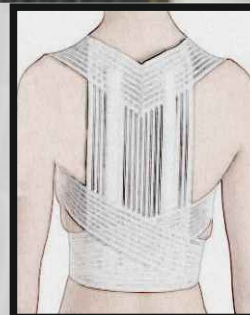
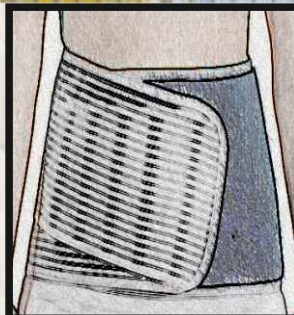


**ALPAGA®**

**ORTOPEDICKÉ PRUŽENKY  
ORTHOPAEDIC ELASTICS**





Druh  
Article

8 211 970 70

Šíře (mm)  
Width (mm)

70  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

40,92

Tažnost (%)  
Elongation (%)

95%

Materiálové složení  
Material composition

CO 40%  
PA vlasec 22%  
PES 19%  
LA 18%  
PA 1%





Druh  
Article

**8 211 973 80**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**80**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**44,21**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**95%**

Materiálové složení  
Material composition

**CO 35%**  
**PA vlasec 28%**  
**PES 21%**  
**LA 15%**  
**PA 1%**



Druh  
Article

**8 211 975 V0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**297-300**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**287,72**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**105%**

Materiálové složení  
Material composition

**CO 65%**  
**PES 29%**  
**LA 6%**





Druh  
Article

**8 211 976 S0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**270**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**229,11**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**90%**

Materiálové složení  
Material composition

**CO 83%**  
**PES 9%**  
**EL 8%**



Druh  
Article

**8 211 977 F2**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**152**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**82,78**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**90%**

Materiálové složení  
Material composition

**CO 74%**  
**PES 14%**  
**EL 12%**





Druh  
Article

**8 211 978 F0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**150**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**79,20**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**95%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 68%**  
**CO 21%**  
**EL 11%**



Druh  
Article

**8 211 979 N0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**230**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

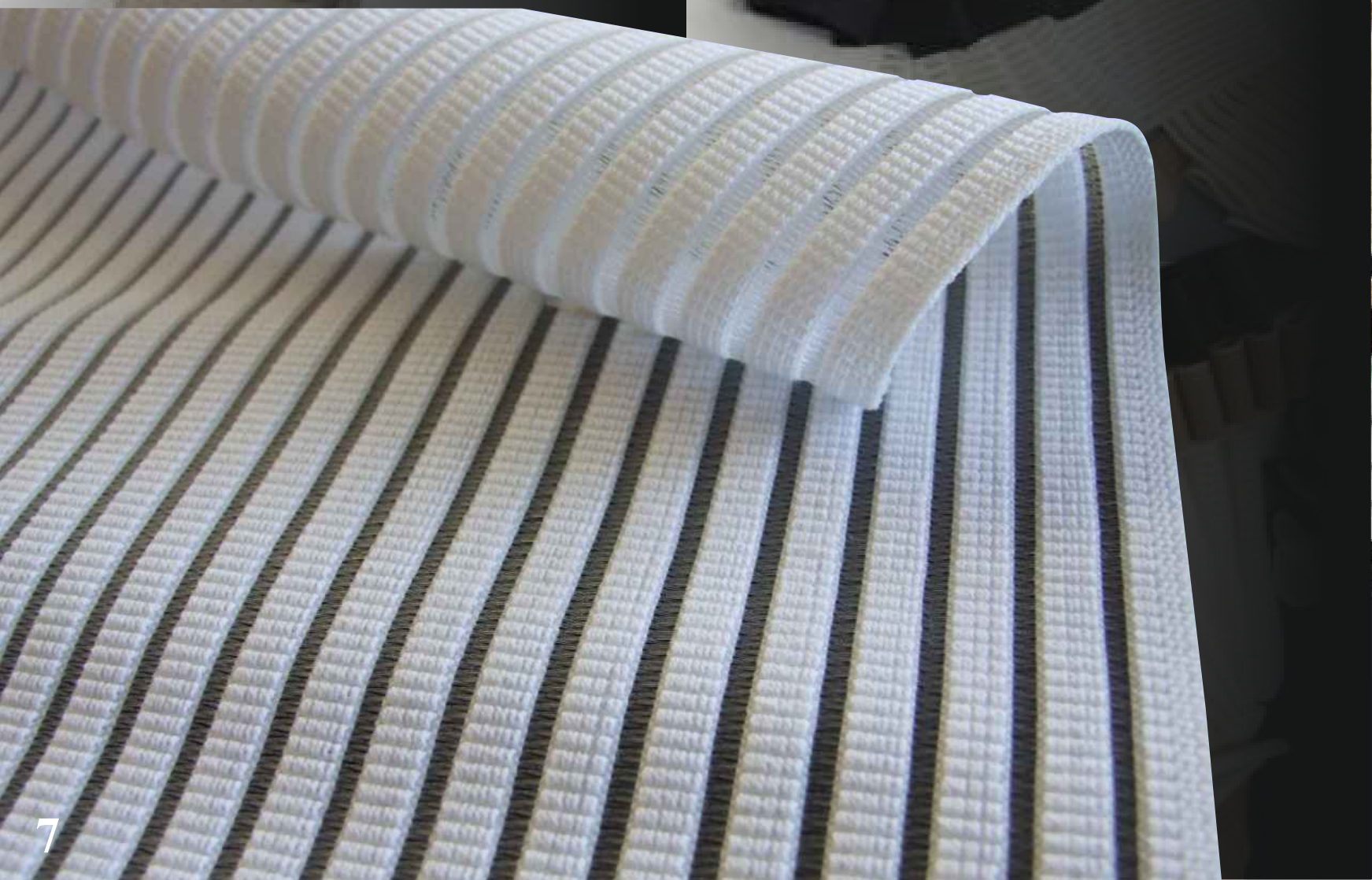
**92,01**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**70%**

