



2023

WIOSNA/LATO

Spring/Summer
Frühling/Sommer





Sara str. 10



Per Pedes str. 21



Sara str. 10



Diana str. 4

orto *line*



Sara str. 10



Per Pedes str. 21



Silvia str. 15



Portal B2B

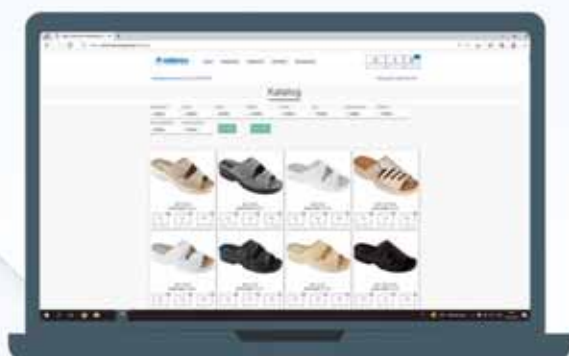


Promocje

Z nowego serwisu B2B - Portalu Partnera Adanex - uruchomionego w sierpniu br. korzysta już kilkuset klientów. Najbardziej chwalone cechy portalu to:

- łatwość i szybkość pozyskania informacji o dostępnych ilościach w każdym rodzaju pakowania (Mix, Karton/Rozmiar, Dekomplet) oraz złożenia zamówienia
- możliwość samodzielnego zrobienia powyższego bez potrzeby czekania na informacje od naszego handlowca, dodatkowo o dowolnej porze (w godzinach działania portalu)
- możliwość korzystania z promocji, które są dostępne wyłącznie na Portalu

Portal dostępny jest pod adresem www.zamowienia.adanex.pl, po rejestracji i aktywacji konta, przez przeglądarkę na komputerach oraz urządzeniach mobilnych (smartfony, tablety).





