenia palców (np. hallux valgus, miotkowatość)
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa,
- korekcja niewielkich zmian ustawienia stępu.



OBUWIE:

Dopasowuje się do obuwia codziennego, mocno dopasowanego do stopy.

UWAGA!
To wkładka w której nie ma elementów łuku podłużnego oraz stabilizacji.

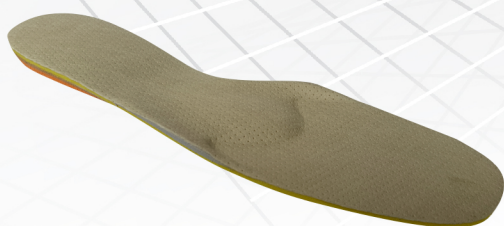
INNE DOSTĘPNE KOLORY:

INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:
PE-G-1 / PE-N-1 / PE-C-1 / PE-B-1

Elegance Thin Komfort



ELEGANCE THIN KOMFORT – to wkładka ELEGANCE THIN, w której dodatkowo zastosowano elementy odciążające oraz amortyzujące.



! ZALECENIA:

ZALECANE POKRYCIE:
S-B / S-Br / S-Cz

KOLORY:



ZASTOSOWANIE:

- bolesnościach punktowych (np. głowa kości śródstopia, V kość śródstopia),
- bolesnościach obszarów (np. pięta, przodostopie),
- dynamiczne przeciążenia, w których amortyzować chcemy uderzenia / wstrząsy.



OBUWIE:

Dopasowuje się do obuwia codziennego, mocno dopasowanego do stopy.

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

PE-G-1 / PE-N-1 / PE-C-1 / PE-B-1

Special



WKŁADKI SPECIAL to wkładki ortopedyczne, przeznaczone dla stóp z dużymi problemami: stopa zniekształcona, z zespołami bólowymi (np. w chorobie reumatoidalnej), wrażliwa, zagrożona zespołem stopy cukrzycowej. Dedykowana również osobom z nadwagą i otyłością.



ZASTOSOWANIE:

- stopy obolale i wrażliwe – zastosowanie wysokiej jakości miękkich materiałów zapewniających uczucie miękkości, komfortu,
- stopa zagrożona zespołem stopy cukrzycowej: zastosowanie dodatkowych elementów odciążeniowych w miejscach najbardziej przeciążonych, z tendencją do powstawania ran,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- koślawość i szpotawość: zastosowanie korekcji (podparcia),
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: korekcja ustawienia stopy.



OBUWIE:

Wkładki najlepiej dopasowują się w obuwiu o powiększonej tęgości.

UWAGA!

Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia – koniecznym jest przesłanie buta do warsztatu. Wkładka posiada pokrycie z materiału specjalnego, odciążającego oraz dodatkowo odciążenie całej stopy – nie zalecamy stosowania dodatkowych odciążań i amortyzacji, gdyż spełnia ona właściwości odciążające, a dodanie materiałów spowoduje zwiększenie jej tęgości

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

SP-B-1

Reumatic Special



WKŁADKI REUMATIC SPECIAL to wkładki przeznaczone dla stóp z zespołami bólowymi, przy jednoczesnej konieczności zabezpieczenia przed powstawaniem zniekształceń.



ZASTOSOWANIE:

- stopa dotknięta zespołem bólowym: zastosowanie dodatkowych elementów odciążających dających uczucie miękkości, w miejscach najbardziej przeciążonych,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- koślawość i szpotawość: zastosowanie korekcji (podparcia), z uwzględnieniem potrzeb stopy wrażliwej,
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: korekcja ustawienia stopy, RZS.



OBUWIE:

Wkładki najlepiej dopasowują się w obuwiu o powiększonej tęgości

UWAGA!

Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia – koniecznym jest przesłanie buta do warsztatu. Wkładka posiada pokrycie z materiału specjalnego, odciążającego oraz dodatkowo odciążenie całej stopy – nie zalecamy stosowania dodatkowych odciążań i amortyzacji, gdyż spełnia ona właściwości odciążające, a dodanie materiałów spowoduje zwiększenie jej tęgości

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

RE-S-1

Super Special



SUPER SPECIAL to wkładki ortopedyczne wykonywane techniką próżniową, według odlewu gipsowego, dzięki czemu są idealnie dopasowane do stopy. Stosowana również w amputacjach częściowych stopy (w takich przypadkach podlegają refundacji). Wkładki SUPER SPECIAL wykonane z miękkiego lub średniego materiału umożliwiają odciążenie i zabezpieczenie miejsc dotkniętych ranami, odciskami, innymi zmianami skórnymi. Używając twardego materiału uzyskamy wkładkę stabilizującą, która stabilnie przytrzymuje piętę skutecznie korygując tyłostęp. Podpiera sklepienie podłużne i poprzeczne, które jest indywidualnie dostosowywane do potrzeb pacjentów.



ZASTOSOWANIE:

- stopy znacznie zniekształcone,
- wady trójplaszczynowe stóp (w szczególności stopa płasko-koślawą, pionowa kość skokowa, wrodzona stopa płaska etc.),
- stopy wymagająca przywrócenia funkcjonalności: niestabilność, osłabienie struktur mięśniowo-więzadłowych,
- stopy obolałe i wrażliwe, z ranami i po częściowych amputacjach – idealne dopasowanie do kształtu stopy, zastosowanie odciążenia w miejscach dotkniętych ranami,
- stopy zagrożona zespołem stopy cukrzycowej: zastosowanie dodatkowych elementów odciążeniowych w miejscach najbardziej przeciążonych, z tendencją do powstawania ran,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego), oraz z uwzględnieniem potrzeb stopy wrażliwej,
- koślawość i szpotawość: zastosowanie korekcyj (podparcia), mocna stabilizacja, również z uwzględnieniem potrzeb stopy wrażliwej,
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: korekcja ustawienia stopy oraz zastosowanie dodatkowych odciążeni i amortyzacji,
- skróty kończyny: wyrównania długości kończyn dolnych.



OBUWIE:

Wkładki odlewowe są odwziewczeniem kształtu stopy – ALE OBOWIAZUJE W NIEJ TEN SAM proces diagnostyczny, gdyż korygujemy w niej wady tak samo, jak we wkładkach przez elementy.

Uwaga!

Stopa cukrzycowa, neuropatyczna, niedokrwienna to stopa zagrożona raną – nie zalecamy stosowania pokrycia z perforacją u Pacjentów z takimi chorobami i dysfunkcjami. Pokrycia z perforacją nie stosujemy u Pacjentów z ranami przewlekłymi! Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia – koniecznym jest przesłanie buta do warsztatu. Należy pamiętać o dostosowaniu twardości materiału do wagi pacjenta.

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

PE-C-0-SSP / PE-Z-0-SSP / PE-N-0-SSP

Stability Standard



STABILITY STANDARD to wkładka płytko-korytkowa. Zatoka piętowa stabilnie przytrzymuje piętę powodując bardzo dobrą stabilizację tyłostępu.



ZASTOSOWANIE:

- koślawość i szpotawość stępu i kolan,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- skróty kończyny: wyrównanie długości kończyn dolnych,
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: zastosowanie dodatkowych odciążeni i amortyzacji.



OBUWIE:

But powinien być tęgości, która uwzględni wysokość korekcji.

Wkładka ma własną formę – zaleca się przymierzenie jej do obuwia (dlatego zalecamy, aby Partner w swoim gabinecie posiadał prototypy wkładek Stability STANDARD), celem sprawdzenia czy wkładka zmieści się do obuwia). Zalecamy jest but ponad kostkę, aby dodatkowo wspierać stabilizację stępu, jaką realizuje wkładka.

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

PE-N-1

Stability Extra



STABILITY EXTRA to wkładka głęboko-korytkowa, która stabilnie przytrzymuje piętę skutecznie korygując tyłostęp. Podpiera sklepienie podłużne i poprzeczne, które jest indywidualnie dostosowywane do potrzeb pacjentów.