Materiálové složení  
Material composition

**PA vlasec 42%**  
**CO 34%**  
**PES 11%**  
**EL 8%**  
**PA 5%**





Druh  
Article

8 211 981 70

Šíře (mm)  
Width (mm)

70  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

50,28

Tažnost (%)  
Elongation (%)

80

Materiálové složení  
Material composition

LA 36%  
PES 28%  
CO 20%  
PA vlasec 15%  
PA 1%





Druh  
Article

**8 211 984 U5**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**295**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**228,90**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**90%**

Materiálové složení  
Material composition

**CO 72%**  
**LA 20%**  
**PA 8%**





Druh  
Article

8 227 881 60

Šíře (mm)  
Width (mm)

60  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

38,27

Tažnost (%)  
Elongation (%)

65

Materiálové složení  
Material composition

PA 60%  
PES vlasec 33%  
EL 7%





Druh  
Article

**8 227 890 V0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**300**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**249,54**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**100%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 66%**  
**CO 17%**  
**LA 12%**  
**PA 5%**





Druh  
Article

**8 227 906 G0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**160**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**94,43**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**70**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 38%**  
**PES vlasec 40%**  
**PA 12%**  
**EL 10%**



Druh  
Article

8 227 908 38

Šíře (mm)  
Width (mm)

38  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

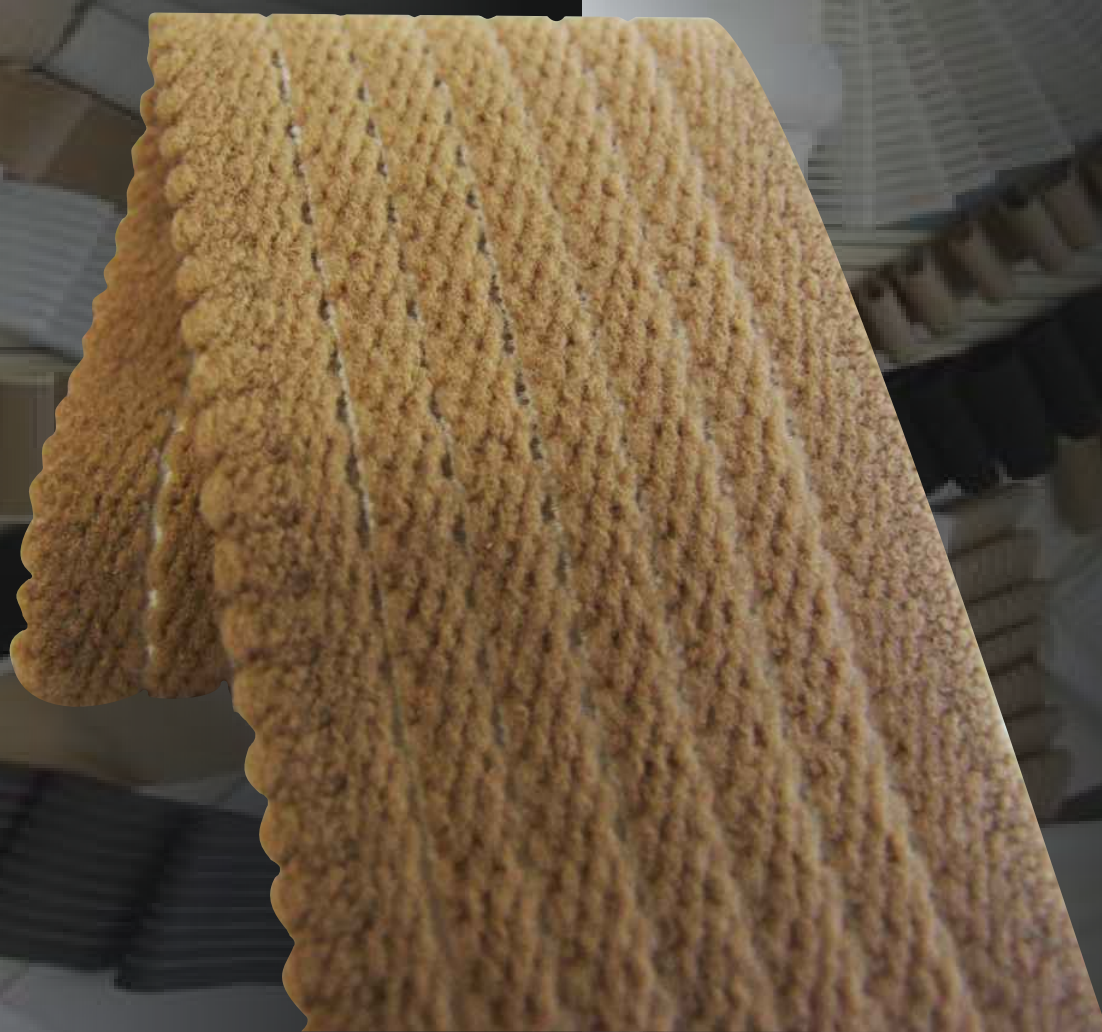
22,37

Tažnost (%)  
Elongation (%)

90%

Materiálové složení  
Material composition

PA 61%  
PA vlasec 27%  
LA 12%





Druh  
Article

8 227 909 63

Šíře (mm)  
Width (mm)

63  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

36,30

Tažnost (%)  
Elongation (%)

90

Materiálové složení  
Material composition

PA 28%  
PA vlasec 28%  
CO 17%  
LA 15%  
PES 12%



Druh  
Article

8 227 910 C0

Šíře (mm)  
Width (mm)

120  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

80,51

Tažnost (%)  
Elongation (%)

110%

Materiálové složení  
Material composition

PES 55%  
CO 24%  
LA 20%  
PA 1%



CANCELED /  
VYŘAZENO



Druh  
Article

**8 227 919 50**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**50**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**76,62**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**90**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 61%**  
**LA 38%**  
**PA 1%**





