

Trepon a.s.



***Koželužská 292
674 83 Třebíč***

Dámské ponožky

ANGORA



ANGORA

24-25

26-27

ANGORA
57% ANGORA
38% ACRYL
4% POLYAMID
1% ELASTAN

Dámské a pánské zdravotní ponožky

ARNY

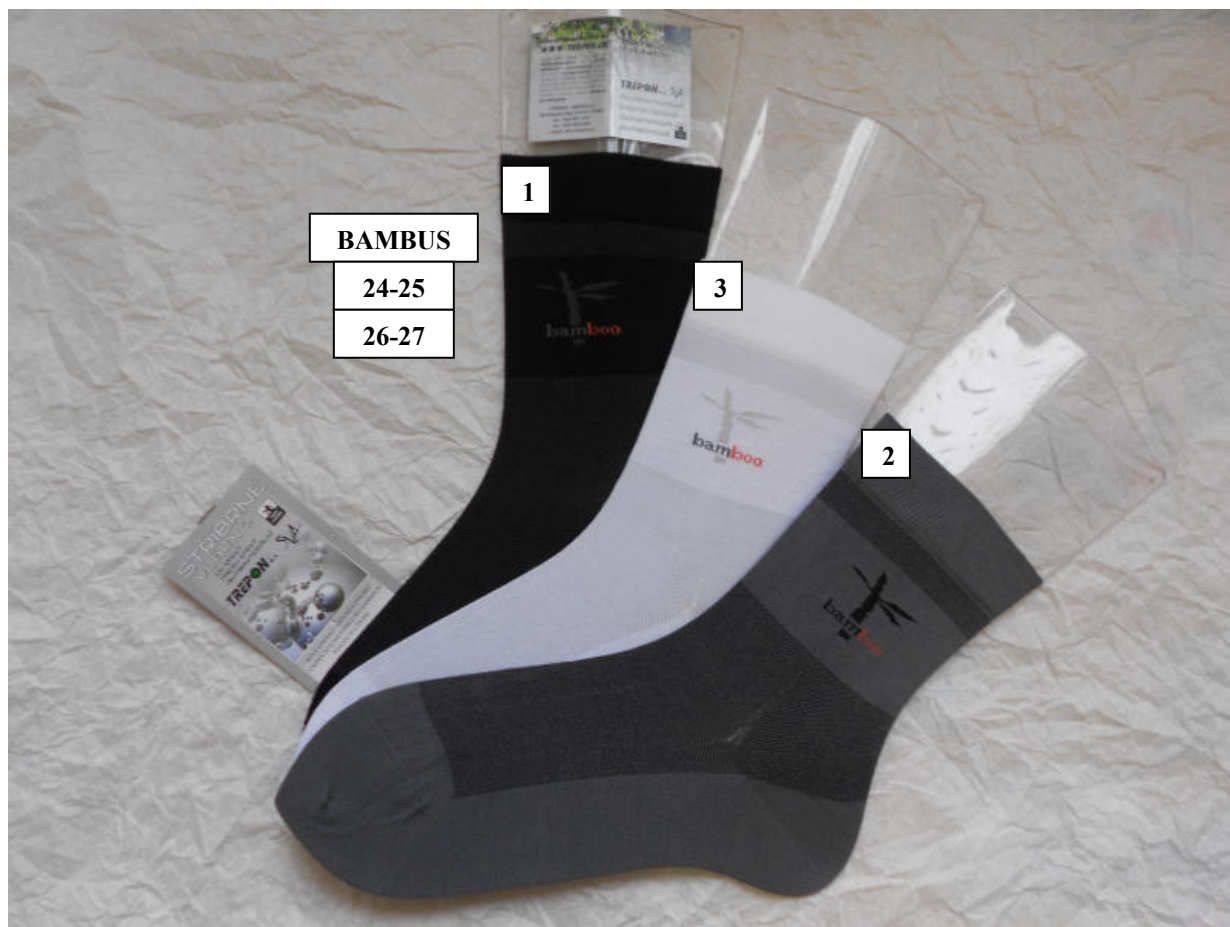


ARNY
89% BAVLNA
9% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské ponožky

NOVÁ GENERACE ANTIBAKTERIÁLNÍCH VÝROBKŮ

BAMBUS



SLOŽENÍ BAMBUS: 80% BAMBUS, 18% POP SILTEX, 2% ELASTAN

ANTIBAKTERIÁLNÍ: Antibakteriální účinek výrobku je způsoben nanočásticemi stříbra (Ag), které zamezují jejich množení a přežívání. Výrobek má antiseptické a dezodorační (protizápachové) účinky vyplývající z potlačení růstu různých bakterií a plísní. Certifikováno na bakteriích Staphylococcus aureus a Klebsiella pneumoniae. Nanočástice stříbra jsou rozměšávány ve hmotě, ze které jsou vyrobená polypropylenová mikroválka. Antibakteriální účinek je trvalý a nelze odstranit praním.

FRESH EFEKT: Nanočástice stříbra jsou součástí mikroválky s drážkami, které napomáhají ke zvýšení propustnosti a odvádění tělesné vlhkosti.

UV EFEKT: UV záření neblaze působí na pokožku a přenáší teplo. Povrchová úprava příze UV filtrem snižuje teplotu pod povrchem a zabraňuje prostupu nežádoucích záření k pokožce.