ZASTOSOWANIE:

- stopy płasko-koślawą,
- stopy wymagająca przywrócenia funkcjonalności: niestabilność, osłabienie struktur mięśniowo-więzadłowych,
- koślawość i szpotawość stępu – mocna stabilizacja,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- skróty kończyny: wyrównania długości kończyn dolnych,
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: zastosowanie dodatkowych odciążeni i amortyzacji.



OBUWIE:

wkładka ma własną formę – zaleca się przymierzenie jej do obuwia (dlatego zalecamy, aby Partner w swoim gabinecie posiadał prototypy wkładek Stability EXTRA mających tę samą formę), celem sprawdzenia czy wkładka zmieści się do obuwia oraz czy dobrze stabilizuje piętę. Zalecamy jest but ponad kostkę, aby dodatkowo wspierać stabilizację stępu, jaką realizuje wkładka.

WAŻNE: w przypadku gdy pacjent ma piętę znacznie węższą lub szerszą niż koryto wkładki, celem właściwej stabilizacji zaleca się wkładkę STABILITY SPECIAL lub SUPER SPECIAL JUNIOR odlewową. Zalecamy również posiadanie w gabinecie wkładek, aby sprawdzić, czy wkładka dobrze stabilizuje piętę, co stanowi ważny aspekt terapeutyczny.

INNE DOSTĘPNE KOLORY:



INNE DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

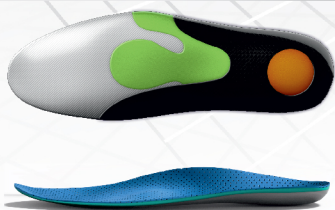
PE-N-1



DLA UPRAWIAJĄCYCH SPORT

ALFASPORT™

ALFA SPORT



ZASTOSOWANIE:

- sportowcy i osoby aktywne - amortyzacja pięty, dostosowanie odciążeni i amortyzacji do rodzaju uprawianego sportu,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepieni stóp (podłużnego i poprzecznego),
- koślawość i szpotawość: zastosowanie korekcji (podparcia),
- sportowe zespoly bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: zastosowanie dodatkowych odciążeni i amortyzacji,
- zmiany skórne i rany w wyniku urazów sportowych – dodatkowe odciążenia w miejscach wrażliwych.

OBUWIE:

Wkładka najlepiej dopasowuje się do obuwia sportowego lub w butach o poszerzonej tęgości.

UWAGA!

Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia – koniecznym jest przesłanie buta do warsztatu.

ROZMIARY:
35-48



DOSTĘPNE KOLORY:



DOSTĘPNE RODZAJE POKRYCIA:

PE-C-0-AS / PE-Z-0-AS / PE-Bi-0-AS

ALFASPORT™
JUMP

- ▶ PIŁKA NOŻNA / PIŁKA RĘCZNA
- ▶ JAZDA NA NARTACH
- ▶ JAZDA NA ŁYŻWACH



DŁUGA STABILIZACJA PIĘTY
AMORTYZACJA PIĘTY

* MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA KOREKCJI WAD

ALFASPORT™
RIDE

- ▶ JAZDA NA ROWERZE
- ▶ JAZDA KONNA



ODCIĄŻENIE PRZODOSTOPIA
STABILIZACJA ŚRÓDSTOPIA
STABILIZACJA PIĘTY

* MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA KOREKCJI WAD

ALFASPORT™
RUN

- ▶ BIEGANIE
- ▶ CHODZENIE
- ▶ JOGGING



AMORTYZACJA PIĘTY
STABILIZACJA STĘPU
ELEMENTY DYNAMIKI STOPY

* MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA KOREKCJI WAD

ALFASPORT™
TENNIS

- ▶ TENIS ZIEMNY
- ▶ GOLF
- ▶ SPORTY WYMAGAJĄCE WYBICIA Z PALUCHA
PRZECIĄŻENIE 1-SZEJ GŁOWY KOŚCI ŚRÓDSTOPIA



AMORTYZACJA PIĘTY
STABILIZACJA STĘPU
ELEMENTY DYNAMIKI STOPY

* ZABEZPIECZENIE 1-SZEJ GŁOWY ŚRÓDSTOPIA → POPRAWA WYBICIA

Dzieci i młodzież

PROPRIO®



Wkładki sensomotoryczne PROPRIO stosowane są u dzieci zarówno w procesie autokorekty, jak i po 6-tym roku życia, przy jednoczesnej konieczności zabezpieczenia przed powstawaniem zniekształceń.



ZASTOSOWANIE:

- osoby chodzące na palcach,
- przy wadach i zniekształceniach stępu i kolan (szpotawość, koślawość),
- płaskostopie podłużne,
- zaburzenia neurologiczne (wzmoczone / obniżone napięcie mięśniowe),
- stopa końska i końsko-szpotawa.



OBUWIE:

Wkładka najlepiej dopasowuje się do butów o poszerzonej tęgości (nie zalecane do butów bardzo wąskich). Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia, po jego uprzednim dostarczeniu.

Dorośli

PROPRIO®



Wkładki sensomotoryczne PROPRIO stosowane są u osób dorosłych, z zespołami bólowymi i przeciążeniowymi kręgosłupa.



ZASTOSOWANIE:

- profilaktycznie, w celu wzmocnienia funkcji stopy, stępu, łydki,
- w dolegliwościach bólowych w obrębie narządu ruchu,
- w wadach stóp i kończyn dolnych oraz wyższych partii ciała (miednica, kręgosłup, barki, w tym w przypadku wzmoczonego lub obniżonego napięcia mięśni),
- zapalenie rozcięgna podeszwowego, ostroga piętowa,
- w zniekształceniach palców,
- w zespołach bólowych głowy (np. migrena).



OBUWIE:

Wkładka najlepiej dopasowuje się do butów o poszerzonej tęgości (nie zalecane do butów bardzo wąskich). Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia, po jego uprzednim dostarczeniu.

Osoby aktywne / sportowcy

PROPRIO®



Wkładki sensomotoryczne PROPRIO stosowane u SPORTOWCÓW, u osób po urazach sportowych i im podobnych.



ZASTOSOWANIE:

- w profilaktyce kontuzji i urazów,
- w zespołach wzmoczonego napięcia mięśni oraz zaburzeń strukturalnych w wyniku uprawiania sportu,
- w zniekształceniach i wadach stóp oraz wyższych partii ciała,
- w zapalenie rozcięgna podeszwowego, ostroga piętowa,
- w zniekształceniach palców,
- po kontuzjach i urazach – celem stymulacji wzmocnienia/ rozluźnienia struktur mięśniowo – powięziowych (profilaktyka kontuzji „nawykowych”).



OBUWIE:

Wkładka najlepiej dopasowuje się do butów o poszerzonej tęgości (nie zalecane do butów bardzo wąskich). Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia, po jego uprzednim dostarczeniu.

PODIATECH

Wkładki aktywno-dynamiczne to nowoczesne rozwiązanie w ortopodologii, stymulujące część podeszwy stopy, a tym samym całą jej muskulaturę, co wpływa korzystnie również na muskulaturę podudzia. Dzięki technice próżniowej wkładki są idealnie dostosowane do formy stopy, przy jednoczesnej możliwości zastosowania elementów korekcyjnych. Spełniają najważniejsze cechy wkładek sportowych: amortyzacja, odciążenie i dynamiczna stabilizacja.

PODIATECH Sport



Wkładka zalecana dla osób uprawiających sport, który wymaga odciążenia przodostopia oraz kompleksowej amortyzacji stopy, np. do joggingu, Nordic Walking oraz osób biegających po twardych podłożach.



