

SAFETY

PANDA®

Italian Style at Work

NOVE KOLEKCIJE

2022/2023



20

GODINA
KORAČAMO
ZAJEDNO

SAFETY
PANDA®
Italian Style at Work

ALBO®
www.albo.biz

20

GODINA
KORAČAMO
ZAJEDNO



Italijanski kvalitet i dizajn

KORAČAMO ZAJEDNO već 20 godina

Kada se na putu ka osiguravanju bezbednosti radnika ukrste slične ideje i vrednosti, proizvodi čija je trajnost u vremenu zagarantovana postaju sinonim za kvalitet.

Na tom putu, kompanije **Albo** i **PANDA SAFETY** koračaju već punih 20 godina. Saradnja poput ove ima specifičnu težinu jer je vođena težnjom ka očuvanju zdravlja i bezbednosti radnika, naročito u izazovnim uslovima rada.

Tokom prethodne dve decenije, Albo je kao ekskluzivni distributer za Srbiju, Crnu Goru, BiH i Severnu Makedoniju omogućavao kvalitet i zaštitu na radu svima kojima je potrebna.

PANDA SAFETY je zahvaljujući visokim standardima, osećaju komfora i bezbednosti, među radnicima u Srbiji postao sinonim za zaštitnu obuću. Nema boljeg pokazatelja iskrenog poverenja u dokazani kvalitet od činjenice da korisnici često prilikom kupovine traže PANDU misleći na obuću koja se koristi pri radu.



Od svog osnivanja 1979. godine u gradiću Cisternino u Italiji, kompanija PANDA SAFETY kontinuirano ulaže i unapređuje performanse i dizajn svojih proizvoda.

Danas je ova prestižna italijanska kompanija lider u proizvodnji radne i zaštitne obuće, koja na najbolji način zadovoljava istinske potrebe radnika, čak i u najekstremnijim uslovima.

PANDA SAFETY obuća omogućava osećaj komfora i tokom dugih smena, istovremeno garantujući bezbednost, a da korisnik ne oseća težinu na nogama. Osim superiornog kvaliteta, izdvaja se i po modernom dizajnu, toliko atraktivnom da ne podsećaju na klasičnu radnu obuću na koju smo navikli.

Rezultat koji svedoči o pouzdanosti proizvoda ogleda se u stečenom poverenju brojnih distributera i korisnika na međunarodnom nivou, prodajući se u više od 70 zemalja.

NOVA BASIC KOLEKCIJA

Obuća BASIC kolekcije zadovoljava potrebe zaštite u različitim radnim okruženjima, od uobičajenih do onih sa visokim procentom rizika.

Karakteriše se elegancijom i svedenim dizajnom upotpunjениm atraktivnom kombinacijom boja, što BASIC obuću čini najčešćim izborom korisnika koji tačno znaju šta im je potrebno - lakoća i jednostavnost upotrebe.

Ova kolekcija je pažljivo kreirana od najkvalitetnijih sirovina i najnaprednijih komponenti u osnovi proizvodnog procesa, što obezbeđuje izvrsne performanse kada je reč o trajnosti, udobnosti i zaštiti.

Ono što PANDU izdvaja od ostalih brendova je težnja ka estetskom usavršavanju radne i zaštitne obuće, čime se po stilu gotovo izjednačava sa modnom.



SNAGA U DETALJIMA

Na bočnoj strani gornjišta cipele, gde često dolazi do kontakta sa predmetima koji mogu oštetiti obuću radnika, implementiran je specijalni materijal koji je istrajan, otporan na habanje i abraziju. Ovaj materijal je karakterističan po svojoj završnoj obradi teksure nalik "karbonskim vlaknima" na kom je istaknut PANDA SAFETY logo.

UDOBNOST TAMO GDE JE NE OČEKUJETE

Materijal dela jezika koji se oslanja na nogu korisnika je paropropusni, a njegovo punjenje izuzetno meko. Ovo doprinosi slobodnijim pokretima, tako što radniku pruža više udobnosti i komfora u predelu savijanja zgloba prilikom rada u čućećem ili klečećem položaju.

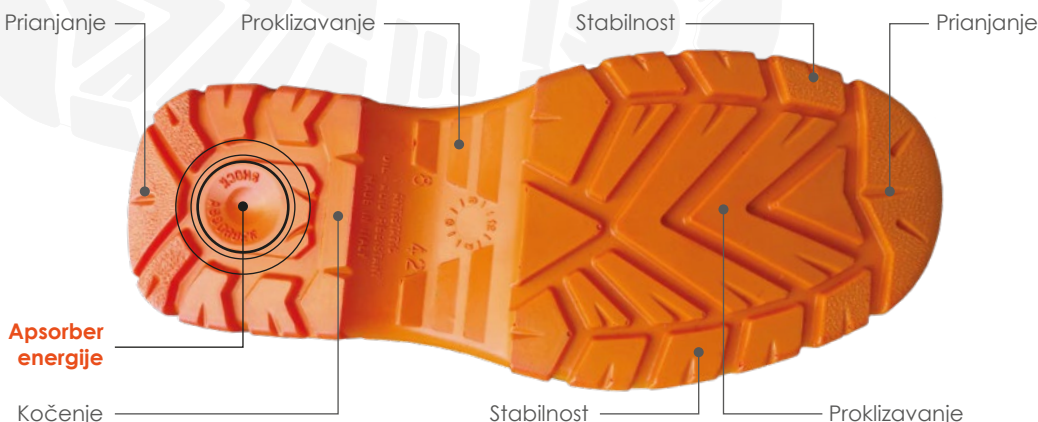
BRŽE I BOLJE NA POSAO

Tračica na rubu cipele, u predelu iznad pete, doprinosi bržem i lakšem obuvanju modela Alfa Neos i Beta Neos. Ova mala, ali korisna komponenta sadrži i reflektujući detalj koji, pored dona u atraktivnoj narandžastoj boji, doprinosi boljoj uočljivosti radnika za vreme izvršavanja poslova.