PU polyurethane



36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



1 art. 26183 SZ/CZ

Model: ASK82 Materiał: N/N



2 art. 26184 BZ/BZ

Model: ASK82 Materiał: N/N



3 art. 26185 CZ/CZ



4 art. 26186 BZ/BZ



5 art. 26187 GR/CZ

Model: ASK83 Materiał: N/N



6 art. 26188 CZ/CZ



7 art. 25126 BZ/BZ



8 art. 25125 SZCZ/CZ

Model: ASL34 Materiał: N/N



9 art. 26189 BZ/BZ



10 art. 26190 GR/CZ

Model: ASK84 Materiał: N/N



11 art. 24782 CZ/CZ

SILVIA

PU polyurethane 37 - 42

37	38	39	40	41	42	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



12 art. 27223 B/BLL

Model: SIL3 Materiał: N/N **H B**

DIANA

PU polyurethane 36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



13 art. 28029 BZ/BZ

Model: DIK46 Materiał: V/N **H B**



14 art. 28031 GR/CZ

Model: DIK46 Materiał: N/N **H B**



15 art. 26180 BZ/BZ



16 art. 24879 GRTU/CZ

Model: DIK46 Materiał: V/N **H B**



17 art. 28085 BZ/BZ

Model: DIK27 Materiał: V/N **H B**



18 art. 28087 CZ/CZ



19 art. 27219 GR/CZ

Model: DIK49 Materiał: V/D **H B**



20 art. 27217 CZ/CZ

PER PEDES

PU polyurethane 40 - 46

40	41	42	43	44	45	46	TOTAL
1	2	4	4	2	2	1	16



21 art. 25587 SZCZ/CZ

22 art. 25586 CZ/CZ

Model: PPP4 Materiał: V/D **H B**

FUSSBETT

PU polyurethane 35 - 41

37	38	39	40	41	TOTAL
1	3	4	2	2	12



23 art. 27201 RO/SZJ



24 art. 27202 NB/SZJ



25 art. 27257 BI/BI.L

Model: FBK45 Material: L/L

Model: FBK45 Material: L/L

DIANA



PU polyurethane 36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



26 art. 17659 BI/BI.L



27 art. 17660 BZJ/BZ



28 art. 17661 CZ/CZ

Model: DIK4 Material: Y/N



29 art. 28027 SZ/CZ

Model: DIK4 Material: Y/N



30 art. 27173 BRJ/CZ

Model: DIK4 Material: Y/N



31 art. 18772 BI/BI.L



32 art. 18701 BZJ/BZ



33 art. 28025 SZ/CZ



34 art. 18704 CZ/CZ

Model: DIK7 Material: Y/N



35 art. 27996 BZ/BZ

36 art. 27994 SZJ/SZJ

Model: DIK13 Materiał: N/N **B**



37 art. 27180 FC/CZ

38 art. 27179 GR/CZ

Model: DIK13 Materiał: Y/N



39 art. 23051 GR/CZ

Model: DIK13 Materiał: N/N



40 art. 27368 GR/CZ

Model: DIK13 Materiał: J/N



41 art. 24798 CZ/CZ

Model: DIK43 Materiał: Y/N



42 art. 20210 BI/BI.L

Model: DIK27 Materiał: Y/N **B**



43 art. 20028 BZJ/BZ



44 art. 26009 BZC/BZ

Model: DIK27 Materiał: V/K **K**



45 art. 26008 GR/CZ



46 art. 27172 GR/CZ

Model: DIK27 Materiał: Y/N



47 art. 20026 BZC/BZ **KR**



48 art. 27973 SZC/CZ

Model: DIK27 Materiał: V/D



49 art. 20024 GR/CZ **KR**



50 art. 27246 B1/SZ1



51 art. 27247 BZ/CZ



52 art. 27248 GR/CZ

Model: DIK27 Materiał: V/N



53 art. 24794 GR/CZ



54 art. 24795 CZ/CZ

Model: DIK44 Materiał: V/N



55 art. 27253 BZ/CZ



56 art. 27254 GR/CZ

Model: DIK49 Materiał: V/N



57 art. 18783 B1/B1L



58 art. 18720 BZ1/BZ

Model: DIL7 Materiał: Y/D

B



59 art. 28045 RJ/BZ



60 art. 28024 SZ1/SZ1

Model: DIK13 Materiał: N/N



61 art. 28048 RS/BZ



62 art. 28046 SZ1/SZ1