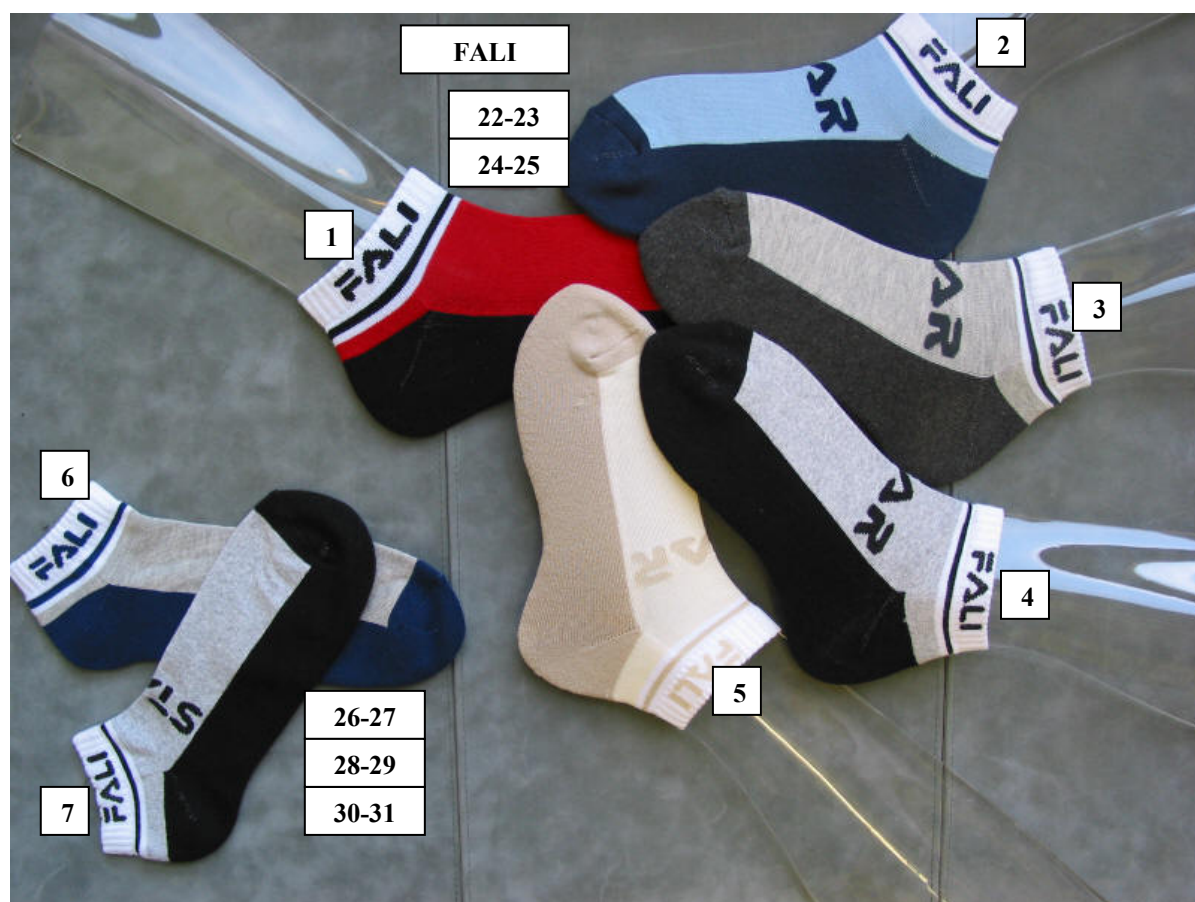
BAMBUSOVÁ VLÁKNA: jsou nejenom antibakteriální, ale i protiplišňová a antistatická. Jejich přirozená antibiotická funkce zamezuje přístupu bakterií, takže nedochází ke vzniku nepříjemných pachů. Díky těmto vlastnostem jsou výrobky z tohoto vlákna vhodné pro **alergiky**.

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči

<http://www.trepon.cz>

Dámské a pánské ponožky – plyšové chodidlo

FALI



FALI
80% BAVLNA
18% PAD
2% ELASTAN

Dámské podkolenky

FANCA



FANCA
67% BAVLNA
31% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské ponožky

IDEÁL - DÁMSKÁ



IDEÁL
78% BAVLNA
20% PAD
2% ELASTAN

Dámské podkolenky

IVA



IVA
96% BAVLNA
4% ELASTAN

Dámské ponožky

JANKA



JANKA
80% BAVLNA
18% POLYAMID
2% ELASTAN

Dětské, dámské a pánské ponožky

NOVÁ GENERACE ANTIBAKTERIÁLNÍCH VÝROBKŮ

KEPER



SLOŽENÍ KEPER: 78% BAVLNA, 20% POP SILTEX, 2% ELASTAN

ANTIBAKTERIÁLNÍ: Antibakteriální účinek výrobku je způsoben nanočásticemi stříbra (Ag), které zamezují jejich množení a přežívání. Výrobek má antiseptické a dezodorační (protizápachové) účinky vyplývající z potlačení růstu různých bakterií a plísní. Certifikováno na bakteriích Staphylococcus aureus a Klebsiella pneumoniae. Nanočástice stříbra jsou rozmýchány ve hmotě, ze které jsou vyrobeny polypropylenová mikroválka. Antibakteriální účinek je trvalý a nelze odstranit praním.

FRESH EFEKT: Nanočástice stříbra jsou součástí mikroválken s drážkami, které napomáhají ke zvýšení propustnosti a odvádění tělesné vlhkosti.

UV EFEKT: UV záření neblaze působí na pokožku a přenáší teplo. Povrchová úprava příze UV filtrem snižuje teplotu pod povrchem a zabraňuje prostupu nežádoucích záření k pokožce.

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči

<http://www.trepon.cz>

Dámské zdravotně - podpůrné podkolenky

NOVÁ GENERACE ANTIBAKTERIÁLNÍCH VÝROBKŮ

KRISTÝNA



SLOŽENÍ KRISTÝNA: 55% BAVLNA, 30% POLYAMID, 15% LYCRA

ANATOMICKY TVAROVANÁ kompresivní podkolenka se speciální konstrukcí pro vaše zdraví. Komprese měřena akreditovanou švýcarskou zkušebnou. Zdravotní podkolenka pozitivně působí na krevní oběh díky stupňovitému masážnímu tlaku. Je zejména vhodná tam, kde dochází k přílišnému zatížení dolních končetin – u zátěžového sportu, rychlá regenerace svalů, zvýšení průtoku krve, větší okysličení svalů – dlouhodobé stání, nebo sezení v zaměstnání – dlouhodobé cestování v různých dopravních prostředcích – prevence proti křečovým žilám – vhodné pro budoucí maminky.