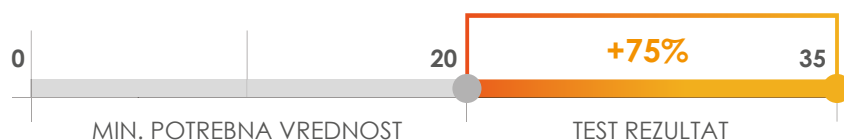
Italijanski kvalitet i dizajn

NAUČNO DOKAZANA SVOJSTVA PANDA ĐONOVA



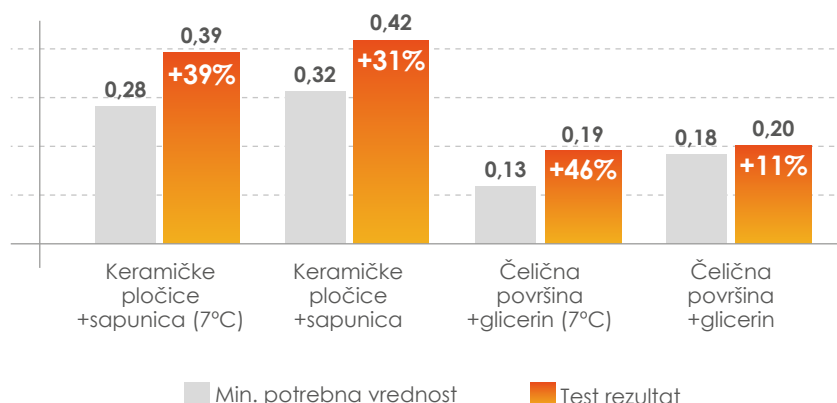
KOEFICIJENT APSORPCIJE ENERGIJE U OBLASTI PETE

Standard EN ISO 20345:2011 propisuje ispunjavanje koeficijenta 20, dok performanse Panda obuće u okviru BASIC kolekcije dosežu čak koeficijent 35. Testiranjem je dokazano da je svojstvo apsorpcije energije u oblasti pете modela BASIC linije za **75% iznad zahteva koji su predviđeni ovim standardom**.



PROTVKLIZNA SVOJSTVA ĐONA

PU/PU đon se ističe po visokoj elastičnosti srednjeg đona, osećaju udobnosti za korisnika i otpornom gazećem sloju koji doprinosi dugotrajnosti cipele. Zahvaljujući gazećem sloju koji je specijalno dizajniran da bolje prijava na tlo, ovi modeli su pogodni za upotrebu u sredinama gde se radna aktivnost obavlja na veoma klizavim površinama. Đon BASIC kolekcije je ostvario vrhunske rezultate testiranja proklizavanja, što dokazuju **koeficijenti koji su visoko iznad minimalnih zahteva standarda**.



TESTIRANO NA SAVIJANJE DO 30.000 PUTA

Panda cipele se testiraju u laboratorijskim uslovima tako što se mašinski savijaju 30.000 puta. Standard predviđa da pukotine na đonovima do kojih dolazi pri savijanju ne smiju biti veće od 4mm. Panda cipela ima neverovatan rezultat - nula, što znači da **pukotina nema nakon testiranja**.

6911N

ALFA NEOS

Duboke, kožne cipele dostupne u više nivoa zaštite: Radne cipele nivoa O1 namenjene radu u uslovima u kojima nema rizika od povrede stopala; zaštitne cipele nivoa S1 - sa zaštitnom kapom i nivoa S1P - sa zaštitnom kapom i listom. Postavljene su višeslojnim mrežastim materijalom koji pruža izuzetnu paropropusnost zahvaljujući tehnologiji mikrokanala.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- detalj od specijalnog netkanog materijala (NWF)
- otpornost na torziju
- apsorber energije u oblasti pete



S1P

šifra artikla:
1020018384

standard:
EN ISO 20345
nivo zaštite:
S1P
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



S1

šifra artikla:
1020018375

standard:
EN ISO 20345
nivo zaštite:
S1
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



O1

šifra artikla:
1020018374

standard:
EN ISO 20347
nivo zaštite:
O1
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA ALFA NEOS



Italijanski kvalitet i dizajn

6211N
BETA NEOS

Plitke, kožne cipele dostupne u više nivoa zaštite: Radne cipele nivoa O1 namenjene radu u uslovima u kojima nema rizika od povrede stopala; zaštitne cipele nivoa S1 - sa zaštitnom kapom i nivoa S1P - sa zaštitnom kapom i listom. Postavljene su višeslojnim mrežastim materijalom koji pruža izuzetnu paropropusnost zahvaljujući tehnologiji mikrokanala.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- detalj od specijalnog netkanog materijala (NWF)
- otpornost na torziju
- apsorber energije u oblasti pete

**S 1 P****šifra artikla:**
1020018383**standard:**
EN ISO 20345**nivo zaštite:**

S1P

proklizavanje:

SRC

veličine:

36-48

**S 1****šifra artikla:**
1020018373**standard:**
EN ISO 20345**nivo zaštite:**

S1

proklizavanje:

SRC

veličine:

36-48

**O 1****šifra artikla:**
1020018372**standard:**
EN ISO 20347**nivo zaštite:**

O1

proklizavanje:

SRC

veličine:

36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA BETA NEOS





NOVA STRONG KOLEKCIJA

Obuća STRONG kolekcije je idealan izbor za sve radnike kojima je pri radu potrebna najveća moguća zaštita sa punom slobodom kretanja.