Model: DIK2 Materiał: N/D



63 art. 18760 GR/CZ

Model: DIK2 Materiał: N/D



64 art. 28039 GR/CZ

Model: DIK2 Materiał: N/N



65 art. 28012 TU/CZ

Model: DIK1 Materiał: V/D



66 art. 20196 NI/CZ

Model: DIK1 Materiał: D/D



67 art. 20195 RO/CZ



68 art. 28018 GR/CZ

Model: DIK1 Materiał: V/D



69 art. 28021 BU/CZ



70 art. 27106 SZ/CZ

Model: DIK1 Materiał: V/D



71 art. 27108 GR/CZ



72 art. 27974 BZ/CZ

Model: DIK1 Materiał: N/N



73 art. 27975 CZ/CZ



74 art. 28010 PO/CZ

Model: DIL3 Materiał: V/D



75 art. 28040 GR/CZ

Model: DIL3 Materiał: N/N



76 art. 28011 TU/CZ

Model: DIL3 Materiał: V/D



77 art. 28049 RS/BZ

78 art. 28047 SZ/SZJ

Model: DIL3 Materiał: N/D



PU polyurethane



36 - 41

SARA



36	37	38	39	40	41	TOTAL par/półpar
1	2	3	3	2	1	12



79 art. 24882 BO/SZJ



80 art. 24883 GR/SZJ

Model: SAK64 Materiał: L/L B



81 art. 24825 SZJ/CZ

Model: SAK64 Materiał: N/N



82 art. 24826 GRJ/CZ



83 art. 27157 NJ/SZJ

Model: SAK64 Materiał: N/N



84 art. 27162 GR/CZ



85 art. 26011 GR/CZ

Model: SAK64 Materiał: N/N



86 art. 27183 GR/CZ

Model: SAK64 Materiał: Y/N



87 art. 27332 BZ/BZ



88 art. 27330 GR/CZ

Model: SAK67 Materiał: N/N



89 art. 27331 CZ/CZ



90 art. 18796 BO/CZ

91 art. 18798 GR/CZ

Model: SAK42 Materiał: N/N



92 art. 28193 RS/BZ

93 art. 28194 GR/CZ

Model: SAK64 Materiał: N/N



94 art. 28147 RS/BZ

95 art. 28146 SZ/CZ

96 art. 28145 CZ/CZ

Model: SAK64 Materiał: N/N

B



97 art. 28079 BICZ/CZ

98 art. 28081 BRJBR/CZ

Model: SAK64 Materiał: Y/N



99 art. 28117 BICZ/CZ

100 art. 28118 BRJBR/CZ

Model: SAK70 Materiał: Y/N



101 art. 28122 BZ/CZ

102 art. 28125 SZ/CZ

103 art. 28124 GR/CZ

104 art. 28123 CZ/CZ

Model: SAK70 Materiał: N/N



105 art. 17495 BZ/BZ



106 art. 17498 CZ/CZ

Model: SAK36 Materiał: N/N



107 art. 17497 GR/CZ



108 art. 24610 GR/CZ

Model: SAK36 Materiał: L/N



109 art. 27190 BRU/CZ



110 art. 27192 FC/CZ

Model: SAK36 Materiał: Y/N



111 art. 27191 GR/CZ



112 art. 28083 SZ/CZ

Model: SAP2 Materiał: N/D



113 art. 28084 CZ/CZ



114 art. 24753 CZ/CZ

Model: SAP28 Materiał: V/D



115 art. 20700 BI/BI.L



116 art. 18696 BZ/BI.BZ

Model: SAP2 Materiał: Y/D

B



117 art. 18699 CZ/CZ



118 art. 27990 NI/CZ

Model: SAK1 Materiał: J/N



119 art. 27163 GR/CZ

Model: SAK1 Materiał: J/D



120 art. 27313 GR/CZ

Model: SAK1 Materiał: J/D



121 art. 27310 BZ/BZ

Model: SAK1 Materiał: N/N



122 art. 27311 CZ/CZ



123 art. 28034 SZ/SZ

Model: SAK1 Materiał: N/N



124 art. 28190 BZ/CZ



125 art. 27986 CW/SZ

Model: SAK1 Materiał: V/D



126 art. 27987 CW/CZ



127 art. 28059 PO/CZ

Model: SAK1 Materiał: D/D



128 art. 28057 CW/CZ



129 art. 28066 CW/CZ

Model: SAK1 Materiał: D/N



130 art. 28065 GR/CZ



131 art. 27153 NI/CZ

Model: SAK1 Materiał: D/D



132 art. 27272 GR/CZ

Model: SAK1 Materiał: D/D



133 art. 28098 MA/CZ

134 art. 28100 GR/CZ

Model: SAK1 Materiał: VV