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči
<http://www.trepon.cz>

Dámské ponožky

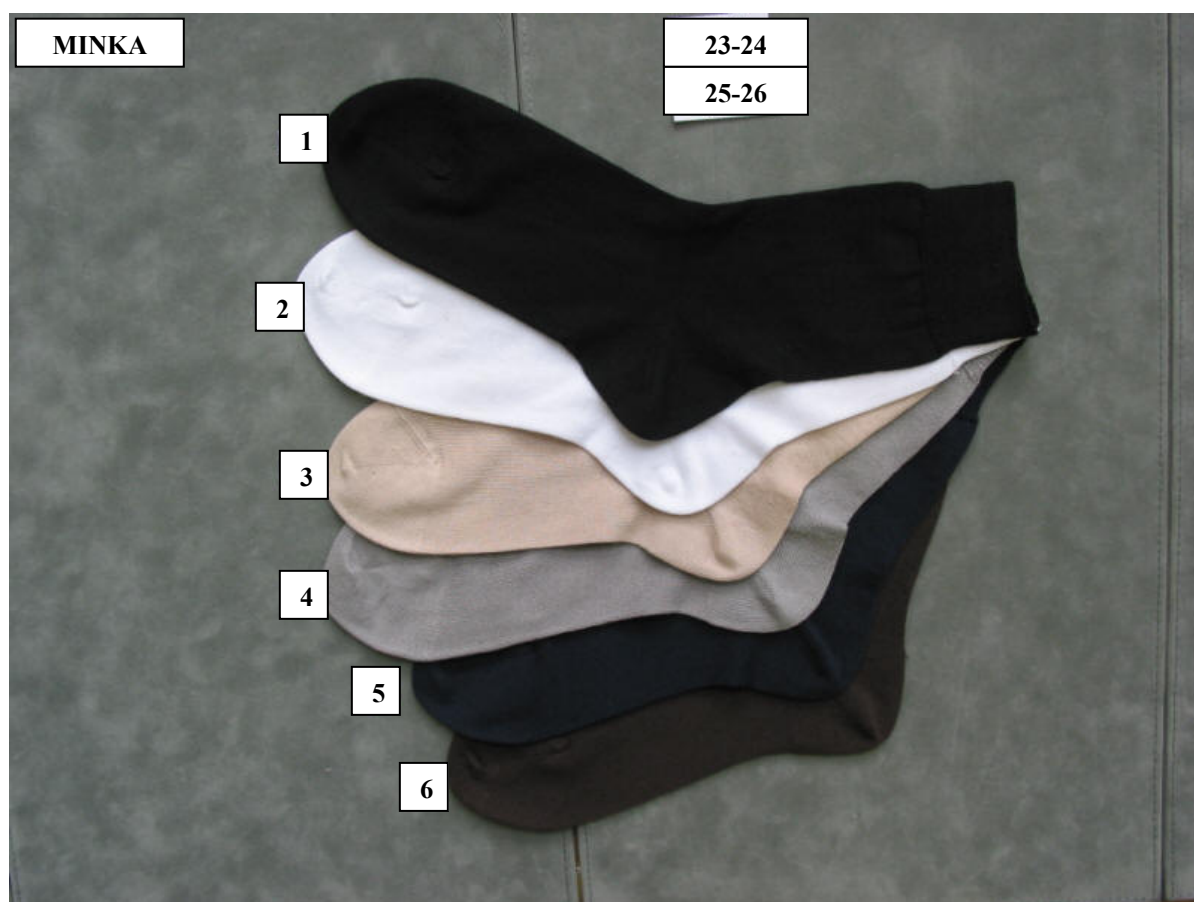
KYTKA



KYTKA
80% BAVLNA
18% PAD
2% ELASTAN

Dámské ponožky

MINKA



MINKA
100% BAVLNA

Dámské ponožky

NANSES - DÁMSKÁ



NANSES

78% BAVLNA

20% PAD

2% ELASTAN

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči

<http://www.trepon.cz>

Dámské ponožky

NEXTA



NEXTA
78% BAVLNA
20% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské ponožky