Zahvaljujući izradi od najotpornijih materijala i komponenti, kao i donu od poliuretana dvostrukе gustine, ova kolekcija nudi visok nivo pouzdanosti.

Osim kvalitetne zaštite, ovu liniju izdvaja i širok dijapazon modela koji zadovoljavaju potrebe različitih stilova, ali i radnih okruženja.



DETALJI KOJI PRIVLAČE POGLEDE

Dizajn novih modela Strong kolekcije na bazi jednostavnih linija, upotpunjenoj efektnim crvenim detaljima postiže izuzetnu atraktivnost obuće. Kvalitetno izrađene pertle u istoj, crvenoj boji kao i donji deo dona, čine da ove cipele više podsećaju na modne nego na radne.

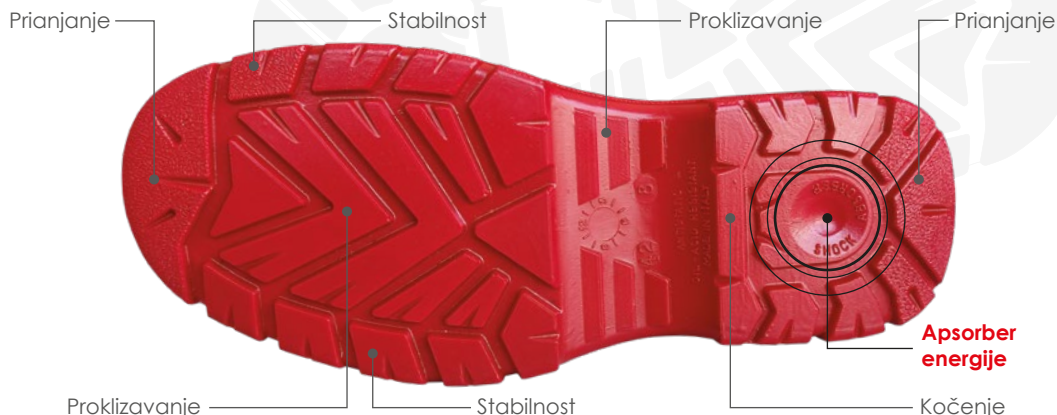
Zavarivačke cipele Nuovo Speciale S1P, osim ovoga, imaju i mekanu kožnu zaštitu preko jezika sa čičak trakom za brzo skidanje, koja omogućava zaštitu pertli od varnica.

VIŠESTRUKA ZAŠTITA I BEZBEDNOST

Zaštitne plitke i duboke kožne cipele Mito S1 i Strada S1 imaju kompozitnu kapu koja omogućava zaštitu prstiju i prednjeg dela stopala. Kompozitnu kapu karakteriše topotna i elektronska nepropustljivost i otpornost na dejstvo magnetnog polja, a zahvaljujući svom sastavu i gustini manje je težine od čelične.

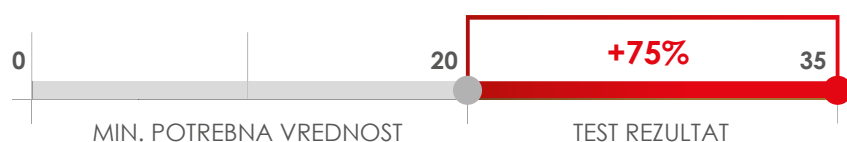
Osim kape i lista, modeli Nuovo Strong kolekcije imaju i dodatnu zaštitu. Na najizloženijim područjima, u oblasti prstiju i pete, postavljena su ojačanja radi sprečavanja deformacija i zaštite od abrazije. Na gornjiju cipele implementiran je svedeni, reflektujući detalj koji pruža povećanu vidljivost korisnika tokom obavljanja radnog zadatka.

NAUČNO DOKAZANA SVOJSTVA PANDA ĐONOVA



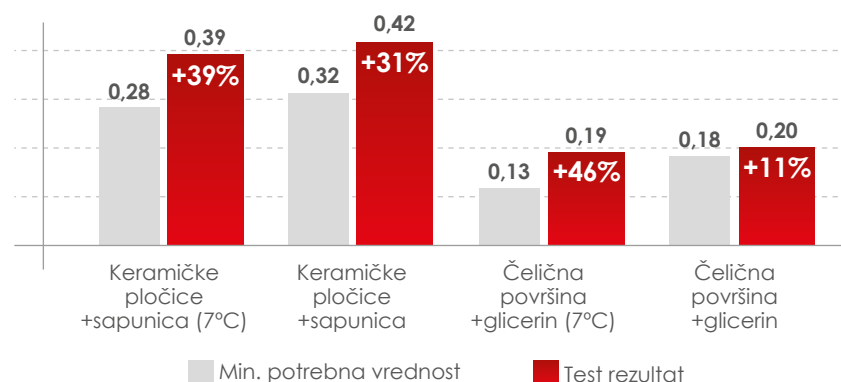
KOEFICIJENT APSORPCIJE ENERGIJE U OBLASTI PETE