Druh  
Article

**8 227 924 Q0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**250**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**97,11**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**70%**

Materiálové složení  
Material composition

**PA 42%**  
**PA vlasec 39%**  
**EL 19%**





Druh  
Article

**8 227 925 R0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**260**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**90,38**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**75%**

Materiálové složení  
Material composition

**PA 43%**  
**PA vlasec 40%**  
**EL 17%**





Druh  
Article

8 227 930 60

Šíře (mm)  
Width (mm)

60  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

32,91

Tažnost (%)  
Elongation (%)

75

Materiálové složení  
Material composition

PA 63%  
PES vlasec 29%  
EL 8%





Druh  
Article

**8 227 931 50**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**50**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

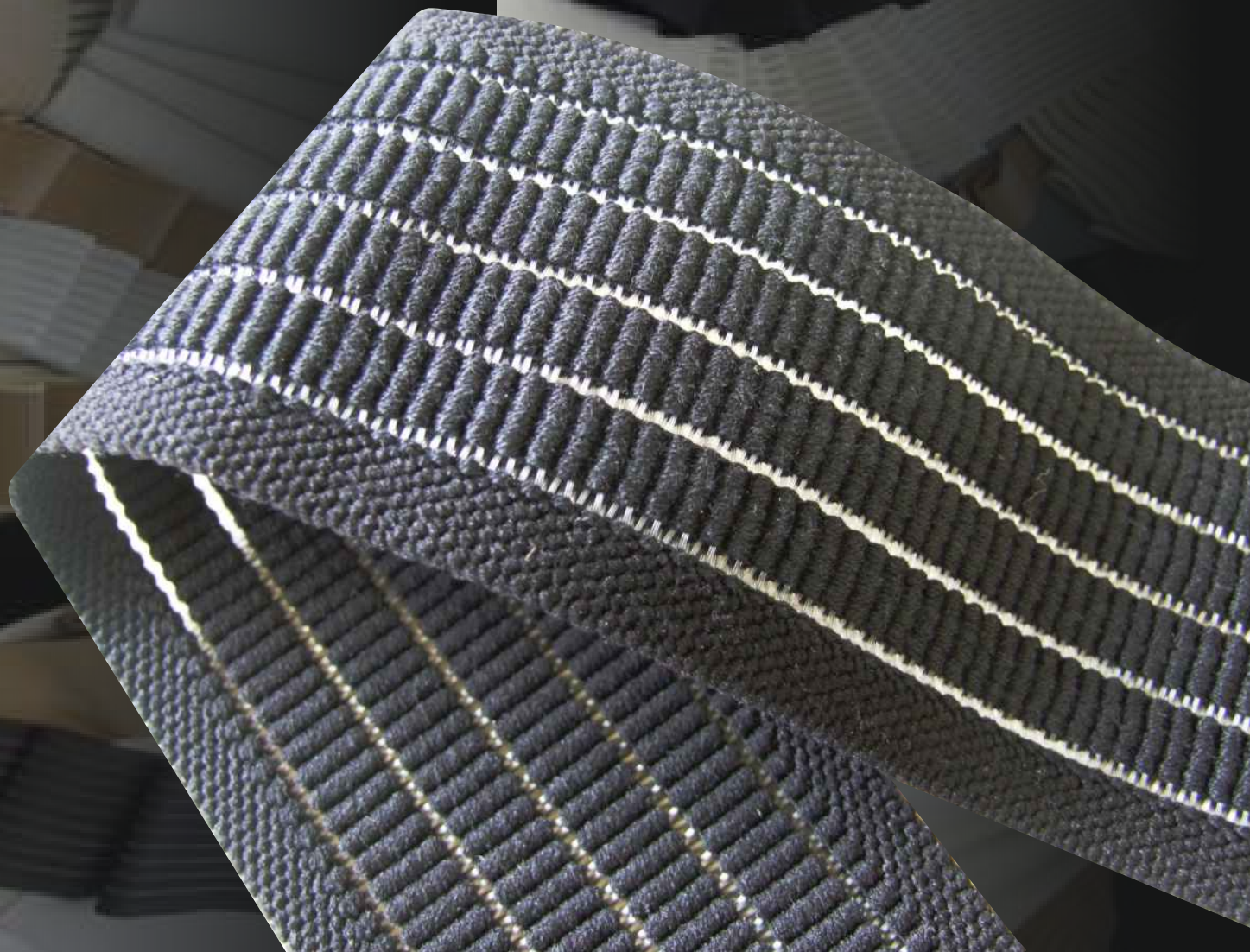
**29,54**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**110**

Materiálové složení  
Material composition

**PA 65%**  
**PA vlasec 27%**  
**EL 7%**





Druh  
Article

**8 227 933 V0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**300**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**233,57**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**10**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 71%**  
**CO 18%**  
**EL 7%**  
**PA 4%**





Druh  
Article

8 227 934 80

Šíře (mm)  
Width (mm)

80  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

74,37

Tažnost (%)  
Elongation (%)

130%

Materiálové složení  
Material composition

**PES vlasec 53%**  
**LA 38%**  
**PA 9%**



Druh  
Article

Šíře (mm)  
Width (mm)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

Tažnost (%)  
Elongation (%)

Materiálové složení  
Material composition



8 227 935 58

58

22,20

80%

PA 41%

8 227 936 58

(max. 58)

LA 20%

8 227 937 58

PA 8%

Druh  
Article

8 227 937 58

Druh  
Article

8 227 935 58

Druh  
Article

8 227 936 58



Druh  
Article

8 227 938 50

Šíře (mm)  
Width (mm)