NORTH



NORTH
78% BAVLNA
20% POLYAMID
2% ELASTAN

Dětské, dámské a pánské ponožky

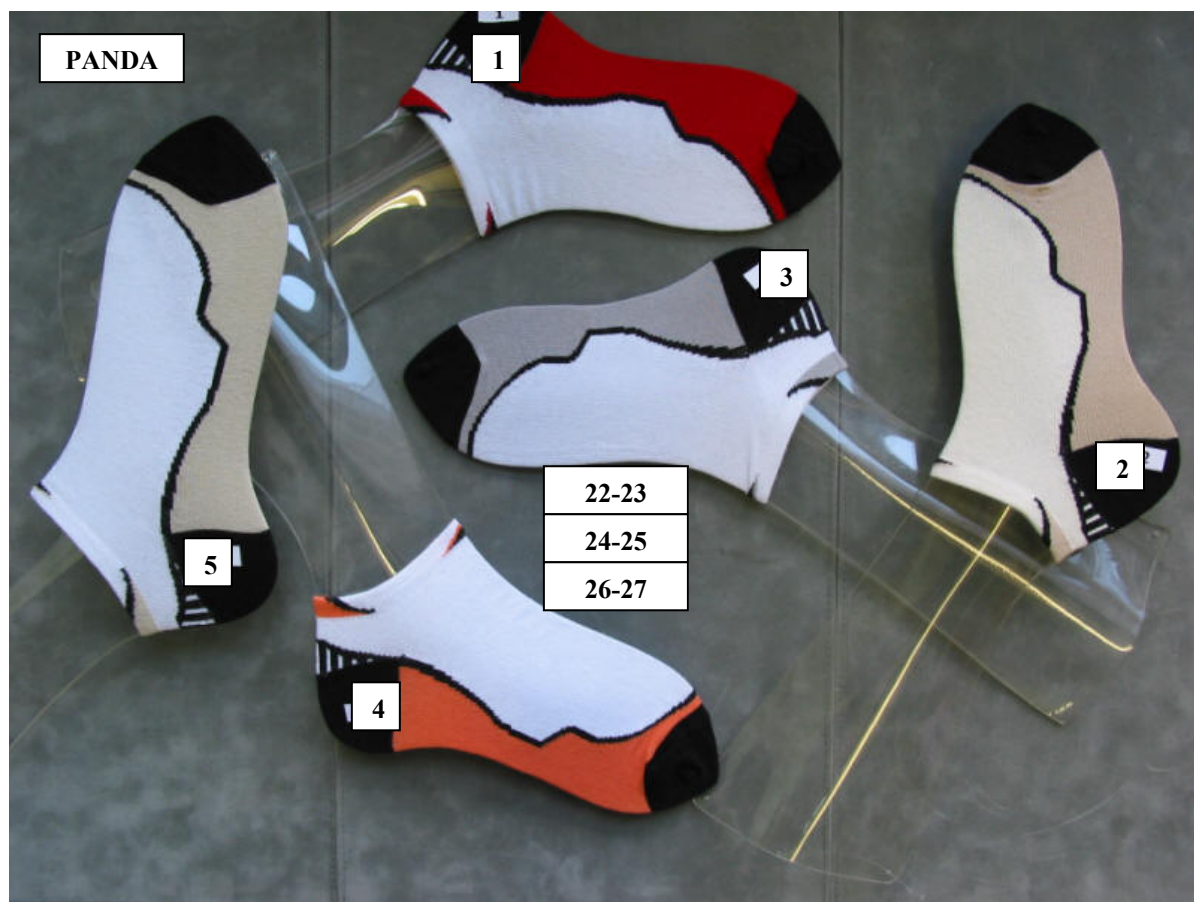
NORWEL



NORWEL
80% BAVLNA
15 % POLYPROPYLEN
2% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské kotníkové ponožky