Standard EN ISO 20345:2011 propisuje ispunjavanje koeficijenta 20, dok koeficijent Panda obuće u okviru STRONG kolekcije doseže čak 35. Testiranjem je dokazano da je svojstvo apsorpcije energije u oblasti pete modela STRONG linije za **75% iznad zahteva koji su predviđeni ovim standardom.**



PROTIKLIZNA SVOJSTVA ĐONA

Osim otpornosti na habanje i izuzetne izdržljivosti, đon STRONG kolekcije ističe se po izuzetnim protivkliznim svojstvima, čak i na tretiranim površinama. Ovakve performanse korisniku omogućavaju bezbednost na visokom nivou i osećaj komfora u radnim uslovima. Testiranje je vršeno na keramičkim i čeličnim površinama sa sapunicom i deterdžentom, a dokazano je da je svojstvo đona ove linije **znatno iznad koeficijenta koji je standardom predviđen.**



TESTIRANO NA SAVIJANJE DO 30.000 PUTA

Panda cipele se testiraju u laboratorijskim uslovima tako što se mašinski savijaju 30.000 puta. Standard predviđa da pukotine na đonovima do kojih dolazi pri savijanju ne smeju biti veće od 4mm. Panda cipela ima neverovatan rezultat - nula, što znači da **pukotina nema nakon testiranja.**



NUOVO SPECIALE

Zavarivačke zaštitne duboke kožne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom koje smanjuju rizik od proklizavanja i štite stopalo od udarca. Sanitized TNT postava je tretirana protiv mikroba i bakterija. Ojačanja od poliuretana su na najizloženijim područjima u cilju sprečavanja deformacija. Mekana kožna zaštita preko jezika sa čičak trakom za brzo skidanje omogućava zaštitu pertli od varnica.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- otpornost na ulja i naftu
- protivklizna svojstva
- apsorber energije u oblasti pете
- reflektivni detalji

6519N NUOVO SPECIALE

S1P

šifra artikla:
1020028393

standard:
EN ISO 20345

nivo zaštite:
S1P

proklizavanje:
SRC

veličine:
36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA NUOVO SPECIALE



NUOVO MITO i NUOVO STRADA

Zaštitne plitke i duboke kožne cipele sa kompozitnom kapom koje omogućavaju zaštitu od udarca. Postava od Sanitized® TNT mikrofibera je tretirana protiv mikroba i bakterija i omogućava odličnu kontrolu vlažnosti i udobnosti. Ojačanja od poliuretana postavljena su na najizloženijim područjima u cilju sprečavanja deformacija. Reflektujući detalji pružaju povećanu vidljivost i daju inovativan izgled obući.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- protivklizna svojstva
- otpornost na habanje
- otpornost na ulja i naftu
- apsorber energije u oblasti pete

69199N NUOVO MITO

S 1

šifra artikla:
1020028385
standard:
EN ISO 20345
nivo zaštite:
S1
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



SPREČAVANJE POVREDE ZGLOBA

Na spoljnoj strani članka postavljen je gumeni element kružnog oblika, u svojstvu zaštite od neželjenih posledica nastalih u slučaju udarca na to mesto. Osim sprečavanja povrede skočnog zgloba, doprinosi i estetici cipele sa PANDA logotipom utisnutim na njemu.



62199NC NUOVO STRADA

S 1

šifra artikla:
1020028386
standard:
EN ISO 20345
nivo zaštite:
S1
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA NUOVO MITO I NUOVO STRADA



Italijanski kvalitet i dizajn

ITALIJSKI DIZAJN U SVAKOJ PORI

Gornjište Ultra Mito i Ultra Strada cipela je pažljivo izrađeno od vodoodbojne pune goveđe kože.

Osim superiornog kvaliteta kože, simbolika italijanskog kvaliteta i dizajna ogleda se i u trostrukom štalu i perlama u bojama italijanske zastave. Članak je u atraktivnoj, sivoj boji koja doprinosi uglađenom izgledu ovih modela.

ISTOVREMENO ZAŠTITITE STOPALO I OMOGUĆITE MU DA DIŠE

Zaštitne plitke i duboke cipele Ultra Strada i Ultra Mito poseduju kompozitnu kapu i kompozitni list, tako da su pogodne i za uslove u kojima postoji potreba za potpunim odsustvom metala. U oblastima koje su najizloženije deformacijama i habanju, postavljena su ojačanja od poliuretana koja pomažu da cipela duže traje.

Cipele su postavljene Sanitized® Microfiber troslojnem postavom, koja je tretirana protiv mikroba i bakterija. Imaju superiornu kontrolu vlažnosti i savršeno obavija stopalo, što doprinosi smanjenju neprijatnih mirisa.



ULTRA MITO i ULTRA STRADA

Zaštitne plitke i duboke cipele koje poseduju kompozitnu kapu i kompozitni list, a proizvedene su od pune goveđe vodooodbojne kože. Sanitized® Microfiber troslojna postava je tretirana protiv mikroba i bakterija, ima superiornu kontrolu vlažnosti i savršeno obavija stopalo. Ojačanja od poliuretana su na najizloženijim područjima u cilju sprečavanja deformacija.