PODIATECH Sport + Stability



Zalecana dla osób uprawiających sport, który wymaga szybkich zmian kierunku ustawienia stopy oraz zwiększonej stabilizacji, np. sporty zespołowe, tenis, golf.



PODIATECH Business Woman



Zalecane do obuwia mocno dopasowanego do stopy lub/i na wysokim obcasie. Zastosowany materiał amortyzujący w części przodostopia oraz możliwość niewielkich korekcyjnych zabezpieczają stopę w „niezdrowym



- sportowcy i osoby aktywne - amortyzacja pięty, dostosowanie odciążenia i amortyzacji do rodzaju uprawianego sportu,
- płaskostopie podłużne i poprzeczne, stopa wydrążona - podparcie obu sklepień stóp (podłużnego i poprzecznego),
- koślawość i szpotawość: możliwość zastosowania korekcyjnych (podparcia),
- zespoły bólowe stóp, kolan, kręgosłupa: zastosowanie dodatkowych odciążeni i amortyzacji,
- zmiany skórne i rany w wyniku uprawiania sportu - dodatkowe odciążenia w miejscach wrażliwych.



OBUWIE:

Wkładka najlepiej dopasowuje się do obuwia sportowego lub w butach o poszerzonej tęgości. Forma wkładki może zostać dopasowywana do kształtu obuwia.