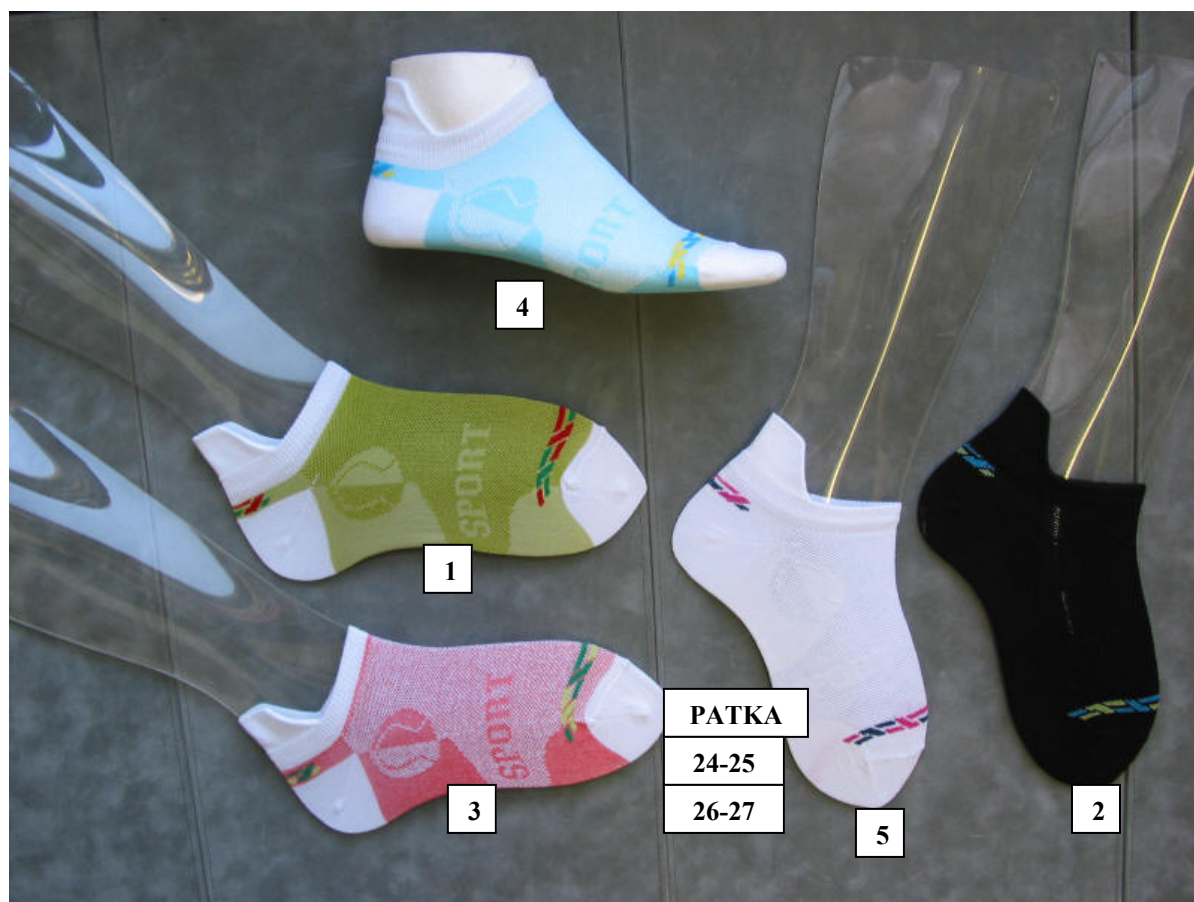
PANDA



PANDA
78% BAVLNA
20% PAD
2% ELASTAN

Dámské a dětské ponožky

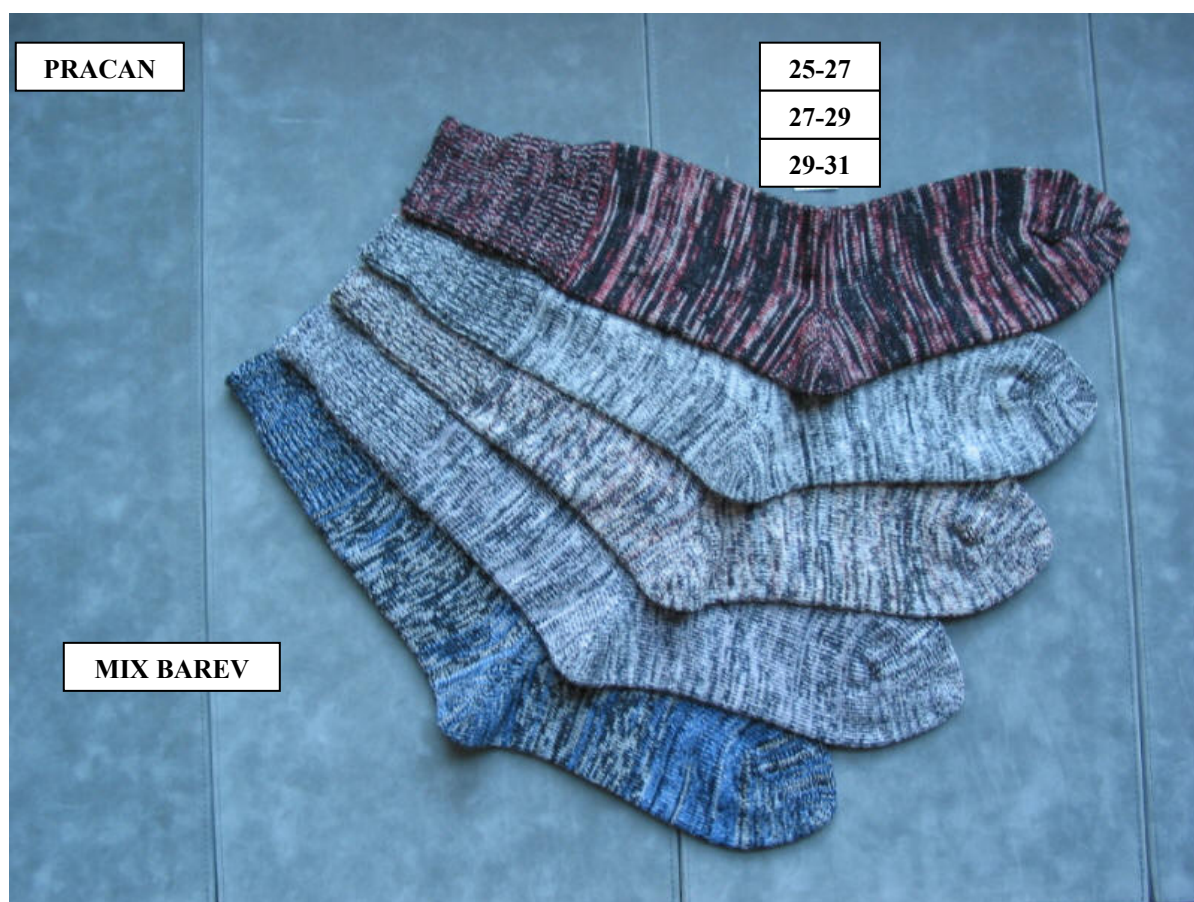
PATKA



PATKA
75 % BAVLNA
23 % POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské a pánské ponožky – plyšové chodidlo

PRACAN



PRACAN
> 80% BAVLNA
SMĚSOVÝ
MATERIÁL

Dětské, dámské a pánské plyšové ponožky

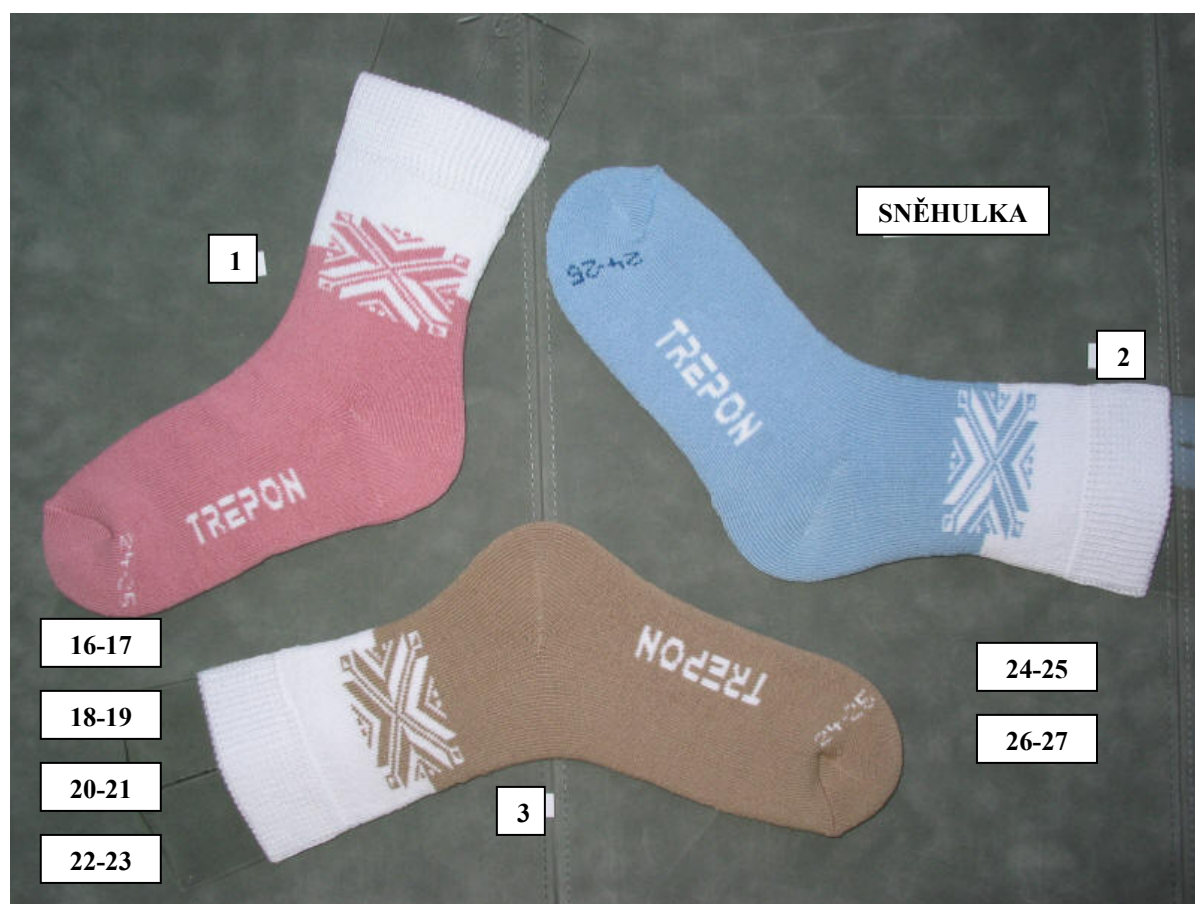
REMON



REMON
80% BAVLNA
18% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské a dětské plyšové ponožky