- antistatik PU/PU don
- otpornost na torziju
- otpornost na ulja i naftu
- apsorber energije u oblasti pete
- 100% bez metala

69790
ULTRA
MITO

S3

šifra artikla:
1020038387

standard:
EN ISO 20345

nivo zaštite:
S3

proklizavanje:
SRC

veličine:
36-48



62790
ULTRA
STRADA

S3

šifra artikla:
1020038388

standard:
EN ISO 20345

nivo zaštite:
S3

proklizavanje:
SRC

veličine:
36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA ULTRA MITO I ULTRA STRADA



Italijanski kvalitet i dizajn

ULTRA TOPOLINO

Zaštitne sandale sa kompozitnom kapom koje obezbeđuju zaštitu stopala od udarca. Proizvedene su od Crazy Horse kože koja je perforirana na gornjištu kako bi se postigla bolja ventilacija. Sanitized® Mesh mikrofiber postava je udobna i paropropusna, tretirana protiv mikroba i bakterija. Modernog dizajna sa sivim đonom i prošivenim koncem u bojama italijanske zastave.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- otpornost na ulja i naftu
- protivklizna svojstva
- apsorber energije u oblasti pete
- 100% bez metala

61790 ULTRA TOPOLINO

S1

šifra artikla:
1020068376
standard:
EN ISO 20345
nivo zaštite:
S1
proklizavanje:
SRC
veličine:
36-48



BESTSELLER U MODERNOM RUHU

Ultra Topolino S1 zaštitne sandale proizvedene su od Crazy Horse kože koja je perforirana na gornjištu kako bi se postigla bolja ventilacija. Premium koža gornjišta omogućava komfor prilikom nošenja, a prošivena je koncem sa motivima italijanske zastave.

Đon u sivoj boji, u kombinaciji sa detaljima koji odišu prepoznatljivim italijanskim kvalitetom, dodatno doprinosi atraktivnosti cipele.

ZAŠTITA KOJA ODOLEVA VREMENU

Zaštitna kapa je izrađena od kompozitnog materijala koji obezbeđuje zaštitu stopala od udarca i idealna je za uslove u kojima postoji potreba za Metal free opremom.

Na područjima najizloženijim udarcima i habanju, vešto su postavljena poliuretanska ojačanja. Podjednako su otporna na niske i visoke temperature, a osim što sporečavaju deformaciju obuće, doprinose i njenoj trajnosti.

TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELAA ULTRA TOPOLINO





Italijanski kvalitet i dizajn

STRONG PROFESSIONAL KOLEKCIJA

Obuća STRONG PROFESSIONAL kolekcije kreirana je sa ciljem da radniku pruži zaštitu, udobnost i izdržljivost prilikom svakodnevnih izazova na radnom mestu. Ova linija obezbeđuje zaštitu od nezgoda nastalih usled udaraca ili prignjećenja, a odgovara radnim sredinama u kojima pokretnost radnika ne sme biti ograničena, poput građevinske industrije.

Rezultat ujedinjenog kvaliteta i iskustva, sa jedinstvenim italijanskim dizajnom, ogleda se u izrazito atraktivnim modelima STRONG PROFESSIONAL kolekcije. Ulaganje u razvijene tehnike izrade i estetski redizajn učinilo je da cipele Pantera, Orsetto, Mistral i Monza izgledaju nikad modernije.



BEZBEDAN I MODERAN RADNIK

Plitke i duboke cipele Pantera i Orsetto unapređene su elementima u modernoj plavoj (nivo zaštite O2) i u žutoj boji (nivo zaštite S3). Za razliku od njihovih prethodnika, redizajnirani modeli imaju deo gornjišta u predelu oko članka u boji uskladištenoj sa pertlama i koncem kojim je proštepana cipela.

Osim toga, na gornjište cipele Pantera implementiran je reflektivni detalj koji omogućava bolju vidljivost radnika tokom obavljanja radnih dužnosti.

CİPELE PO KOJIMA VAS PREPOZNAJU

Zaštitne plitke i duboke cipele Monza i Mistral predstavnici su prepoznatljivog italijanskog stila, koji korisniku daje osećaj savremenosti i inovativnosti. Jedinstvenom izgledu ove obuće doprinose pedantni stepovi na gornjištu cipele, kao i pertle u bojama italijanske zastave.

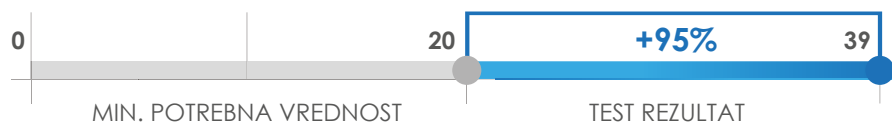
Mekani jezik upotpunjeno je detaljima u jarkoj crvenoj boji, dok je na Monza cipelama umetak iste boje istaknut i u predelu oko članka.