50  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

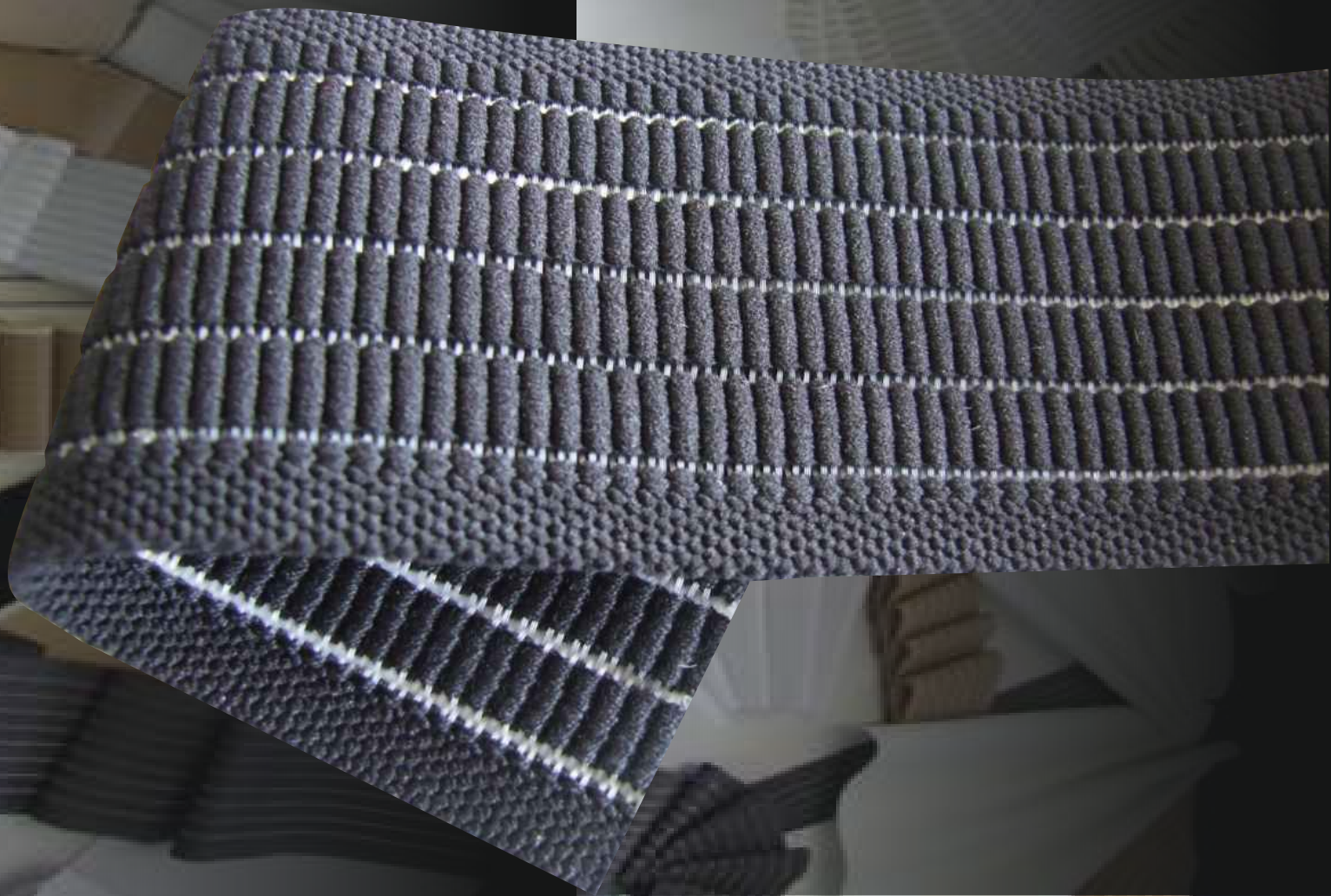
27,43

Tažnost (%)  
Elongation (%)

80%

Materiálové složení  
Material composition

PA 46%  
PA vlasec 24%  
CO 21%  
EL 9%



Druh  
Article

8 227 945 R0

Šíře (mm)  
Width (mm)

260  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

113,65

Tažnost (%)  
Elongation (%)

90%

Materiálové složení  
Material composition

PA vlasec 29%  
PES 25%  
LA 19%  
PA 16%  
CO 10%  
EL 1%



**NA SKLADĚ**  
**ON STOCK**



Druh  
Article

**8 227 949 78**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**78**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**69,63**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**110%**

Materiálové složení  
Material composition

**PP 43%**  
**PES 31%**  
**LA 19%**  
**PA 7%**



Druh  
Article

**8 227 950 V0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**300**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**258,63**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**100%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 63%**  
**CO 29%**  
**LA 8%**





Druh  
Article

8 227 959 F0

Šíře (mm)  
Width (mm)

150  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

62,25

Tažnost (%)  
Elongation (%)

90%

Materiálové složení  
Material composition

PA 48%  
PES 24%  
LA 18%  
CO 9%  
EL 1%



Druh  
Article

**8 227 969 A0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**100**  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**57,87**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**100%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 74%**  
**LA 13%**  
**PA 13%**





Druh  
Article

8 227 973 35

Šíře (mm)  
Width (mm)

35  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

14,59

Tažnost (%)  
Elongation (%)

100%

Materiálové složení  
Material composition

PA 85%  
EL 15%



Druh  
Article

8 227 983 R5

Šíře (mm)  
Width (mm)

265  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

163,32

Tažnost (%)  
Elongation (%)

110

Materiálové složení  
Material composition

PA vlasec 39%  
PES 34%  
LA 25%  
PA 2%



**NA SKLADĚ**  
**ON STOCK**



Druh  
Article

8 227 985 50

Šíře (mm)  
Width (mm)

50  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

35,56

Tažnost (%)  
Elongation (%)

100%

Materiálové složení  
Material composition

PES 75%  
LA 15%  
PES vlasec 10%



Druh  
Article

8 227 986 70

Šíře (mm)  
Width (mm)

70  
(max. 300)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

35,56

Tažnost (%)  
Elongation (%)

100%  
(viskózová stříž, spun viscose)

Materiálové složení  
Material composition

VI 91%  
PA 5%  
EL 4%





Druh  
Article

**8 541 155 60**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**98**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