135 art. 27266 KOL/CZ

136 art. 27268 NI/CZ

Model: SAK1 Materiał: D/N



137 art. 27116 GR/CZ

Model: SAK16 Materiał: D/D



138 art. 23000 GR/CZ

Model: SAK16 Materiał: D/D



139 art. 28053 BZ/CZ

Model: SAK16 Materiał: N/D



140 art. 28096 MA/CZ

141 art. 28097 GR/CZ

Model: SAK16 Materiał: N/V



142 art. 13795 BI/CZ

143 art. 13794 BZ/CZ

Model: SAK16 Materiał: V/D



144 art. 27134 FI/BZ

Model: SAK1 Materiał: D/N



145 art. 27133 NI/SZJ



146 art. 27136 FI/BZ

Model: SAL17 Materiał: D/N



147 art. 27991 NI/CZ

Model: SAL17 Materiał: J/N



148 art. 28092 SZ/CZ

149 art. 28093 MA/CZ

150 art. 28094 GR/CZ

151 art. 28054 BZ/CZ

Model: SAL17 Materiał: N/V

Model: SAL17 Materiał: N/D



152 art. 28186 BZ/BZ

153 art. 28187 CZ/CZ

154 art. 27988 CW/SZJ

155 art. 27989 CW/CZ

Model: SAL17 Materiał: V/N

Model: SAL17 Materiał: V/D

DAISY



PU polyurethane



36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



156 art. 22871 BI/BI.L

Model: DAK51 Materiał: Y/N



157 art. 24862 BZ/BZ

Model: DAK77 Materiał: Y/N



158 art. 16465 BZ/BZ

Model: DAK46 Materiał: E/D



159 art. 27950 NI/CZ

Model: DAK2 Materiał: D/D



160 art. 27117 GR/CZ

Model: DAK19 Materiał: D/D



161 art. 27141 GR/CZ

Model: DAK19 Materiał: D/D

VENUS



PU polyurethane 36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



162 art. 24636 SZ/CZ

Model: VEK13 Materiał: N/N



163 art. 26000 BZ/BZ

Model: VEK27 Materiał: N/N



164 art. 27240 GRB/CZ

B

SILVIA



PU polyurethane 37 - 42

37	38	39	40	41	42	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



165 art. 27339 BZ/BZ



166 art. 27341 SZ/CZ

Model: SIK9 Materiał: N/N



167 art. 27340 GR/CZ



168 art. 28128 BZ/CZ



169 art. 28131 SZ/CZ

Model: SIK12 Materiał: N/N



170 art. 28130 GR/CZ



171 art. 28129 CZ/CZ



172 art. 28127 BZ/BZ



173 art. 28126 SZ/SZ

Model: SIK12 Materiał: N/N



174 art. 27287 BZ/BZ

Model: SIL3 Materiał: N/N



175 art. 27256 GR/CZ

Model: SIK4 Materiał: V/N



176 art. 28036 BZ/BZ



177 art. 28033 SZ/SZJ

Model: SIK4 Materiał: N/N



178 art. 28189 BZ/CZ



179 art. 28071 BU/BZ

180 art. 28068 NI/BZ

Model: SIK4 Materiał: E/D



181 art. 27978 BZ/BZ

182 art. 27979 CZ/CZ

Model: SIK1 Materiał: D/N



183 art. 28013 TU/CZ

Model: SIK1 Materiał: V/D



184 art. 28062 SZBZ/CZ

Model: SIK10 Materiał: V/N



185 art. 26063 BO/CZ

Model: SIK1 Materiał: V/D



186 art. 26062 GR/CZ



187 art. 28002 BZ/CZ



188 art. 27998 BO/CZ

Model: SIK10 Materiał: V/D



189 art. 28004 GR/CZ



190 art. 28035 BZ/BZ

191 art. 28032 SZ/SZ

192 art. 28188 BZ/CZ

Model: SIK10 Materiał: N/N



193 art. 28061 SZBZ/CZ

194 art. 28003 BZ/CZ

195 art. 27999 BU/CZ

196 art. 28005 GR/CZ

Model: SIL1 Materiał: V/N

Model: SIL1 Materiał: V/D



197 art. 26065 B0/CZ

198 art. 26064 GR/CZ

199 art. 28022 BU/CZ

200 art. 28019 GR/CZ

Model: SIL1 Materiał: V/D

Model: SIL1 Materiał: V/D

ASTRA



PU polyurethane