NAUČNO DOKAZANA SVOJSTVA PANDA ĐONOVA



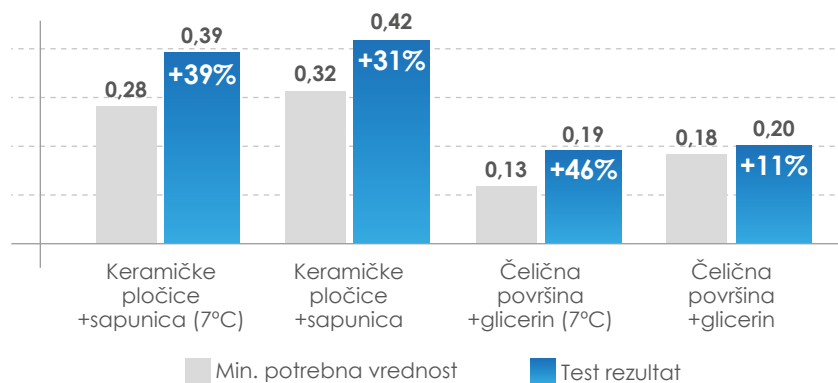
KOEFICIJENT APSORPCIJE ENERGIJE U OBLASTI PETE

Standard EN ISO 20345:2011 propisuje ispunjavanje koeficijenta 20, dok performanse Panda obuće u okviru STRONG PROFESSIONAL kolekcije dosežu čak koeficijent 39. Testiranjem je dokazano da je svojstvo apsorpcije energije u oblasti pete modela STRONG PROFESSIONAL linije za **95% iznad zahteva koji su predviđeni ovim standardom**.



PROTIVKLIZNA SVOJSTVA ĐONA

Osim otpornosti na habanje i izuzetne izdržljivosti, đon STRONG PROFESSIONAL kolekcije ističe se po izuzetnim protivkliznim svojstvima, čak i na tretiranim površinama. Testiranje je vršeno na keramičkim i čeličnim površinama sa sapunicom i glicerinom, a dokazano je da je svojstvo đona ove linije **značno iznad koeficijenta koji je standardom predviđen**.



TESTIRANO NA SAVIJANJE DO 30.000 PUTA

Panda cipele se testiraju u laboratorijskim uslovima tako što se mašinski savijaju 30.000 puta. Standard predviđa da pukotine na đonovima do kojih dolazi pri savijanju ne smiju biti veće od 4mm. Panda cipela ima neverovatan rezultat - nula, što znači da **pukotina nema nakon testiranja**.

MISTRAL i MONZA

Zaštitne duboke i plitke cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom koje pružaju zaštitu od udarca i sprečavaju prođor vode. Dizajnirane su od vodoodbojne kože i Sanitized® Microfiber postave koja je tretirana protiv mikroba i bakterija, ima superiornu kontrolu vlažnosti i udobnosti.

- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- protivklizna svojstva
- otpornost na ulja i naftu
- usitnjeni kramponi
- apsorber energije u oblasti pete

96939

MISTRAL

S 3

šifra artikla:

1020026824

standard:

EN ISO 20345

nivo zaštite:

S3 CI

proklizavanje:

SRC

veličine:

36-48



96239

MONZA

S 3

šifra artikla:

1020026821

standard:

EN ISO 20345

nivo zaštite:

S3 CI

proklizavanje:

SRC

veličine:

36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA MISTRAL I MONZA



Italijanski kvalitet i dizajn



99990 ORSETTO

Radne duboke cipele za rad u kojem nema rizika od povrede stopala (nivo zaštite O2) ili sa čeličnom kapom i listom (nivo zaštite S3). Proizvedene od prirodne goveđe vodooodbojne kože. Mekano punjenje oko zgloba i jezika obezbeđuje veću udobnost. Reflektujući detalji na gornjiju pružaju povećanu vidljivost i daju inovativan izgled obući. Visok nivo otpornosti na abraziju zahvaljujući podignutom đonu sa spoljašnje strane u predelu pete i prstiju.

- reflektujući detalji
- dvoslojan, antistatik PU/PU đon
- otpornost na ulja i naftu
- protivklizna svojstva
- apsorber energije u oblasti pete



WOOLEN® FUR

Krzno je sastavljeno od 90% ovčije vune i 10% sintetičkog materijala. Odlikuje ga visoka otpornost na habanje i dugotrajnost. Osim toga, karakteriše se paropropusnošću, termalnom izolacijom i sposobnošću apsorpcije vlage.

99990 ORSETTO

S 3

standard:
EN ISO 20345

nivo zaštite:
S3 CI

proklizavanje:
SR

veličine:
36-48



99990 ORSETTO

O 2

standard:
EN ISO 20347

nivo zaštite:
O2 FO

proklizavanje:
SR

veličine:
36-48



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA ORSETTO



Italijanski kvalitet i dizajn

92290 PANTERA

Radne plitke cipele namenjene za manje zahtevne radne operacije (nivo zaštite O2) ili zaštitne sa čeličnom kapom i listom (nivo zaštite S3). Proizvedene sa gornjištem od vodoodbojne kože i paropropusne Sanitized® Microfiber postave koja ima superiornu kontrolu vlažnosti i udobnosti. Reflektujući detalji na gornjištu omogućavaju veću vidljivost i daju inovativan izgled obući.