Materiały stosowane w produkcji



Materiały na pokrycia - pianka EVA



Materiały na pokrycia - skóra naturalna



Materiały wkładek odlewowych PODIATECH

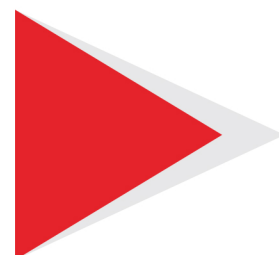


Materiały wkładek odlewowych oraz elementów korekcyjnych i odciążen

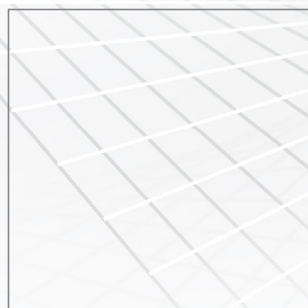


Materiały wykończeniowe

Wzornik materiałów



MATERIAŁY NA POKRYCIA - PIANKA EVA



PE - N - 1

PIANKA EVA Z PERFORACJĄ
NIEBIESKA



PE - G - 1

PIANKA EVA Z PERFORACJĄ
GRANATOWA



PE - C - 1

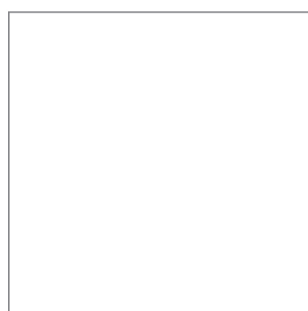
PIANKA EVA Z PERFORACJĄ
CZERWONA



PE - B - 1

PIANKA EVA Z PERFORACJĄ
BEŻOWA

MATERIAŁY NA POKRYCIA - SKÓRA NATURALNA



S - B - 0

SKÓRA BEZ PERFORACJI
BEŻOWA



S - Br - 0

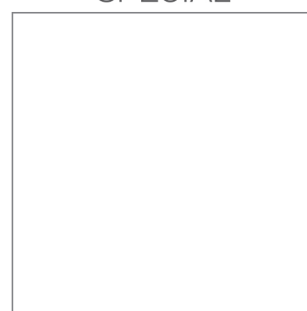
SKÓRA BEZ PERFORACJI
BRĄZOWA



S - Cz - 0

SKÓRA BEZ PERFORACJI
CZARNA

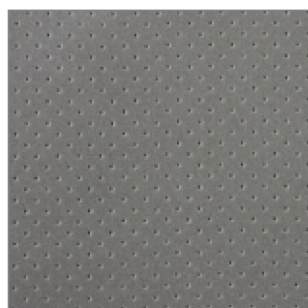
POKRYCIE
SPECIAL



SP - B - 1

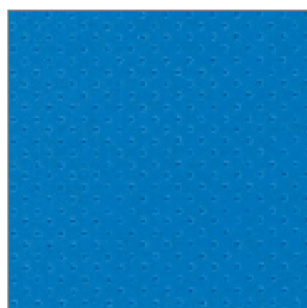
SPECIAL Z PERFORACJĄ
BEŻOWY

MATERIAŁY WKŁADEK ODLEWOWYCH PODIATECH



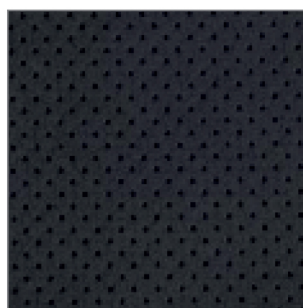
PODIATECH
SIDAS MEDICAL

SPORT



PODIATECH
SIDAS MEDICAL

SPORT + STABILITY



PODIATECH
SIDAS MEDICAL

BUSINESS WOMAN

POKRYCIE
REUMATIC



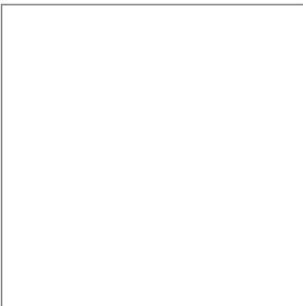
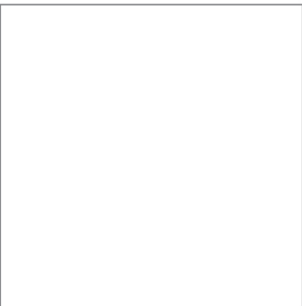
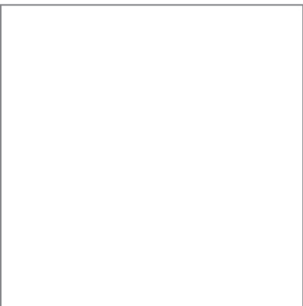
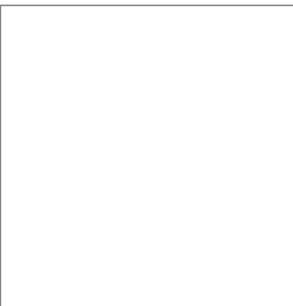
RE - S - 1

REUMATIC Z PERFORACJĄ
SZARY

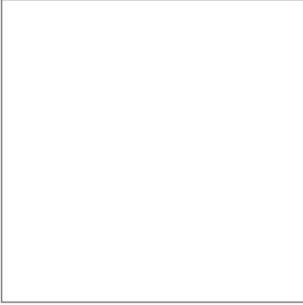
MATERIAŁY WKŁADEK ODLEWOWYCH **SUPER SPECIAL**
MATERIAŁY NA ELEMENTY KOREKCYJNE

			
PE - N - 0 - SSP	PE - C - 0 - SSP	PE - Z - 0 - SSP	PE - Bi - 0 - SSP
PIANKA EVA BEZ PERFORACJI NIEBIESKA	PIANKA EVA BEZ PERFORACJI CZERWONA	PIANKA EVA BEZ PERFORACJI ZIELONA	PIANKA EVA BEZ PERFORACJI BIAŁA

MATERIAŁY WKŁADEK ODLEWOWYCH **ALFA SPORT**
MATERIAŁY NA ELEMENTY KOREKCYJNE

			
PE - C - 0 - AS	PE - Z - 0 - AS	PE - Bi - 0 - AS	
PIANKA EVA BEZ PERFORACJI CZERWONA	PIANKA EVA BEZ PERFORACJI ZIELONA	PIANKA EVA BEZ PERFORACJI BIAŁA	TERMOKOREK

MATERIAŁY
BAZOWE


SZTYWNIK

MATERIAŁY NA ELEMENTY
KOREKCYJNE I ODCIĄŻENIA


PORON CZARNY


DYNATENE DO AMORTYZACJI


MATERIAŁ Z PAMIĘCIĄ