SNĚHULKA

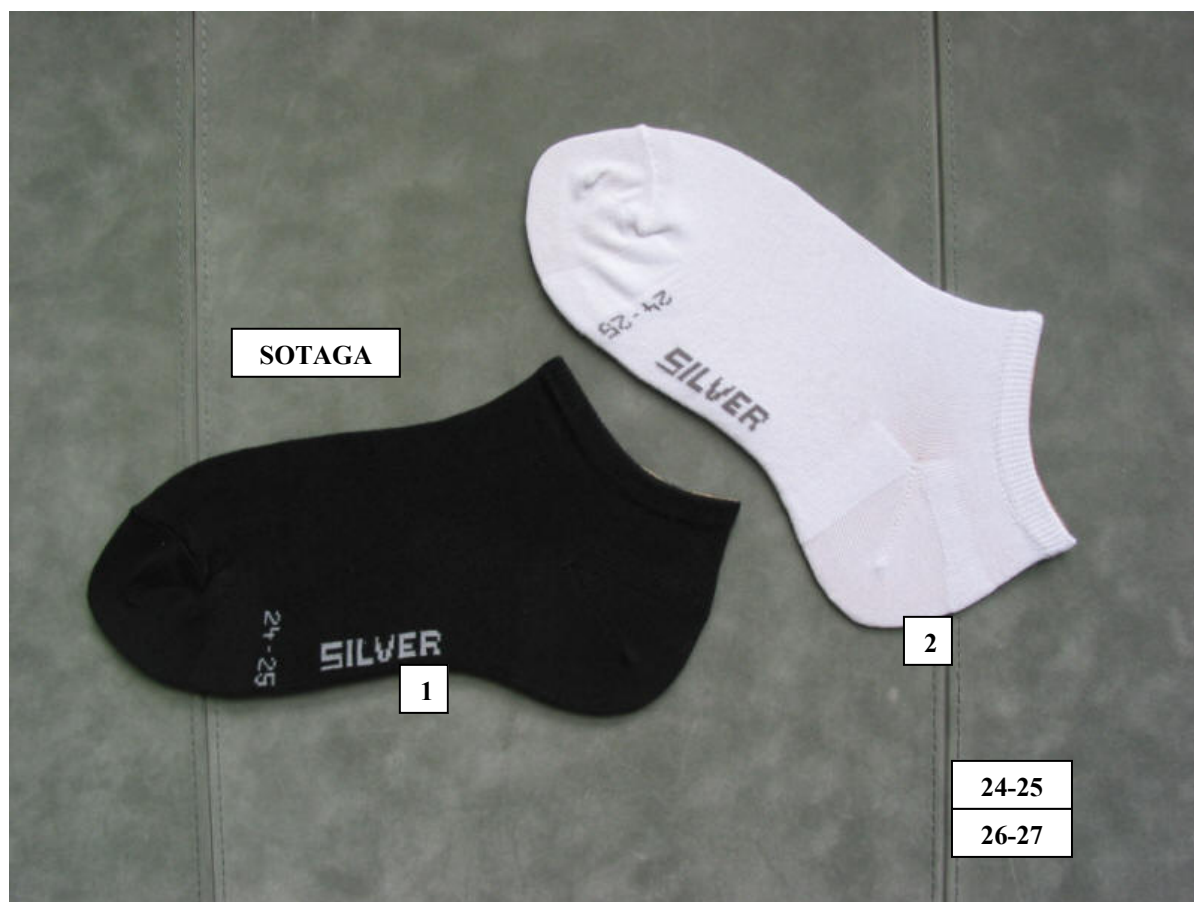


SNĚHULKA
80% BAVLNA
18% PAD
2% ELASTAN

Dámské ponožky

NOVÁ GENERACE ANTIBAKTERIÁLNÍCH VÝROBKŮ

SOTAGA



SLOŽENÍ SOTAGA: 74% BAVLNA, 24% POP SILTEX, 2% ELASTAN

ANTIBAKTERIÁLNÍ: Antibakteriální účinek výrobku je způsoben nanočásticemi stříbra (Ag), které zamezují jejich množení a přežívání. Výrobek má antiseptické a dezodorační (protizápachové) účinky vyplývající z potlačení růstu různých bakterií a plísní. Certifikováno na bakteriích Staphylococcus aureus a Klebsiella pneumoniae. Nanočástice stříbra jsou rozmýchány ve hmotě, ze které jsou vyrobena polypropylenová mikroválka. Antibakteriální účinek je trvalý a nelze odstranit praním.

FRESH EFEKT: Nanočástice stříbra jsou součástí mikroválken s drážkami, které napomáhají ke zvýšení propustnosti a odvádění tělesné vlhkosti.

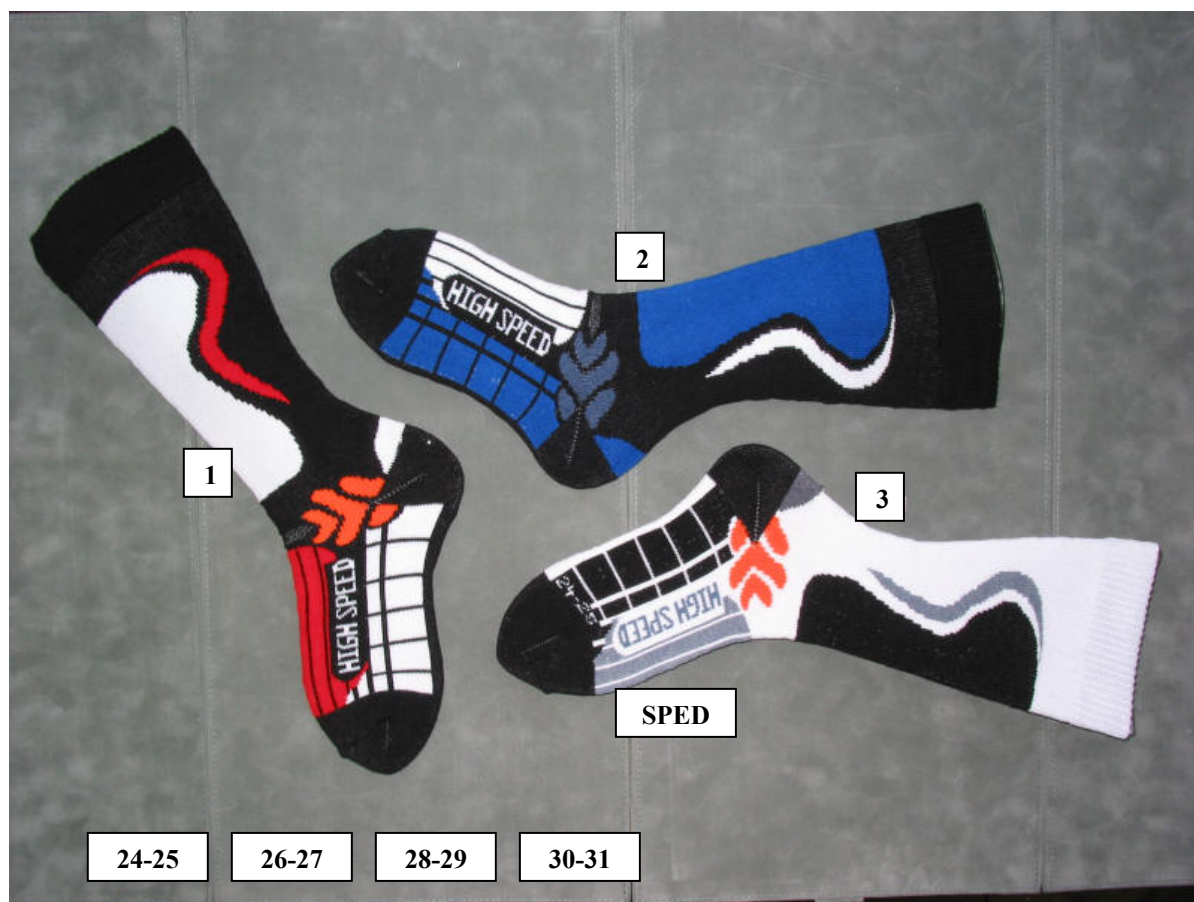
UV EFEKT: UV záření neblaze působí na pokožku a přenáší teplo. Povrchová úprava příze UV filtrem snižuje teplotu pod povrchem a zabraňuje prostupu nežádoucích záření k pokožce.