36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



201 art. 16545 B1/B1.L

202 art. 16721 BZ/BZ

203 art. 24850 CZ/CZ

Model: ASK60 Materiał: Y/N

B

Model: ASK86 Materiał: N/N



204 art. 16717 BI/BI.L

205 art. 16718 BZ/BZ

206 art. 16716 CZ/CZ

Model: ASL27 Materiał: V/D

B

BIO



PU polyurethane



(35)36 - 42

36	37	38	39	40	41	42	TOTAL par/pół
1	2	3	2	2	1	1	12



207 art. 16507 BZ/BZ

Model: 109/2 Materiał: E/D



208 art. 12781 BZC/BZ KR

Model: 109/2 Materiał: E/D



209 art. 34 GR/CZ KR

Model: 109/2 Materiał: D/D



210 art. 33 CZ/CZ



211 art. 28014 GR/CZ

Model: BIK3 Materiał: D/D



212 art. 8947 BZ/BZ

Model: BIK3 Materiał: E/D



213 art. 7190 CZ/CZ

Model: BIK3 Materiał: D/D



214 art. 22880 BZC/BZ

Model: BIL30 Materiał: V/D



215 art. 22885 GR/CZ



216 art. 23083 CZSZ/CZ

Model: 308/1 Materiał: D/D



217 art. 26819 BU/CZ KR

218 art. 26820 GR/CZ KR

Model: 308/1 Materiał: V/D



219 art. 27980 GR/CZ

220 art. 27312 GR/CZ

Model: 308/1 Materiał: D/D

Model: 308/1 Materiał: D/D



221 art. 28009 PO/CZ

222 art. 28016 GR/CZ

Model: 308/1 Materiał: V/D



223 art. 26070 CW/CZ

224 art. 26071 NI/CZ

Model: 308/1 Materiał: V/D



225 art. 27140 BO/CZ

226 art. 27139 GR/CZ

Model: 308/1 Materiał: D/D



227 art. 28000 BU/CZ

228 art. 28006 GR/CZ

Model: 308/1 Materiał: V/D



229 art. 28020 BU/CZ

230 art. 28017 GR/CZ

Model: 308/1 Materiał: V/D



231 art. 26817 BU/CZ KR

232 art. 26818 GR/CZ KR

Model: 111 Materiał: V/D



233 art. 28008 PO/CZ

234 art. 28015 GR/CZ

Model: 109 Materiał: V/D



235 art. 28001 BU/CZ

236 art. 28007 GR/CZ

Model: 111 Materiał: V/D

LEO



PU polyurethane



40 - 45

40	41	42	43	44	45	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



237 art. 20308 GR/CZ

238 art. 20310 CZ/CZ

Model: LEK5 Materiał: N/N



239 art. 24693 NI/CZ

240 art. 24692 GR/CZ

Model: LEK5 Materiał: J/N



241 art. 25955 GR/CZ

242 art. 25954 CZ/CZ

Model: LEK1 Materiał: D/D



243 art. 27977 GR/CZ

Model: LEK1 Materiał: J/D



244 art. 27115 GR/CZ

Model: LEK1 Materiał: J/D



245 art. 27259 GR/CZ

Model: LEK1 Materiał: E/D



246 art. 27130 GR/CZ

Model: LEK1 Materiał: D/D



247 art. 27129 CZ/CZ



248 art. 28075 CZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: D/D



249 art. 25957 GR/CZ

250 art. 25956 CZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: D/D



251 art. 27984 GR/CZ

252 art. 27983 CZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: N/D



253 art. 27319 SZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: D/D



254 art. 27981 SZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: V/D



255 art. 28076 CZ/CZ

Model: LEL1 Materiał: V/D



256 art. 27260 GR/CZ

Model: LEL1 Materiał: E/D

PER PEDES



PU polyurethane



40 - 46

40	41	42	43	44	45	46	TOTAL par/pair
1	2	4	4	2	2	1	16



257 art. 16351 GR/CZ

258 art. 16353 CZ/CZ

Model: 169 Materiał: V/D



259 art. 28112 CZ/CZ

260 art. 28113 BRC/CZ