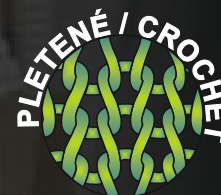
**35,50**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**160%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 57%**  
**LA 43%**



Druh  
Article

**8 541 500 55**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**90**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

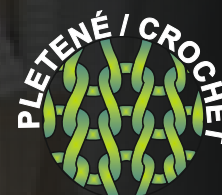
**48,50**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**150%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 50%**  
**LA 50%**





Druh  
Article

**8 541 502 72**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**119,50**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

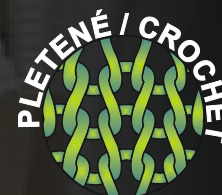
**72,00**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**180%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 51%**  
**LA 49%**



Druh  
Article

**8 541 514 I4**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**280**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

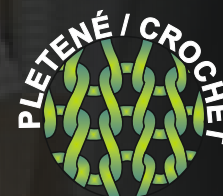
**207,27**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**125%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 54%**  
**LA 41%**  
**PA 5%**





Druh  
Article

**8 541 515 92**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**280**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

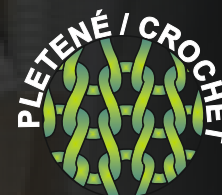
**159,60**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**120%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 73%**  
**LA 20%**  
**PA 7%**



Druh  
Article

**8 541 516 35**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**66**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

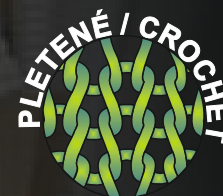
**15,45**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**130**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 82%**  
**EL 18%**





Druh  
Article

**8 541 527 J7**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**300**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

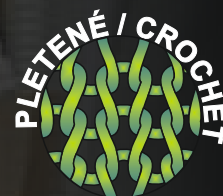
**114,80**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**135%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 65%**  
**LA 35%**



Druh  
Article

**8 541 539 A1**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**160**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

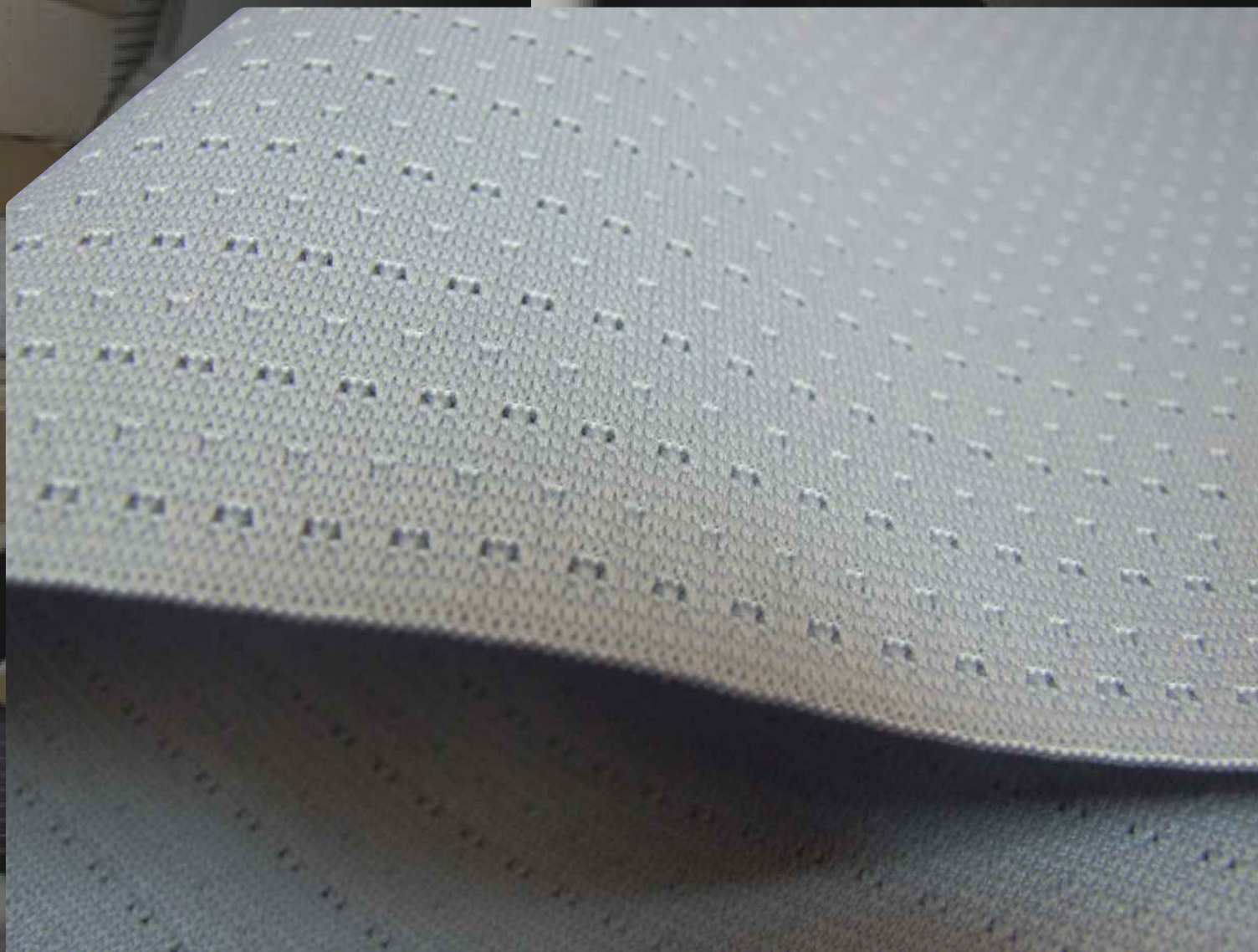
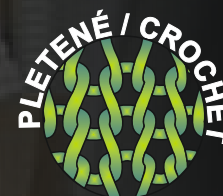
**110,25**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**120%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 64%**  
**LA 36%**