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči

<http://www.trepon.cz>

Dámské a pánské plyšové ponožky

SPED



SPED
80% BAVLNA
17% POP
3% ELASTAN

Dámské ponožky

SPORTA



SPORTA
78 % BAVLNA
20 % POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské ponožky

TOSCA



TOSCA 80% BAVLNA 18% POLYAMID 2% ELASTAN
--

Dámské ponožky

TRUDA



TRUDA
100% AKRYL
RUBNÍ STRANA JE POČESANÁ

Dámské ponožky

TUZERA

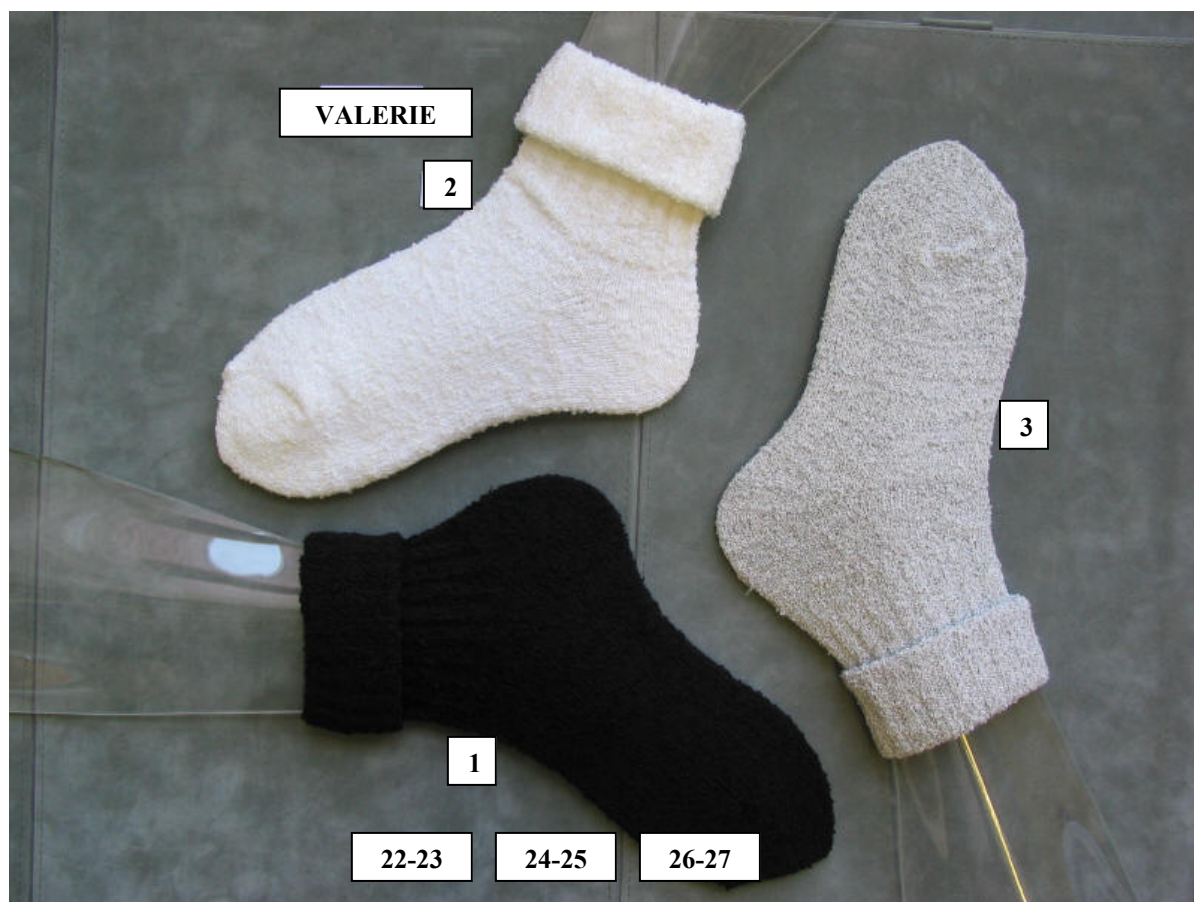


TUZER
75% BAVLNA
22% POLYAMID
2% ELASTAN

TUZERA
75% BAVLNA
22% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské televizní ponožky

VALERIE



VALERIE
67% AKRYL
33% PAD

Leginy hladké

ARUBA



ARUBA
80% BAVLNA
18% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské punčochové kalhoty

NOVÁ GENERACE ANTIBAKTERIÁLNÍCH VÝROBKŮ

BARKA



SLOŽENÍ BARKA 80% BAMBUS, 18% POP SILTEX, 2% ELASTAN

ANTIBAKTERIÁLNÍ: Antibakteriální účinek výrobku je způsoben nanočásticemi stříbra (Ag), které zamezují jejich množení a přežívání. Výrobek má antiseptické a dezodorační (protizápachové) účinky vyplývající z potlačení růstu různých bakterií a plísní. Certifikováno na bakteriích Staphylococcus aureus a Klebsiella pneumoniae. Nanočástice stříbra jsou rozmýchány ve hmotě, ze které jsou vyrobena polypropylenová mikroválka. Antibakteriální účinek je trvalý a nelze odstranit praním.