- antistatik, dvoslojan PU/PU đon
- otpornost na ulja i naftu
- otpornost na abraziju
- protivklizna svojstva
- apsorber energije u oblasti pete



92290 PANTERA

S 3

standard:
EN ISO 20345

nivo zaštite:
S3 CI

proklizavanje:
SR
veličine:
36-48



antistatik



apsorber energije



samočišćenje



hvat za merdevine



anatomski uložak



anti-torzija



zaštitna kapa



zaštitni list



vodoodbojne

92290 PANTERA

O 2

standard:
EN ISO 20347

nivo zaštite:
O2 FO

proklizavanje:
SR
veličine:
36-48



antistatik



apsorber energije



samočišćenje



hvat za merdevine



anatomski uložak



anti-torzija



zaštitni list



vodoodbojne

TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU MODELA PANTERA



Italijanski kvalitet i dizajn



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU BASIC, STRONG I STRONG PROFESSIONAL KOLEKCIJE

GORNJIŠTE



Prirodna koža koju karakteriše besprekoran završni sloj veće debljine, a koja se odlikuje fleksibilnošću i elastičnošću zahvaljujući različitim fazama u procesu obrade.



Otporna, puna goveda koža koja zahvaljujući specijalnom procesu štavljenja stiče potpunu vodoodbojnost, a to je čini naročito pogodnom za upotrebu u proizvodnji radne i zaštitne obuće. Različite teksture kojima se odlikuje ova vrsta kože deo su PANDA obuće, sa namerom da se prikaže jedinstvenost svakog proizvoda, a time i iskaže priroda zanatske proizvodnje.



Poliuretanska ojačanja postavljena su na najizloženijim delovima obuće kako bi se sprečila deformacija. Područja koja su najizloženija propadanju tretirana su sa polimerom koji je hipoolergijski, a omogućava dugotrajnost, izdržljivost i otpornost na niske i visoke temperature.



Umeci koji služe da vidljivost korisnika bude veća čak i u uslovima slabe osvetljenosti. Zahvaljujući specijalnoj tehnologiji izrade, čine da se svetlost reflektuje ka svom izvoru, što omogućava korisniku da bude uočljiv i danju i noću. Osim toga, obući doprinosi i u estetskom smislu dajući inovativan i sofisticiran izgled.



Etiketa je napravljena od specijalnog netkanog materijala (NWF) i odlikuje se završnom obradom identičnom tkanini od ugljeničnih vlakana.



Prirodna koža proizvedena upotrebom posebne vrste voska na spoljašnjoj površini prethodno uglačane i zaglađene kože. Ovaj proces na tretiranom području izaziva blaga oštećenja, ali da bi popravio teksturu i boju, stvara bogati zaštitni sloj na površini koji povećava otpornost na habanje.



Ovi sistemi za pričvršćivanje poznati su po svojoj pouzdanosti. Omogućavaju savršeno pričvršćivanje, a time i potpunu udobnost.



Mali, ali veoma koristan element koji omogućava brže i lakše obuvanje, a sadrži i reflektujući detalj koji doprinosi povećanoj vidljivosti korisnika prilikom nošenja cipele.

ULOŽAK



Uložak protiv neprijatnih mirisa, sa mogućnošću da se izvadi iz cipele. Antistatičan je i poseduje izuzetne performanse kada je reč o apsorpciji i oslobađanju vodene pare. Prilikom kontakta tabana korisnika sa površinom, zahvaljujući SANITIZED® tehnologiji, integrisana higijenska funkcija sprečava širenje štetnih mikroorganizama.

DON



Gazeći sloj napravljen je od kompaktног poliuretana koji doprinosi trajnosti i stabilnosti cipele čak i na najkлизавијим površinama. Međusloj je napravljen od poliuretanske pene koja služi kao potpora stopalu omogućavajući korisniku osećaj udobnosti tokom rada.



TEHNOLOGIJE I ELEMENTI KORIŠĆENI U KREIRANJU BASIC, STRONG I STRONG PROFESSIONAL KOLEKCIJE

ZAŠTITNI ELEMENTI



Čelični list u đonu, koji je otporan na rđu, a služi za zaštitu stopala u slučaju prodiranja stranih tela (oštih, šiljatih ili sećenih predmeta). Svaki list je testiran na otpornost sile prodiranja do 1.100 N (samo za nivo zaštite S1P).



Zaštitna kapa od čelika koja je otporna na rđu, tretirana je topotnom obradom za očvršćavanje i epoksidnim površinskim premazom. Testirana na otpornost na silu udara do 200 J i na silu kompresije do 15 kN. Napravljena je od poprečnih vlakana, od nerđajućeg čelika, koji omogućavaju veću otpornost na udarce i drobljenje, dok zaobljeni uglovi osiguravaju najveći mogući komfor (za nivo zaštite S1 i S1P).



Posebna vrsta lista, napravljena od višeslojnog poliesterskog materijala. Za 40% je lakši od čeličnog lista, ali obezbeđuje isti nivo otpornosti na silu probijanja (do 1.100 N). Fleksibilan je, lagan, nemagnetni, otporan na topotu i koroziju, ne izaziva alergije, a štiti celu površinu stopala.



Zaštitna kapa napravljena od kompozitnog materijala, koja služi da spreči povredu prstiju korisnika ukoliko dođe do udarca. Nemagnetna i neprovodna kapa pruža izuzetnu topotnu izolaciju, štiti od sile udara do 200 J i sile sabijanja do 15kN.

MATERIJALI KOJIMA JE OBLOŽENA UNUTRAŠNOST CIPELE



Postava troslojnog materijala odlikuje se mrežom mikro-kanala koji savršeno obavijaju stopalo i omogućavaju izuzetnu paropropusnost, a samim tim potpuno oslobođanje vodene pare iz cipele. Materijal se takođe ističe svojom otpornošću na habanje, antimikrobnim i antibakterijskim tretmanom.



Umetak u tkanini otpornoj na habanje, koji preklapajući unutrašnju oblogu u predelu pete, sprečava propadanje i time produžava trajnost cipele.



Unutar jezika i u predelu članka postavljeno je anatomsко punjenje koje potpomaže pravilno pozicioniranje stopala/skočnog zgloba, a doprinosi i dodatnoj udobnosti prilikom nošenja.



Postava od mikrovlakana koja je izuzetno paropropusna i otporna na habanje, sa antimikrobnim i antibakterijskim tretmanom.

DODACI



Obuća bez metalnih komponenti, što je čini pogodnom za upotrebu u radnim uslovima koji zahtevaju potpuno odsustvo metala, poput aerodroma (kod modela Ultra Mito, Ultra Strada i Ultra Topolino).



Dodatni element na obući koji je postavljen u svrhu zaštite koštanog ispupčenja na skočnom zglobu, u slučaju da dođe do udarca (Kod modela Nuovo Mito).

SAMO ZA PRAVE
PROFESSIONALCE





MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
6211N BETA NEOS O1 FO SRC	-	-	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
6211N BETA NEOS S1 SRC	STEEL SHIELD	-	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
6211N BETA NEOS S1P SRC	STEEL SHIELD	STEEL SHELL	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
6211N BETA NEOS S1P SRC	-	-	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
6211N BETA NEOS S1P SRC	STEEL SHIELD	-	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
6211N BETA NEOS S1P SRC	STEEL SHIELD	STEEL SHELL	BARTON® LEATHER	AIRNET® MESH	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48

sanitary & food

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
34560 ZONDA S2 SRC	SUPER SHIELD	-	WATERPROOF MICROFIBRE	AIRNET® SANITIZED	MICROLIGHT SOLE	36-48
3406 SIATA O2 FO SRC	-	-	WATERPROOF MICROFIBRE	AIRNET® SANITIZED	PU COMB SOLE	36-48
3916 ASTURA S1 SRC	STEEL SHIELD	-	WATERPROOF MICROFIBRE	AIRNET® SANITIZED	PU COMB SOLE	36-48
3106 LYBRA O1 FO SRC	-	-	WATERPROOF MICROFIBRE	AIRNET® SANITIZED	PU COMB SOLE	36-48
3116 LYBRA S1 SRC	STEEL SHIELD	-	WATERPROOF MICROFIBRE	AIRNET® SANITIZED	PU COMB SOLE	36-48
3001D/U ZUMA L/M OB A E SRC	-	-	HIGH-TECH BYCAST®	-	PU COMB SOLE	36-48

TOP WINTER & FIERY

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
0937 ARDITA S3 HRO SRC	SUPER SHIELD	SUPER SHELL	BARTON® LEATHER	SILON®	Vibram®	38-48



STRONG ➤

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE	
 61790 ULTRA TOPOLINO S1 SRC		-		CRAZY HORSE® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 62790 ULTRA STRADA S3 SRC				WATERPROOF RAMON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 69790 ULTRA MITO S3 SRC				WATERPROOF RAMON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 6219N NUOVO STRADA S1 SRC				BARTON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 62199NC NUOVO STRADA C S1 SRC		-		BARTON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 6919N NUOVO MITO S1 SRC		-		BARTON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 6039 DUCATO S3 CI SRC				BARTON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 6519N NUOVO SPECIALE S1 SRC				BARTON® LEATHER		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48

▲ STRONG PROFESSIONAL

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE	
 92290 PANTERA O2 FO SR	-	-		SILON®		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 92290 PANTERA S3 SR				SILON®		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 99990 ORSETTO O2 FO SR	-	-		SILON®		DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 99990 ORSETTO S3 CI SR					WOOLEN FUR	DOUBLE FORMULA SOLE	36-48
 90090 TIGROTTO S3 CI SR					WOOLEN FUR	DOUBLE FORMULA SOLE	35-50



STRONG PROFESSIONAL

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
 90090 TIGROTTO S3 CI SR						35-50
 96239 MONZA S3 SRC						36-48
 96939 MISTRAL S3 SRC						36-48
 96650 SPRINT BLUE O1 FO SRC	-	-				36-48
 96670 SPRINT GREY S1 SRC		-				36-48

TOP CLASSIC

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
 LX-2519 REGATA S3 SRC						36-48
 LX-9519 RITMO S3 SRC						36-48
 72532 BIS S3 SRC						38-48
 79532 ESAGAMMA S3 SRC						38-48
 7832 STRALIS S3 SRC						38-48

»TOP TREKKING

MODEL	ZAŠTITNA KAPA	ZAŠTITNI LIST	GORNJIŠTE	UNUTRAŠNJA POSTAVA	ĐON	VELIČINE
 8038 MIURA S3 SRC						38-48
 8538 MONVISO S3 SRC						38-48

SAFETY

PANDA®

Italian Style at Work

preko
20
godina u
Srbiji

više od
40
modela u
asortimanu

prodaja
200.000
pari svake
godine u
regionu

Albo®

Majora Zorana Radosavljevića 347, 11273 Batajnica, Beograd

+381 1178 70 790, info@albo.biz

www.albo.biz