Druh  
Article

**8 541 540 E9**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**230**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

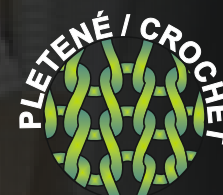
**179,20**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**125%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 59%**  
**LA 37%**  
**PA 4%**



Druh  
Article

**8 541 563 79**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**173**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

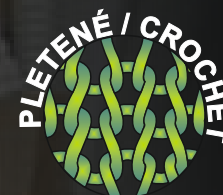
**115,40**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**125%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 69%**  
**LA 27%**  
**PA 4%**





Druh  
Article

**8 541 564 25**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**77**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

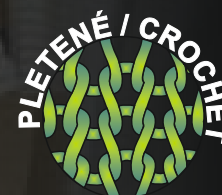
**47,23**

Tažnosť (%)  
Elongation (%)

**100%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 83%**  
**LA 17%**



Druh  
Article

**8 541 570 60**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**126**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

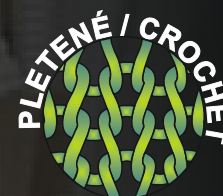
**82,11**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**110%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 66%**  
**LA 28%**  
**PA 6%**





Druh  
Article

**8 541 573 21**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**51,50**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

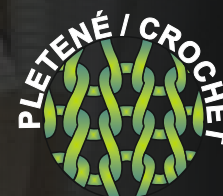
**22,74**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**150%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 59%**  
**LA 41%**



Druh  
Article

**8 541 575 60**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**128**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

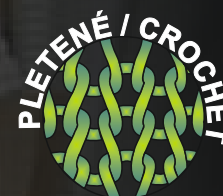
**80,56**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**110%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 66%**  
**LA 30%**  
**PA 4%**





Druh  
Article

8 541 587 87

Šíře (mm)  
Width (mm)

162  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

89,30

Tažnost (%)  
Elongation (%)

80%

Materiálové složení  
Material composition

PES 56%  
LA 15%  
PES vlasec 15%  
CO 14%



Druh  
Article

**8 541 593 72**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**121**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

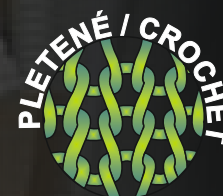
**72,50**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**140%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 55%**  
**LA 45%**





Druh  
Article

**8 541 594 43**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**70**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

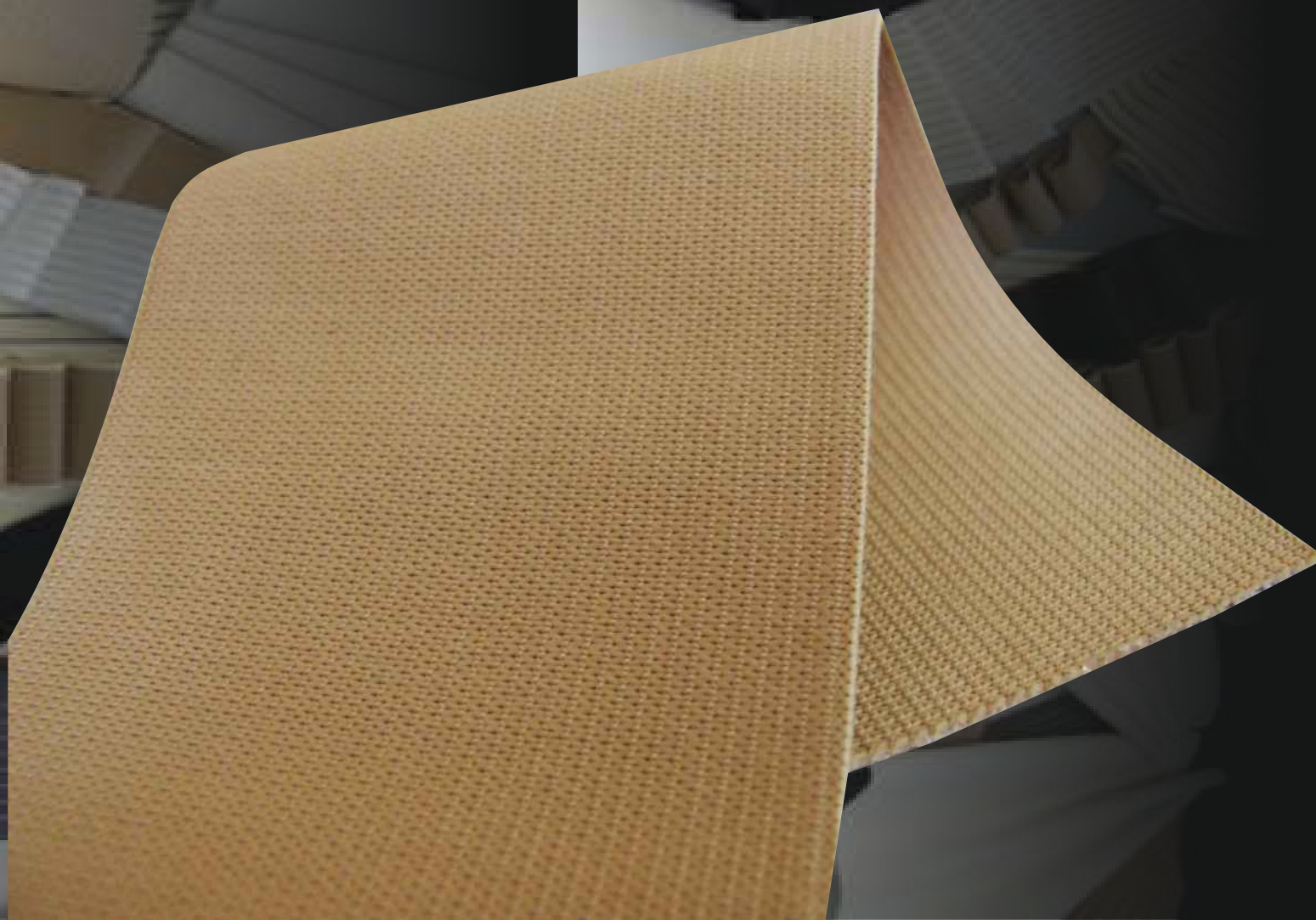
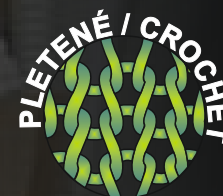
**41,75**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**100%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 84%**  
**LA 16%**



Druh  
Article

**8 541 595 46**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**75**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

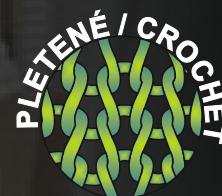
**38,35**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**70**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 48%**  
**LA 52%**





Druh  
Article

**8 541 604 39**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**60,5**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

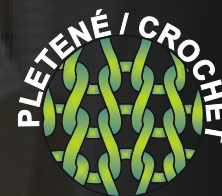
**48,00**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**130%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 72%**  
**LA 28%**



Druh  
Article

8 541 607 I5

Šíře (mm)  
Width (mm)

258  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

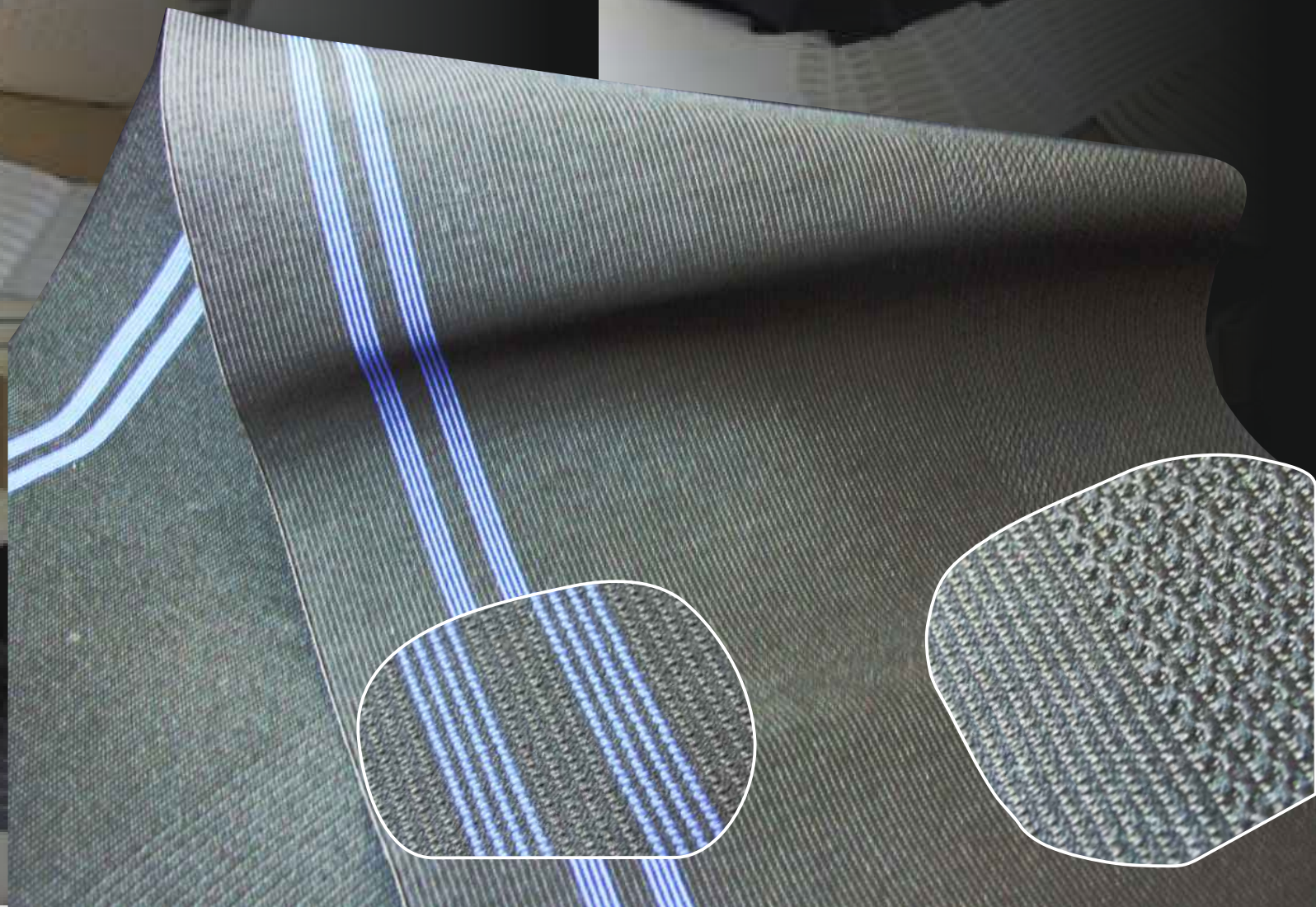
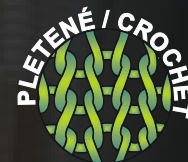
172,78

Tažnost (%)  
Elongation (%)

120

Materiálové složení  
Material composition

CO 54%  
LA 31%  
PES 15%





Druh  
Article

**8 541 615 77**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**125**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**76,00**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**85**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 64%**  
**LA 36%**





Druh  
Article

**8 541 616 99**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**165**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

**114,40**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**165**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 78%**  
**EL 15%**  
**PA 4%**  
**LA 3%**





Druh  
Article

**8 541 617 E4**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**225**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

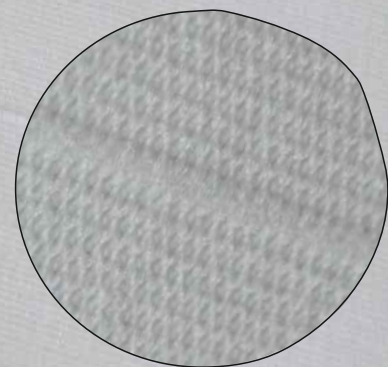
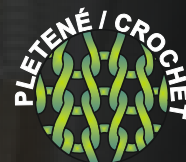
**120,64**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**120**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 79%**  
**EL 21%**



Druh  
Article

**8 541 618 D8**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**213**  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

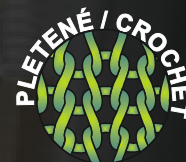
**102,90**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**130**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 77%**  
**LA 23%**





Druh  
Article

**8 541 622 D0**

Šíře (mm)  
Width (mm)

**200**  
(max. 260)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

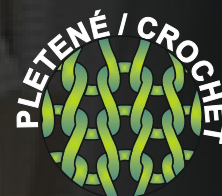
**93,22**

Tažnost (%)  
Elongation (%)

**110%**

Materiálové složení  
Material composition

**PES 51%**  
**LA 40%**  
**PA 9%**





Druh  
Article

8 541 623 40

Šíře (mm)  
Width (mm)

80  
(max. 390)

Váha (kg/1000m)  
Weight (kg/1000m)

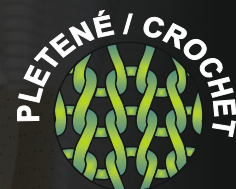
50,96

Tažnost (%)  
Elongation (%)

65%

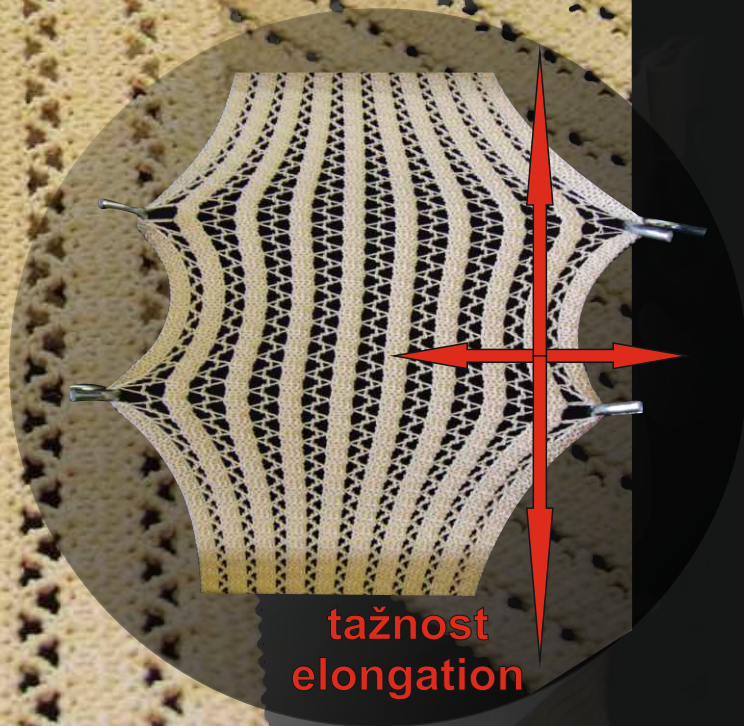
Materiálové složení  
Material composition

PES 72%  
LA 28%



# NOVINKA INNOVATION

59





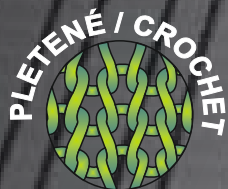
Mohlo by Vás zajímat?  
You may also be interested in?



- tkané pruženky - max. šíře 300mm
- woven elastics - max. width 300mm

použité materiály / **used materials:**  
bavlna / **cotton** - CO, polyester - PES, polyamid - PA  
PES, PA vlasec / **monofilament**

můžete si vybrat pruženky s latexem - LA nebo elastanem - EL  
**you can choose from elastics with latex - LA or latex free - EL (elastan)**



- pletené pruženky - max. šíře 260mm a napojované až 390mm
- **crochet elastics** - max. width 260mm and jointed up to 390mm

Mohlo by Vás zajímat?  
You may also be interested in?

**Art. 1 940 112 50**

670g/m<sup>2</sup>

šíře/width 145cm

• PA 33%

• EL elastan Lycra 13%

• CO 54%

**NA SKLADĚ**  
**ON STOCK**

480g/m<sup>2</sup>

šíře/width 155cm

• CO 39%

• EL elastan - Lycra 9%

• PA 24%

• PUR 28%

→ 4MM

**Art. 1 940 113 50**



Mohlo by Vás zajímat?  
You may also be interested in?

8 367 410 25mm  
100% PA  
weight 34,37kg/1000m

8 367 881 20mm  
100% PA  
weight 25,46kg/1000m

8 367 564 25mm  
99% PES / 1% PP  
weight 35,40kg/1000m

8 367 420 35mm  
100% PP  
weight 30,33kg/1000m

8 357 335 40mm  
100% PES  
weight 24,13kg/1000m

8 367 420 50mm  
100% PP  
weight 46,48kg/1000m

051 319/51mm  
100% PES  
weight 38,23kg/1000m

lamela pro výztuž  
plate for reinforcement  
pro ortopedické pásy  
for orthopaedic belts

dutinové popruhy  
tubes webbings

lamely - nejsou v naší nabídce!  
plates - not in our range!



# PEGA-VEL, a.s.

Czech producer  
of textile haberdashery  
with tradition since 1901



Tested for harmful substances  
according to Oeko-Tex® Standard 100  
95.0.3430 Hohenstein  
98.0.8381 Hohenstein



[WWW.PEGA.CZ](http://WWW.PEGA.CZ)



**PEGA-VEL a.s.,**

Textilní 188/6,

**KRNOV** - 794 01

Czech Republic

e-mail: [sales@pega.cz](mailto:sales@pega.cz)

e-mail: [tuzemsko@pega.cz](mailto:tuzemsko@pega.cz)