FRESH EFEKT: Nanočástice stříbra jsou součástí mikroválky s drážkami, které napomáhají ke zvýšení propustnosti a odvádění tělesné vlhkosti.

UV EFEKT: UV záření neblaze působí na pokožku a přenáší teplo. Povrchová úprava příze UV filtrem snižuje teplotu pod povrchem a zabraňuje prostupu nežádoucích záření k pokožce.

BAMBUSOVÁ VLÁKNA: jsou nejenom antibakteriální, ale i protiplišňová a antistatická. Jejich přirozená antibiotická funkce zamezuje přístupu bakterií, takže nedochází ke vzniku nepříjemných pachů. Díky těmto vlastnostem jsou výrobky z tohoto vlákna vhodné pro **alergiky**.

Tradiční česká výroba punčochového zboží v Třebíči

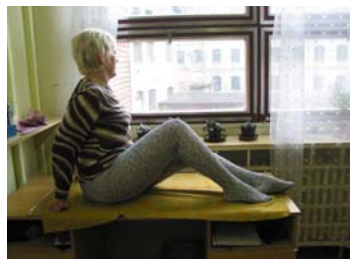
<http://www.trepon.cz>

Punčochy na podvazku

EGA



EGA
100% BAVLNA



Dámské punčocháče

FALTA

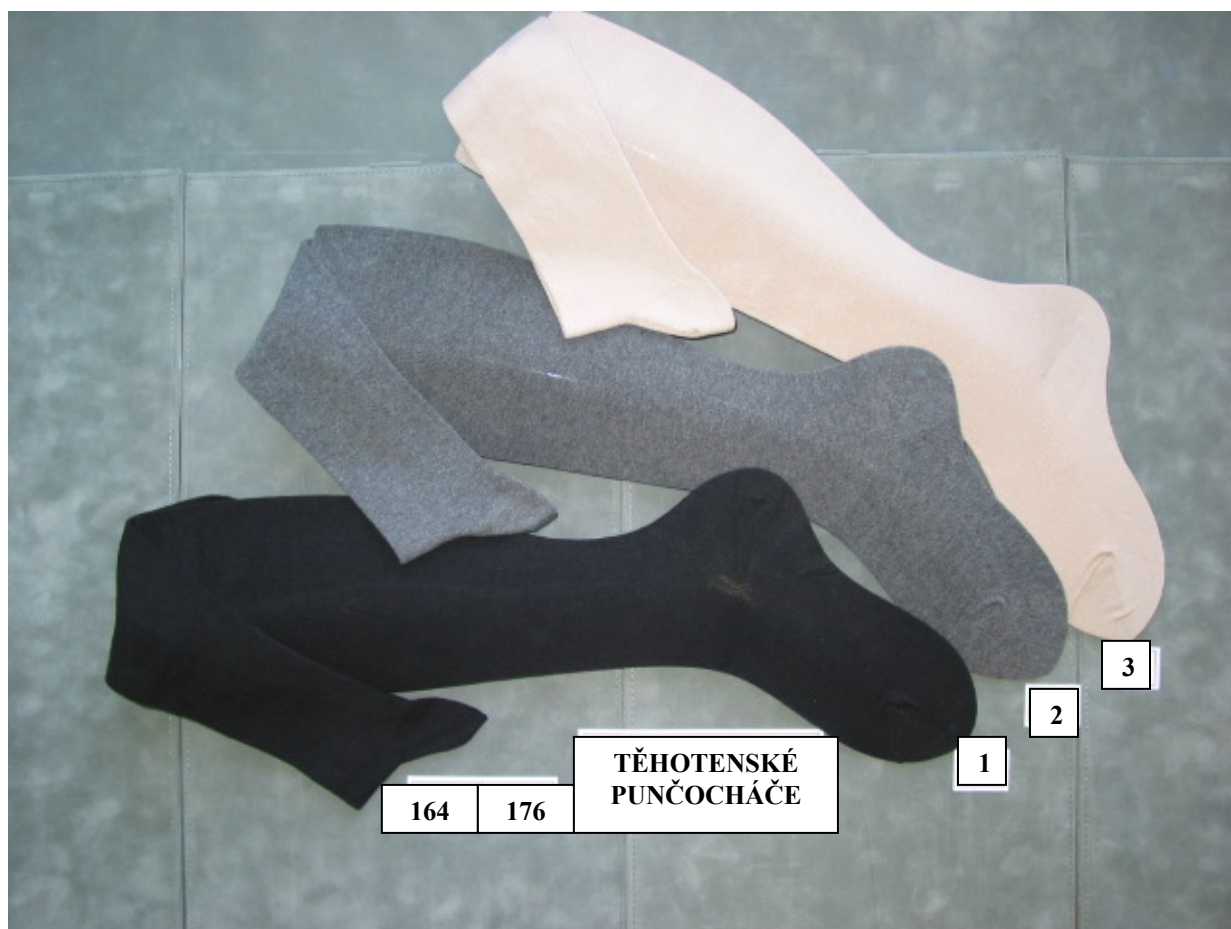


FALTA
95% BAVLNA
4% POLYPROPYLEN
2% ELASTAN



Těhotenské punčocháče

JARKA



JARKA
79% BAVLNA
19% POLYAMID
2% ELASTAN

Dámské punčochové kalhoty

KAROLA



KAROLA
80% BAVLNA
18% POLYAMID
2% ELASTAN



Dámské punčocháče

KIWI



KIWI
80% BAVLNA
18% POLYAMID
2% ELASTAN