Model: PPK33 Materiał: Y/N **B**



261 art. 28064 SZ/CZ

262 art. 28115 GR/CZ

Model: PPK33 Materiał: N/N **B**



263 art. 28116 CZ/CZ



264 art. 28110 CZ/CZ

Model: PPK34 Materiał: Y/N **B**



265 art. 27318 GR/CZ

Model: 110 Materiał: D/D



266 art. 27357 BRC/CZ

Model: 110 Materiał: V/D



267 art. 25147 CZ/CZ **KR**

Model: 110 Materiał: V/D



268 art. 28073 CZ/CZ

Model: 110 Materiał: D/D



269 art. 27985 CZ/CZ



270 art. 27982 SZ/CZ

Model: 110 Materiał: V/D

OBUWIE PROFILAKTYCZNE

ASTRA



PU polyurethane 36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12



271 art. 3822 BI/BI.L

Model: ASL5 Materiał: Y/D



272 art. 3807 BZ/BZ

Model: ASL6 Materiał: Y/D



273 art. 24930 BI/BI.L

Model: ASL14 Materiał: L/L



274 art. 24978 BI/BI.L

ASTRA

PU polyurethane 36 - 41

36	37	38	39	40	41	TOTAL
1	2	3	3	2	1	12

ASTRA

PU polyurethane 37 - 42

37	38	39	40	41	42	TOTAL
1	2	3	2	1	1	10



275 art. 3820 BI/BI.L

Model: ASK1 Materiał: Y/D



276 art. 4810 BI/BI.L

Model: ASL6 Materiał: Y/K



PL SYMBOLE I OZNACZENIA:

MATERIAŁY	KOLORY	KOL
A aksamit	BI biały	kolorowy
D drelich	BO bordowy	MA malinowy
E len	BR brązowy	MO morski
F filc	BRJ brązowy jasny	NI niebieski
K korek	BU burgund	NC niebieski ciemny
L skóra	BZ beżowy	RC różowy ciemny
N nubuk	BZJ beżowy jasny	RJ różowy jasny
S sztruks	BZC beżowy ciemny	RO różowy
U futro (naturalne, syntetyczne)	CW czerwony	RS różowo szary
V welur, nika, frota	CZ czarny	RU rudy
W wełna, polar	FI fioletowy	SZ szary
Y inne (skóropodobne, syntetyczne)	FC fioletowy ciemny	SZJ szary jasny
Z ocieplane	FU fukcja	SZC szary ciemny
	GR granatowy	TU turkusowy
	GRC granatowy ciemny	ZI zielony
		ZO żółty

Legenda:
 K Kork
 B Pakowanie w kartonik jednostkowy
 Cholewka wykonana ze skóry naturalnej
 Wyciółka wykonana ze skóry naturalnej
 Futro naturalne (wełna 100%)
 Futro syntetyczne

Legenda:
 Aloe Vera
 Rozmiary wg numeracji francuskiej
 Haluks
 Materiał ekologiczny
 KR Dostępne pakowanie: 1 rozmiar w kartonie oraz klucz standardowy (wg nagłówek formy)

GB SYMBOLS & MARKS:

MATERIALS	COLOURS	KOL
A velvet	BI White	Colorful
D twill	BO Bordeaux- red	MA Raspberry
E linen	BR Brown	MO Marine
F felt	BRJ Light brown	NI Blue
K cork	BU Burgundy	NC Dark blue
L leather	BZ Beige	RC Dark pink
N nubuk	BZJ Light beige	RJ Light pink
S corduroy	BZC Dark beige	RO Pink
U fur(natural, sintetic)	CW Red	RS Pink/Grey
V velour	CZ Black	RU Ginger
W wool	FI Purple	SZ Grey
Y other (leatherlike, synthetic)	FC Dark purple	SZJ Light grey
Z warm	FU Fuchsia	SZC Dark grey
	GR Navy blue	TU Turquoise
	GRC Dark blue	ZI Green
		ZO Yellow

Legenda:
 K Cork
 B Packaging in unit boxes
 Upper of natural leather
 Lining of natural leather
 Natural fur (wool 100%)
 Artificial fur

Legenda:
 Aloe Vera
 French sizes
 Bunion
 Ecological material
 KR Available packaging: 1 size in a carton and standard set of sizes (in accordance with a heading-mould)

D SYMBOLE UND BEDEUTUNGEN:

MATERIALIEN	FARBEN	KOL
A Samt	BI weiß	farbig
D Drillich	BO bordeaux	MA himbeerfarbig
E Leinen	BR braun	MO seefarbig
F Filz	BRJ hellbraun	NI blau
K Kork	BU burgunder	NC dunkelblau
L Leder	BZ beige	RC dunkelrosa
N Nubuk	BZJ hellbeige	RJ hellrosa
S Cord	BZC dunkelbeige	RO rosa
U Fell (natürlich, synthetisch)	CW rot	RS rosa/grau
V Velours	CZ schwarz	RU rostrot
W Wolle	FI violett	SZ grau
Y Andere- lederähnlich	FC dunkelviolett	SZJ hellgrau
Z Gefüttert	FU fuchsie	SZC dunkelgrau
	GR dunkelblau	TU türkis
	GRC dunkelblau	ZI grün
		ZO gelb

Legenda:
 K Kork
 B Packen In Einzelkartons
 Obermaterial aus Naturleder
 Innenfutter aus Naturleder
 Naturfell (Wolle 100%)
 Kunstfell

Legenda:
 Aloe Vera
 Französische Größen
 Ballenzehen
 Nachhaltiges Material
 KR Verfügbare Größen, eine Größe pro Karton und ein Standard-schlüssel, entsprechend der Kopfzeile

RUS СИМВОЛЫ И ОБОЗНАЧЕНИЯ:

МАТЕРИАЛЫ	ЦВЕТА	КОЛ
A бархат	BI белый	цветной
D тик	BO бордовый	MA малиновый
E лен	BR коричневый	MO морской
F фетр	BRJ светло-коричневый	NI голубой
K пробка	BU бургундского вина	NC васильковый
L кожа	BZ бежевый	RC темный розовый
N nubuk	BZJ светло-бежевый	RJ яркий розовый
S вельвет	BZC темно-бежевый	RO розовый
U мех (натуральный, синтетический)	CW красный	RS розовый/серый
V велюр	CZ чёрный	RU красный
W шерсть	FI фиолетовый	SZ серый
Y другие кожмитовые	FC темный фиолетовый	SZJ светло-серый
синтетические	FU фуксия	SZC темно-серый
теплый	GR синий	TU бирюзовый
	GRC темно-синий	ZI зеленый
		ZO желтый

Legenda:
 K Пробка
 B Упаковка в индивидуальных коробках
 Голенище выполнено из натуральной кожи
 Подстилка выполнена из натуральной кожи
 Мех натуральный (шерсть 100%)
 Синтетический мех

Legenda:
 Aloe Vera
 Размеры согласно французской нумерации
 Бурсит большого пальца стопы
 Экологический материал
 KR Возможна стандартная или индивидуальная упаковка

Ze względu na specyfikę materiałów mogą występować różnice w odcieniach kolorów pomiędzy zdjęciami a produktami oferowanymi do sprzedaży, jak również pomiędzy poszczególnymi partiami produkcyjnymi.

Dziękujemy za zapoznanie się z naszą ofertą i zapraszamy do współpracy!



We invite you to co-operation!
 Wir freuen uns auf eine Zusammenarbeit mit Ihnen!
 Приглашаем к сотрудничеству!

Dział sprzedaży:
 (32) 45 67 888
 (32) 45 67 999
 691 773 611
 @ sprzedaz@adanex.pl



OBUWIE DLA STÓP WRAŻLIWYCH (obuwie dla dorosłych)
 SHOES FOR SENSITIVE FEET (shoes for adults)
 SCHUHE FÜR EMPFINDLICHE FÜSSE (Schuhe für Erwachsene)
 ОБУВЬ ДЛЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНЫХ НОГ (обувь для взрослых)

Dział eksportu:
 +48 (32) 45 39 105
 @ export@adanex.pl

www.adanex.pl



ADANEX Sp. z o.o.

ul. Odległa 117

44-310 Radlin

e-mail: adanex@adanex.pl

tel. (032) 456 78 88

fax (032) 456 79 99

www.adanex.pl



UNIA DLA PRZEDSIĘBIORCZYCH
PROGRAM KONKURENCYJNOŚĆ



Adanex Sp. z o.o. jest beneficjentem
programu SPO-WKP
Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego