

# PREVENT SAFETY

Više od 35 godina brinemo za Vašu sigurnost.



Kompletna  
zaštita na radu

# snaga inovacija i godine iskustva

## PREPOZNATLJIVI BRENĐ

Prevent Safety, članica Prevent grupacije u BiH, proizvodi visokokvalitetnu zaštitnu opremu. Smještena u Goraždu, ova kompanija zaposljava preko 100 uposlenika i svojim poslovanjem veže se za početke poslovanja Prevent grupacije. Pored tradicionalnog brenđa Prevent rukavice, proizvodimo zaštitnu odjeću, obuću te opremu za zaštitu sluha, glave i dišnih puteva. Prevent Safety nudi mogućnost proizvodnje opreme prema specifičnim zahtjevima kupaca.

Prevent zaštitne rukevice proizvode se u našim pogonima već 30 godina. Težina jednog para rukavica iznosi 125 grama. Proces pripreme materijala, proizvodnje, sušenja, vulkanizacije sve do konačnog proizvoda - jednog para Prevent rukavica - traje oko 50 sati.

Rukavice Prevent su se neposredno pokazale kao vrlo praktične zahvaljujući neospornoj kvaliteti podstave ispletene od sintetičke pređe bez šavova, a sa ciljem poboljšanja udobnosti pri nošenju. Dlanovi i vrhovi prstiju su presvučeni slojem modelirane gume i klinastih vrhova, što omogućava sigurno i čvrsto držanje bilo kojeg proizvoda, glatkog ili grubog. Kažiprst i

U svojim proizvodnim procesima, Prevent Safety koristi najsavremenije tehnologije za proizvodnju zaštitne opreme te je partner renomiranih svjetskih kompanija. Izvozimo proizvode u gotovo sve zemљe Evrope, te na područja Azije, Afrike i Južne Amerike.

palac su cijelom dužinom ojačani dvostrukim gumenim slojem. Pozadina je presvučena tanjim gumenim slojem, što omogućava bolju ventilaciju. Prevent safety rukavice su pogodne za rukovanje vrućim predmetima i za rad pri niskim temperaturama. Mogu se prati i u više navrata u perilici za rublje pri temperaturi od 40 °C običnim deterdžentima bez mogućnosti oštećenja. Korište se u građevini, proizvodnji čelika, prijevozu, cestovnim radovima, kamenolomima, drvnoj industriji, šumarstvu, pomorstvu i ribarstvu, poljoprivredi itd.





## 01 ZAŠTITA RUKU

Prevent rukavice  
Pamučne rukavice  
Poliuretan rukavice  
Nitril rukavice  
Latex rukavice  
PVC rukavice  
Kožne rukavice  
Varilačke rukavice  
Rukavice za specijalne namjene

## 02 JEDNOKRATNI PROGRAM

Rukavice za jednokratnu upotrebu

## 03 ZAŠTITA TIJELA

Radna odjeća  
Zimske jakne  
Softshell jakne  
Prsluci  
Fleece program  
Kišni program  
Zavarivačka oprema  
Majice

## 04 ZAŠTITA NOGU

Nivo zaštite S2/S3  
Nivo zaštite SBP  
Nivo zaštite S1P  
Nivo zaštite 01  
Čizme  
Klompe

## 05 ZAŠTITA GLAVE

Zaštitne kacige  
Zaštita sluha  
Zaštita očiju  
Zaštita disajnih puteva

## 06 ZAŠTITNA OPREMA ZA RAD NA VISINI



prevent  
cc 203  
size 3  
100%



# 01

# ZAŠTITA

# RUKU

- 09/ Prevent rukavice
- 10/ Pamučne rukavice
- 10/ Poliuretan rukavice
- 11/ Nitril rukavice
- 13/ Latex rukavice
- 14/ PVC rukavice
- 14/ Kožne rukavice
- 16/ Varilačke rukavice
- 17/ Rukavice za specijalne namjene

## EN 420 Opšti zahtijevi za rukavice

### Rukavice "samo za minimalne rizike"

Zaštita od:

- Bezopasnih mehaničkih radova (baštovanske rukavice, i sl.)
  - Mješavina sredstava za čišćenje bez trajnog dejstva (rukavice koje štite od razblaženih deterdženata i sl.)
  - Rizika pri rukovanju toplim predmetima, temperature do 500°C ili od udara male opasnosti
  - Atmosferskih uticaja koji nisu posebni ni ekstremni (sezonska oblačenja)
  - Malih udara i vibracija koji ne ugrožavaju vitalne dijelove tijela, od uticaja koji ne izazivaju trajne povrede.
- Ako je zaštita ograničena na samo dio šake, to se mora posebno obilježiti.

## EN 388 Mehanički rizici

Zaštita od fizičkih i mehaničkih uticaja uzrokovanih zbrazijom, siječenjem, probijanjem ili kidanjem.



abcd

- |   |  |
|---|--|
| a | Otpornost na abraziju (nivo 0 do 4)              |
| b | Otpornost na prosijecanja sječivom (nivo 0 do 5) |
| c | Otpornost na kidanje (nivo 0 do 4)               |
| d | Otpornost na probijanje (nivo 0 do 4)            |

dodatni zahtijevi:  antistatične

## EN 1082-1 Rukavice koje pružaju zaštitu od prosjecanja sječivom



Pružaju zaštitu od povreda uslijed proboga sječiva. One se posebno koriste u klaonicama pri korištenju ručnih noževa kao i svuda gdje se prerađuje meso, riba i plodovi mora, kao i u mesnicama pri ručnoj obradi mesa i kostiju. Također, pružaju zaštitu i pri ostalim poslovima gdje se koriste ručni noževi: industrija plastike, kože, tekstila i papira, postavljanje podnih obloga i sl.

## EN 407 Toplotni rizici

Zaštita ruku od topote i/ili plamena u jednoj ili više sljedećih formi: vatra, topota na dodir, topota provođenjem, topota zračenjem, manji ili veći komadi rastopljenog metala.



abcdef

- |   |  |
|---|--|
| a | Zaštita od vatre (nivo 0 do 4)                 |
| b | Topota na dodir (nivo 0 do 4)                  |
| c | Topota provođenjem (nivo 0 do 4)               |
| d | Topota zračenjem (nivo 0 do 4)                 |
| e | Manji komadi rastopljenog metala (nivo 0 do 4) |
| f | Veći komadi rastopljenog metala (nivo 0 do 4)  |

## EN 421 Jonizirajuće zračenje



Zaštita od jonizirajućeg zračenja i radioaktivne kontaminacije.

## EN 511 Zaštita ruku od hladnoće

Zaštita ruku od hladnoće provođenjem i hladnoćom na dodir do 50°C. Ove rukavice su proizvedene od termoizolacionog materijala, koji je sposoban da sačuva tjelesnu toplotu ruke. Ova lična zaštitna sredstva se u načelu koriste za radove u vrlo hladnom okruženju kao što su hladnjачe ili na poslovima koji zahtijevaju kontakt sa veoma hladnim predmetima ili tečnostima.



- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| a | Hladnoća provođenjem (nivo 0 do 4) |
| b | Hladnoća na dodir (nivo 0 do 4)    |
| c | Zaštita od vode (nivo 0 do 1)      |

0: nisu zadovoljile pri testu

X: rukavice nisu testirane

## EN 60903 Rizik od električne struje



Specijalne elektro izolovane rukavice koje pružaju zaštitu radniku pri slučajnom dodiru tijela pod električnim naponom. Upotrebljavaju se za ručne radove na BT-MT primarnoj i sekundarnoj električnoj mreži. Radovi u slučaju opasnosti na sistemu pod električnim naponom kada je potrebna hitna intervencija od strane interventne ekipe.

### Klasa Maksimalni napon (kv)

0	0,5
00	1
1	7,5
2	17
3	26,5
4	36

## EN 374 Hemijski i biološki rizici

Zaštita ruku pri direktnom dodiru sa hemijskim i/ili mikrobiološkim proizvodima.

- |          |                             |
|----------|-----------------------------|
| EN 374-1 | Definicije i karakteristike |
| EN 374-2 | Otpornost na prodiranje     |
| EN 374-3 | Otpornost na propustljivost |



### Indeks propustljivosti Vrijeme prolaza (min)

1	> 10
2	> 30
3	> 60
4	> 120
5	> 240
6	> 480

 Mikroorganizmi (test na prodiranje)

 Hemski proizvodi (test na prodiranje + prolaz)

## EN455 Medicinske rukavice za jednokratnu upotrebu





## PREVENT R-903 RUKAVICA

Osnovna rukavica ispletena od prediva bez šavova u cilju poboljšanja udobnosti. Vanjski sloj čini modelirana guma koja omogućava sigurno i čvrsto držanje bilo kojeg proizvoda. Ojačana na kažiprstu i palcu, nadlanica presvućena tanjim gumenim slojem što daje vodootpornost ali omogućava i ventilaciju.

- Težina po paru 125gr
- Rad sa toplim predmetima
- Rad pri niskim temperaturama
- Pranje do 40C

**Veličina:** 8 i 9.

**Boja:** Narandžasta



## HEKTOR RUKAVICE

Pletena rukavica rastezljivog i prozračnog zapešća, vuklanizirana sa dva sloja latex/guma. Modelirani gumeni zid na dlanu.

**UPOTREBA:** građevina, drvna inzdustrija, proizvodnja čelika, cinkarama, cestovni radovi, kamenolomi, ribarstvo, poljoprivreda...

**Veličina:** 8 i 9.  
**Boja:** Plava



## PIKA RUKAVICA

Pletena rukavica, rastezljivog i prozračnog zapešća, vulkanizirana sa dva sloja latex gume. Granule na dlanu.

**UPOTREBA:** Građevina, drvna industrija, proizvodnja čelika, cestovni radovi, ribarstvo, poljoprivreda i sl.

**Veličina:** 8 i 9.  
**Boja:** Siva





## PAMUČNA RUKAVICA

Rukavica od 100% pamuka

Veličina rukavica: 9 i 10.

Boja: Bijela

EN420



## PREVENT PLETENA RUKAVICA

Rukavica ispletena od prediva bez šavova u cilju poboljšanja udobnosti.

Pletena na 7G mašini, sirovinskog sastava 50% pamuk i 50% polyester.



## BLUE DOTS RUKAVICE

Rukavice pletene bez šava.

Dlan obložen sa PVC granulama.

Pletena manžetna.

Veličina rukavica: 9 i 10.

Boja: Plava



## FUTURAMA RUKAVICE

Pletena rukavica od 100% poliamida. Bez šava. Dlan presvučen poliuretanom. Elastična manžetna. Neimpregnirana nadlanica. Za delikatne i precizne radove.



Boja: Bijela

Veličina: 8, 9 i 10.



Boja: Siva

Veličina: 9 i 10.



Boja: Crna

Veličina: 9, 10 i 11.





## BEST ŽUTA

Rukavica impregnirana, tanki sloj nitrila na podlozi. Manžetna. Nadlanica prozračna. Jedan sloj premaza.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Žuta



2121

## VANILLA PJEŠČANI NITRIL

15g pletene rukavice. Elastična manžeta, neimpregnirana nadlanica. Premaz od pješčanog nitrila.

**Veličina:** 8, 9 i 10.

**Boja:** Plava



4121



## AKTIV GRIP RUKAVICA

Rukavice impregnirane nitrilom. Crni nitril sa rebrastom strukturom na dlanu.

**Veličina:** 9, 10 i 11.

**Boja:** Plava



4131



## Ansell

### HYLITE NITRIL RUKAVICA

Pamučne, nitrilne polumočene, sa elastičnom manžetom, antistatik. Za rukovanje dijelovima u gasnoj i elektro industriji, lakinim metalima i u štamparskoj industriji.

**Veličine:** 10.

**Boja:** Plava.



3111



## semperguard® S

### SEMPERPLUS

HEMIJSKA ZAŠITNA RUKAVICA IZRAĐENA OD NITRILA,  
BEZ LATEKSA, EXTRA DUGA

Rukavice od visoko kvalitetnog nitrila otporna na hemikalije. Vrhovna zaštita pri rukovanju s hemikalijama, zahvaljujući odličnoj hemijskoj otpornosti i mehaničkoj čvrstoći. Više zaštite kroz extra duzinu rukavice. Dobra otpornost na kidanje. Dobro prijanjanje preko grube površine. Pamučna postava. Posebno mekana i ugodna za kožu (bez lateks proteina)

**NBR PLUS**

Rukavica impregnirana, nitrilnog premaza. Nadlanica prozračna. Dva sloja nitril premaza.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Plava



4211

**NBR CLASSIC**

Rukavice impregnirane sa tankim slojem nitrila. Jedan premaz. Manžetna. Prozračna nadlanica.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Plava



3111

**NBR MANŽETA PLAVA RUKAVICA**

Pamučna rukavica, nitrilnog premaza. Manžeta od čvrstog platna. Dva sloja nitril premaza.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Plava



4211

**NEW DOTS CLASSIC**

13g pletene rukavice od poliamida. Premaz od crnog nitrila. Granule na dlanu.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Crna



4121

**NEW DOTS PLUS**

13g pletene rukavice od nylona i licre, rastezljive. Premaz od crne nitrilne micro pjene. Granule na dlanu.

**Veličina:** 8, 9, 10 i 11.

**Boja:** Sivo/Crna



4121



## EXTRA LATEX RUKAVICA

Rukavice od teškog lateksa. Odlična zaštita u teškim radnim uslovima. Veoma otporna na mnoge ketone, soli, deterdžente, alkohole, alkale imasti.

**Debljina:** 0,75mm.

**Dužina:** 32 cm.

**Veličine:** 9 i 10.

**Boja:** Narandžasta.



### semperguard® S

#### SEMPERTIP

ZAŠTITNA RUKAVICA OD PRIRODNOG LATEKSA ZA UNIVERZALNE PRIMJENE.

Posjeduje jako dobra absorpcija svojstva.

Visok stupanj udobnosti zbog pamučne unutrašnje obloge.

Dlanovi i prsti sa hrapavim profilom za optimalno prianjanje, čak i u vlažnom okruženju.

Otporne na neagresivan kemikalije - idealne za rad za čišćenje

Ispitani i certificirani u skladu s 1935/2004 - pogodan za kontakt s hranom.

### semperguard® S

#### SEMPERVELVET

ZAŠTITNA RUKAVICA OD PRIRODNE GUME, SA PODAVIJENIM RUBOM.

Rukavica visokog kvaliteta od prirodnog lateksa.

Podstava od 100% pamučnog velura za više udobnosti.

dlanovi i prsti sa hrapavim profilom za optimalno prianjanje, čak i u vlažnom okruženju.

Ispitani i certificirani u skladu s 1935/2004 - pogodan za kontakt s hranom



## IMPREGNIRANE NARANDŽASTE RUKAVICE

Pletene rukavice, 50% pamuk, 50% polyester.  
Premaz od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju.

**Veličina:** 9 i 10.  
**Boja:** Narandžasta



2242



## DOMAĆINSKA RUKAVICA

Rukavica namjenjena za domaćinstvo. Napravljena od čistog prirodnog latex-a. Neklizajuća rukavica, koja savršeno naliježe na ruku.

**Dužina:** 300 mm / **Debljina:** 0,40 mm / **Podloga:** pahuljasti pamuk  
Ima osobine prijanjuće rukavice.

**Veličina:** 8, 9, i 10.  
**Boja:** Žuta



1010



## PVC RUKAVICA

Impregnirane, PVC na podlozi od pamuka.

**Boja:** Crvena  
**Dužina:** 27 i 35cm



4121



## MORNAR CLASSIC RUKAVICE

Rukavica od goveđe spalt kože. Tekstilna nadlanica.  
Tekstilna manžeta.

**Veličina:** 10.



3111



## MORNAR COLOR RUKAVICE

Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem.  
Tekstilna manžeta. Rukavice od namještaj kože.

**Veličina:** 10.



3111



## GOLF RUKAVICA – BOX KOŽA

Rukavica od box kože i pamuka. Dlan od box kože. Nadlanica od elastificiranog pamuka. Elastična traka. Stezanje se reguliše pomoću čičak trake.

Veličina: 10 i 11.  
Boja: Bijela



## VR2 KOŽNA RUKAVICA

Profesionalne i kvalitetne radne rukavice od goveđe kože.

Veličina: 10.



## BIEGE POLUFINA RUKAVICA

Rukavica sa dlanom od glatke kože.  
Nadlanica porubljena od spalt kože.

Veličina: 10.  
Boja: Bijela



## BIEGE FINA RUKAVICA

Rukavica sa manžetnom rađenja od glatke kože

Veličina: 10.  
Boja: Bijela



## VS OJAČANE KOŽNE RUKAVICE

Rukavica od goveđe spalt kože s podstavom od pamuka. Pojačane na dlanu, palcu i kažiprstu. Yekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta.

Veličina: 10.







Kožne rukavice  
PREVENT SAFETY



## DOLGE OJAČANA RUKAVICA

Rukavica sa dlanom od glatkog kože sa dodatnim ojačanjem na dlanu i kažiprstu. Nadlanica porubljena od spalt kože.

Veličina: 10.  
Boja: Bijela  
Dužina: 35 cm



## DOLGE POLUFINA RUKAVICA

Rukavica sa dlanom od glatkog kože.  
Nadlanica porubljena od spalt kože.

Veličina: 10.  
Boja: Bijela  
Dužina: 35 cm



## SAFETIX RUKAVICA

Rukavica napravljena od visoko kvalitetne špalt kože. Nadlanica također, porubljena od spalt kože.

Veličina: 10.  
Boja: Bijela



2122

## RUKAVICE ZA ZAVARIVANJE

Zavarivačke rukavice od goveđe spalt kože sa antitoplotnom zaštitom. Pamučna podstava i manžeta.

Veličina: 10.  
Boja: Crvena  
Dužina: 35cm



3133



414X4X





## WELDAS RUKAVICA

### ZA ZAVARIVANJE

Varilačke rukavice od govedeg špalta sa pamučnom postavom.  
Ekonomični model. Opšivene Kevlar® koncem.

**Veličina:** 10.

**Boja:** Narandžasta

**Dužina:** 34cm



3134



413X4X



## ZELENE NITRIL RUKAVICE

Rukavice od nitrilnog kaučuka na pahuljastom pamuku. Nanešen flok.  
Reljefna struktura na dlanu i prstima radi boljeg prijanjanja.

**Veličina rukavice:** 8, 9, 10 i 11.

**Boja:** Zelena



3102



## DUOCOLOR PLAVA

Rukavice od prirodne gume/latex na pamučnom pletivu.

**Veličina rukavice:** 9, 10 i 11.

**Debljina:** 1,3

**Boja:** Plava



4131



EN374





## TAEKIS RUKAVICE

Rukavice protiv rezanja - level 5. Premaz daje grubu ali fleksibilnu površinu dlana rukavice. Visoka otpornost na habanje, vrlo otporna i dugotrajna.

**Veličina rukavice:** 10.

**Boja:** Siva



4542



## CROUSADER RUKAVICA

Rukavica za visoke temperature. Otpornost na topotu čitavom dužinom. Dvodjelna izgradnja poboljšava otpornost. Nitrilna zaštita od ogrebotina, pruža izvrsno držanje proizvoda.

**Veličina rukavice:** 10.

**Boja:** Bijela



2241



X2XXX



**Ansell**

## CRUSADER FLEX 42-445 RUKAVICA

Rukavice otporne na topotu do 200°C. Superiorna zaštita od topote sa zaštitom ruke i zgloba. **Preporučena upotreba:** Rukovanje vrućim staklom, industrija gume, popravka termoplastike, rukovanje vrućim, livenim stvarima, vrućim drvenim pločama...

**Veličina:** 9 i 10.

**Boja:** Siva.



2241



X2XXXX

## 02 JEDNOKRATNI PROGRAM

21/ Rukavice

22/ Kape

22/ Maskice

22/ Odjeća za jednokrotnu upotrebu



**EN 374 Heminski i biološki rizici**

Zaštita ruku pri direktnom dodiru sa hemijskim i/ili mikrobiološkim proizvodima.



- EN 374-2**      Otpornost na prodiranje  
**EN 374-3**      Otpornost na propustljivost

Indeks propustljivosti	Vrijeme prolaza (min)
1	> 10
2	> 30
3	> 60
4	> 120
5	> 240
6	> 480



**Mikroorganizmi** (test na prodiranje)



**Heminski proizvodi** (test na prodiranje + prolaz)

**semperguard® S**



## SEMPERGUARD LETEX SA PUDEROM

Jednokratne rukavice od gume/latexa sa puderom. Lako se navlače čak i sa vlažnim rukama. Uдовљавaju uslovima za prehrambenu industriju. Pakiranje od 100 komada.

**Veličine:** S, M, L, XL

**Dužina:** 240 mm

**Debljina dlana:** 0,20 mm



**semperguard® S**



## SEMPERGUARD NITRIL COMFORT

Jednokratne rukavice od nitrila bez pudera. Namjenjeno za prehrambenu industriju i medicinu. Pakiranje od 100 komada.

**Veličine:** S, M, L, XL

**Dužina:** 240 mm

**Debljina dlana:** 0,20 mm



**semperguard® S**



## SEMPERGUARD NITRIL XTRA LITE

Jednokratne rukavice od nitrila bez pudera. Namjenjeno za prehrambenu industriju i medicinu. Pakiranje od 200 komada.

**Veličine:** S, M, L, XL

**Dužina:** 240 mm

**Debljina dlana:** 0,14 mm



## JEDNOKRATNA **MASKA**

Opis: Gumica za uši

Materijal: Polipropilen ( SPP/MP/SPP)

Veličina: Univerzlna

Pakiranje: Kutija sa 50 maski,

karton sa 20 kutija



## JEDNOKRATNA **KAPA**

Materijal: netkani polipropilen

Upotreba: prehrambena industrija, bolnica, laboratorij, hirurško područje

Boja: bijela

Pakiranje: 100 komada

U kartonu: 20 x 100 komada



## NAZUVCI ZA CIPELE

Jednokratni nazuvci za cipele.

Materijal: netkani polipropilen 40 g/m<sup>2</sup>.

Elastični steznik oko zglobo.

Dimenzije: 35 x 17 cm.

Pakiranje: 100 kom

Univerzalna velicina



## JEDNOKRATNI KOMBINEZON **CLASSIC**

Jednokratni zaštitni kombinezon sa kapuljačom izrađen od netkanog polipropilena.

- Prednje zatvaranje na rajfešlus

Velicina: L-XXXL



## JEDNOKRATNI MANTIL **CLASSIC**

Jednokratni mantil je izrađen od netkanog polipropilena

- Prednje zatvaranje na drikere
- Klasična kragna
- Ravni rukavi
- 2 džepa

Veličina: L-XXXL



DuPont®  
**Tyvek®**

## KOMBINEZON **TYVEK CLASSIC**

Zaštitni kombinezon sa kapuljačom, netkani Tyvek polietilen, antistatik, bez silikona, otporan na vodu, kemikalije, azbest i čestice prašine. Koristi se za rad sa biološki opasnim materijalima, kao zaštita od prašine, tekućina, aerosola, kiselina i pesticida.

Veličina: L-XXXL

**3M**

## ZAŠTITNI KOMBINEZON 4515

Jeftina zaštita od opasne prašine

3M zaštitni kombinezon 4515 je ekonomično rješenje za zaštitu od opasne prašine kao što su azbestna vlakna kojima se možete izložiti tokom inspekcije. Dok ste izvana zaštićeni, materijal koji diše omogućava da zrak izade pa sprečava pregrijavanje i neugodnost. Sendvič materijal koji se sastoji od filtrirajućeg sloja melt brown polipropelena i tanjih slojeva mekog spun bond polipropilena.

- Odličan otpor od suhih čestica
- Robustan, vrlo prozračan
- Dvosmjerni patentni zatvarač
- Elastične manžete, struk i članci za veću slobodu pokreta





03

## ZAŠTITA TIJELA

- 24/ Radna odjeća
- 36/ Zimske jakne
- 37/ Softshell jakne
- 40/ Prsluci
- 43/ Fleece program
- 46/ Kišni program
- 48/ Zavarivačka oprema
- 49/ Majice



## SKY1 RADNO ODIJELO

Model koji je istovremeno dizajniran po modnim zahtjevima i prilagođen zakonskim propisima. Model se koristi na mnogim mjestima, kao što su gradilišta, trgovine i slično. Model je istovremeno ugodan i udoban. Napravljen je od kvalitetnog materijala koji pruža sigurnost. Uдовoljava zahtjevima za tražena radna mjesta i zahtjevima propisane norme.

**Materijal:** 245 gr, 65% poliester 35% pamuk. Ojačane tačke opterećenja

**Hlače:** 2 džepa sa strane; 1 džep pozadi sa patnama.

**Treger hlače:** Siper džep s patnom i nitnama; 2 prednja džepa; 1 džep pozadi sa patnama; lastika na leđima

**Bluza:** Prednje kopčanje na rajferšlus; 2 veća džepa sa patnama i nitnama; 2 džepa na grudima s patnama i kopčanjem na nitnu

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Svijetlo-siva/Crna





## SKY2 RADNO ODIELO

Model koji pruža čvrstoću i udobnost na radnom mjestu, i to sve zahvaljujući kvalitetnom materijalu. Za sve naše modele, pa tako i za ovaj imamo proces stalno vraćanje zadovoljnih kupaca. Napravljen je od materijala koji omogućava lakše kretanje, sigurnost i šavove koji ne grebu.

**Materijal:** 245 gr. Ojačane tačke opterećenja.

**Hlače:** 2 džepa ; 1 džep pozadi s patnom; ojačanje na koljenima.

**Tregeršlus:** Siper-džep s patnom i čičkom; jedan skriveni sigurnosni džep u siperu s rajsferšluseom; jedan džep pozadi s patnom; jedan skriveni sigurnosni džep sa rajsferšluseom u siperu; ojačanje na koljenima s rajfešluseom sa džepom namijenjenim za umetanje zaštite za koljeno.

**Jakna:** Prednje kopčanje na rajsferšluseom; dva džepa na grudima s patnama i čičkom  
dva džepa sa strane, jedan sigurnosni džep lijevo na grudim.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXL

**Boja:** Tamno-siva/Crna





CE

## NIKKO 1 RADNO ODIJELO

Kao rezultat stalnog ulaganja u istraživanje i razvoj nastao je ovaj model. Napravljen je od visokokvalitetnog materijala koji pruža udobnost i praktičnost.

Model je prilagođen modnim zahtjevima, a u isto vrijeme zadovoljava stroge zakonske propise i norme.

**Materijal:** 245 gr, 65% poliester 35% pamuk. Ojačane tačke opterećenja.

**Hlače:** 2 džepa sa strane; 2 džepa pozadi; ojačanje na koljenima, sa strane na lijevoj nogavici bok džep, na desnoj nogavici metar džep.

**Treger hlače:** Siper džep s patnom; 2 prednja džepa; 2 džepa pozadi sa jedan sa patnom ojačanje na koljenima; lastika na leđima na boku harmonika džep i metar džep.

**Bluza:** Prednje kopčanje na rajferšlus; 2 veća džepa sa patnama na čičak zatvaranje; 2 džepa na grudima s patnama i kopčanjem na nitnu.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** bež/crna





**NIKKO 1**  
RADNO ODJELO

## NIKKO1 LJETNO ODJELO

Kao rezultat stalnog ulaganja u istraživanje i razvoj nastao je ovaj model. Napravljen je od visokokvalitetnog materijala koji pruža udobnost i praktičnost.

Model je prilagođen modnim zahtjevima, a u isto vrijeme zadovoljava stroge zakonske propise i norme.

**Materijal:** 245 gr, 65% poliester 35% pamuk.

**Bermude:** 2 džepa sa strane; 2 džepa pozadi; sa strane na lijevoj nogavici bok džep,

**Prsluk:** Prednje kopčanje na rajferšlus; 2 veća džepa sa patnama na čičak zatvaranje; 2 džepa na grudima s patnama i kopčanjem na čičak.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** bež/crna





## NIKKO 2 RADNO ODJELO

Model koji je nastao kao rezultat želja i potreba kupaca je upravo NIKKO2. Na osnovu uske saradnje sa proizvođačima materijala, dobili smo model od visokokvalitetnog materijala koji je dugotrajan i udoban. Ovaj model dizajniran je tako da omogućava lakše i slobodnije kretanje, kao i veću udobnost.

**Materijal:** 65% poliester 35% pamuk 245 g/m. Ojačane tačke opterećenja.

### Tregeršlus

Siper

- džep s čičkom; 2 džepa sa strane; 1 džepa pozadi; elastični tregeri 1 metar
- džep na desnoj nogavici; Ojačanje na koljenima; šlic sa dugmadima
- sa džepom namjenjenim za umetanje zaštite za koljeno.

**Jakna:** 2 džepa na prsima s patnom; 2 džepa sa strane; kopčanje na rajfešlus, kraga ruska.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Bijela-siva

CE



## ALFA PLUS RADNO ODIJELO

Model koji je funkcionalan, čvrst i udoban je kratak opis modela ALFA PLUS. Prilikom izrade naših modela obratili smo pažnju i na najmanje detalje kako bi model po svim segmentima odgovarao kupcu. Napravljen je od kvalitetnog materijala koji daje udobnost na svim radnim mjestima. Tako da udovoljava zahtjevima kupca, kao i zahtjevima propisane norme.

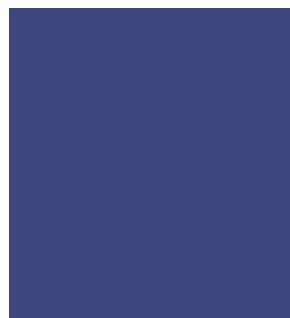
**Tregeršlus:** Siper-džep s čičkom; 2 džepa sa strane; 2 džepa pozadi; elastični tregeri 1 metar-džep na desnoj nogavici; šlic sa dugmadima

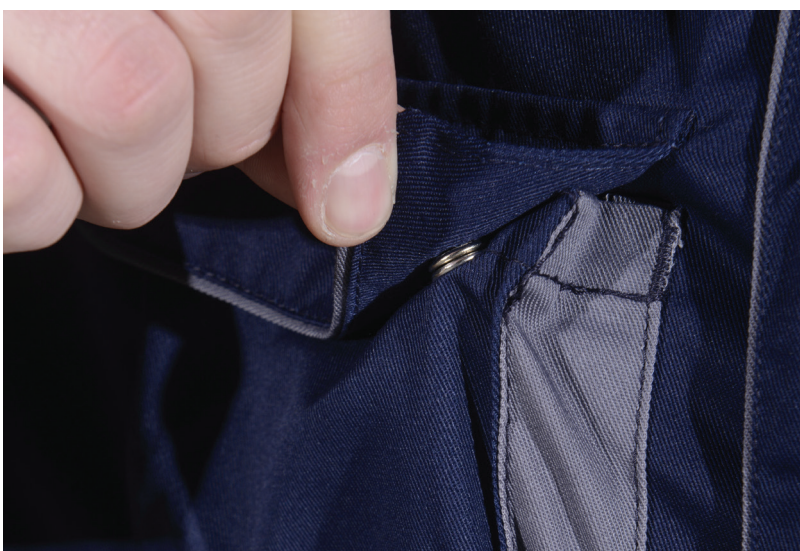
**Jakna:** 2 džepa na prsima s patnom; 2 džepa sa strane; kopčanje na rajfešlus sa preklopnom lajsnom i tri nitne

**Materijal:** 65%poliester 35% pamuk 245g/m<sup>2</sup>. Ojačane tačke opterećenja.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Plavo/Crvena





## RADNO ODJELO **BETA**

Odabirom radnog odijela BETA sa sigurnošću se može tvrditi da je model funkcionalan i kvalitetan. Napravljen je od laganog materijala, koji je udoban i dugotrajan. Uдовoljava zahtjevima za tražena radna mjesta, kao i zahtjevima propisane norme.

**Materijal:** 65% poliester 35% pamuk 245g / m

**Hlače do pojasa:** Rajfešlus (20cm), Ukupno 6 džepova - 2 džepa sa strane; 2 džepa pozadi sa patnama; 1 džep sa strane, ojačanje na koljenima

**Bluza:** Prednje kopčanje na rajferšlus (75 cm) - lajsna sa nitnama; Ukupno 5 džepova - 4 prednja džepa sa patnama i nitnama (2 džepa na grudima s patnama i kopčanjem na nitnu i 2 džepa ispod grudi s patnama i kopčanje na nitnu), 1 džep sa strane koji je našiven.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Tamno plava sa sivim paspulom



## RADNO ODIJELO **ALFA**

Model koji je funkcionalan, čvrst i udobar. Napravljen je od kvalitetnog i čvrstog materijala koji daje udobnost na svim radnim jestima. Tako da udovoljava zahtjevima kupca, kao i zahtjevima prpisane norme.

**Materijal:** 245 gr 65% poliester 35% pamuk

**Treger hlače:** Siper džep sa patnom; našivena dva kosa džepa narijed; jedan džep od pozada; kopčanje na dugmadi; guma u pojusu.

**Bluza:** Dva džepa našivena na grudima sa patnom; dva kosa džepa našivena naprijed; kopčanje na rajferšlus, guma u pojusu.





## RADNO ODIJELO **VITAMIN**

Model koji je dizajnirao po najnovijim modnim zahtjevima. Udoban i ugodan za nošenje model. Napravljen od kvalitetnog Keper materijala velike izdržljivosti, prema zahtjevima propisane norme.

**Hlače do pojasa:** Dva kosa džepa naprijed; dva našivena džepa od pozada od kojih je jedan sa patnom, na lijevoj nogavici našiven harmonika džep sa patnom; ojačanje na koljenima; prostor za spužvasti umetak;

**Treger hlače:** Siper džep sa zatvaranjem na rajferšlus; Dva kosa džepa naprijed; dva našivena džepa od pozada od kojih je jedan sa patnom, na lijevoj nogavici našiven harmonika džep sa patnom; ojačanje na koljenima; prostor za spužvasti umetak;

**Bluza:** dvostruko kopčanje na rajferšlus i patnom na čičke; dva velika harmonika džepa sa patnom; Džep za mobilni uređaj; ušiveni džep sa rejfešrslusom.



## RADNO ODIJELO **CLASSIC**

Dvodjelno radno odijelo koje je izrađeno od visokokvalitetnih materijala, pruža zaštitu na radnom mjestu. Kalsičan model koji je dizajniran prema svjetskim standardima.

**Materijal:** 245 gr, 65% poliester 35% pamuk.

**Treger hlače:** Siper džep na prsima, lastika na leđima, dva džepa naprijed, metar džep i jedan džep od pozada, kočanje na dugmadi.

**Bluza:** Prednje kopčanje sa dugmadima, dva džepa na grudima sa patnama i kopčanjem na dugme.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Plava, bijela





## RADNO ODIJELO **AUTOMOTIV**

Odjelo modernog dizajna, izrađeno od posebno odabranih materijala. Nudi funkcionalnost, udobnost te slobodu kretanja. Prilikom izrade ovog modela obratili smo pažnju na najsitinje detalje kako i model po svim segmentima odgovarao kupcu.

**Materijal:** 245gr 100% pamuk

**Treger hlače:** Siper džep sa patnom; 2 prednja džepa; dva žepa od pozadi sa kopčanjem na driker; ojačanje na koljenima; lastika na leđima na boku metar džep sa patnom.

**Bluza:** Duplo kopčanje rajferšlus te patna na druikere; dva kosa džepa; dva džepa na grudima sa patnama i kopčanjem na čičak traku.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Siva



## KOMBINEZON SKY1

Na pitanje šta obući, a da je što sigurnije, jednostavnije i udobnije?

- odgovor je kombinezon SKY1.

Model je napravljen od kvalitetnog materijala koji omogućuje lakše kretanje i veću udobnost na radnom mjestu. Sastoji se od jednostavnih detalja koji ga čine funkcionalnim.

- 2 gornja džepa sa nitnom;
- 2 džepa sa strane sa patnama i nitnama
- Kopčanje na rajfešlus
- Guma u pojusu

**Materijal:** 65%poliester 35% pamuk 245g/m. Ojačane tačke opterećenja.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Sivo/Crna





## PREVENT **MANTIL**

Prevent Mantil je jednostavni mantil, koji je jako udoban i kvalitetan. Upotrebljiv je na mnogim radnim mjestima, i napravljen je tako da bude multifunkcionalan.

- 1 gornji džep lijevo;
- 2 džepa;
- Kaiš na ledima;
- Ojačane tačke opterećenja

**Materijal:** 65% poliester 35% pamuk 245g/m. Ojačane tačke opterećenja.

**Veličina:** M, L, XL, XXL, XXXL

**Boja:** Plava i Bijela



## JAKNA RYDER

**Vanjski materijal:** 100% poliester oxford material  
 - Vodootporna; podstava poliamid; ispuna poliester.  
 - 7 vanjskih džepova, 2 unutarnja  
 - Kapuljača na skidanje  
**Zakopčavanje:** patent s preklopom na drukere.  
 - Reflektirajuća traka

**Veličina:** od m do xxl

**Boja:** Crveno/Siva i Plavo/Siva



## JAKNA ESKIMO

Zimska futrovana jakna.

**Materijal:** 100% Oxford polyester 300D sa PU premazom.  
 Vodootporna 3000mm

**Postava:** 100% Polyester

**Ispunjene postave:** 100% Polyester

Dva džepa sa zipperom na grudima i dva džepa za ruke sa zipperima.

Rukavi podesivi sa remenom na čičak.

Kapuljača unutarnja.

**Veličina:** od x do xxxl



## JAKNA NORDICA

**Vanjski materijal:** 100% poliester pongee material

Unutarnji materijal: fleece/termovelur imrezica

- Vodootporna
- Kapuljača

**Veličina:** od m do xxl

**Boja:** Crvena i plava





## JAKNA SOFTSHELL APOLLO

- 96% poliester, 4% spandex;
- 280 g/m<sup>2</sup>
- 1 džep na prsima, 2 džepa za ruke
- kapuljača
- vodootporna/prozračna 3000/3000mm

Veličina: od s do xxxl

Boja: Crna i crvena



## JAKNA SOFTSHELL NIKKO 1

- 96% opoliester, 4% spandex
- 280 g/m<sup>2</sup>
- 1 džep na prsima, 2 džepa za ruke
- kapuljača
- vodoootporno/prozracno 3000/3000mm

Velicina: od s do xxxl

Boja: Bež/Crna



## JAKNA SOFTSHELL NORDICA

**Materijal:** Softshell sa unutarnjim slojem termovelura.  
 94% Polyester, 6% Spandex. Težina materijala 290g/m<sup>2</sup>  
 Vodootporan materijal 3000mm, prozračan/propusan 1000g/m<sup>2</sup>-24h.  
 Dva džepa za ruke sa zipperima.  
 Džep na rukavu sa zipperom i otvorom za slusalice.  
 Rukavi podesivi sa remenom na čičak.

Veličina: od x do xxxl

Boja: Crvena



## JAKNA SOFTSHELL ESKIMO

**Boja:** Crna/Siva sa fluorescentnim printovima

Vise vanjskih materijala:

- 1 - 100% pleteni polyester u dva tona sa unutarnjim termovelurom od 400g/m<sup>2</sup>;
- 2 - Softshel sa termovelurom, 94% Polyester, 6% Spandex težine 290g/m<sup>2</sup>.  
 Vodootporan materijal 3000mm, prozračan/propusan 1000g/m<sup>2</sup> – 24h.  
 Džep sa zipperom na grudima i dva džepa za ruke sa zipperima.  
 Rukavi podesivi sa remenom na čičak.

Veličina: od s do xxxl



## JAKNA SOFTSHELL RYDER

**Materijal:** Softshell sa unutarnjim slojem termovelura.  
 94% Polyester, 6% Spandex.  
 Težina materijala 290g/m<sup>2</sup>  
 Vodootporan materijal 3000mm, prozračan/propusan 1000g/m<sup>2</sup>-24h.  
 Džep sa zipperom na grudima  
 I dva džepa za ruke sa zipperima.  
 Rukavi podesivi sa remenom na čičak.

Veličina: od s do xxxl

Boja: Crna i crvena





## JAKNA SOFTSHELL NO-LIMIT

**Materijal:** Softshell sa unutarnjim slojem termovelura.

94% Polyester, 6% Spandex.

Tezina materijala 290g/m<sup>2</sup>

Vodootporan material 3000mm,  
prozracan/propusan 1000g/m<sup>2</sup> – 24h.

Dzep sa zipperom na grudima

I dva džepa za ruke sa zipperima.

Na ramenima pojačanje, material sa točkicama.

Rukavi podesivi sa remenom na čičak.

**Veličina:** od s do xxxl

**Boja:** Coffe

CE



## PRSLUK SKY1

**Vanjski materijal:** 65% poliester, 45% pamuk 245 g/m<sup>2</sup>  
Unutarnji materijal: fleece/termovelur 300 g/m<sup>2</sup>  
– 4 vanjska dzepa

**Veličina:** od m do xxxl

**Boja:** Sivo/Crna



## PRSLUK CLASSIC

**Vanjski materijal:** 65% poliester, 45% pamuk 245 g/m<sup>2</sup>  
Unutarnji materijal: fleece/termovelur 300 g/m<sup>2</sup>  
– 4 vanjska dzepa

**Veličina:** od m do xxxl  
**Boja:** Sivo/Crna



## PRSLUK TITAN

**Vanjski materijal:** ripstop Pongee sa PVC  
**Unutarnji:** 100% poliester, podstava 190 T taft-poliester  
Vodootporan.

**Veličina:** od m do xxxl

**Boja:** Plava



## PRSLUK **PONT** PLAVI

**Materijal:** 65%poliester, 35%pamuk

**Postava:** polyester

**Ispunjene postave:** Polyester

Unutarnji jedan džep sa lijeve strane na čičak.

Vanjska 4 džepa sa klapnom na nitnu.

Patna preko velikog zipera na nitne.

Mali džep na rajfeslus na gornjoj desnoj strani.

**Veličina:** od m do xxxl

**Boja:** Plava



## PRSLUK **PONT** PLAVO/CRVENI

**Materijal:** Pongee sa premazom PVCa

**Postava:** 190T polyester

**Ispunjene postave:** 180g/m<sup>2</sup>

Prednji zipper sa čičkom

Vani džep za telefon

Dva donja džepa

Unutarnji jedan džep

**Veličine:** od s do xxxl

**Boja:** plavo/crvena



## PRSLUK **PONT** ZELENI

**Materijal:** 65%poliester, 35%pamuk

**Postava:** polyester

**Ispunjene postave:** Polyester

Unutarnji jedan džep sa lijeve strane na čičak.

Vanjska 4 džepa sa klapnom na nitnu.

Patna preko velikog zipera na nitne.

Mali džep na rajfeslus na gornjoj desnoj strani.

**Veličina:** od m do xxxl

**Boja:** Plava





**ZAŠTITA TIJELA**

**PRSLUK RYDER**

**Materijal:** 210T Polyester  
**Postava:** 190T polyester  
**Ispunjene postave:** 160g/m<sup>2</sup> polyester  
Vanjska 2 džepa sa zipperom  
Unutarnji džep za mobitel  
Prednji plastični zipper

**Veličina:** od s do xxxl

CE



**PRSLUK NORDICA**

**Materijal:** 600D Oxford sa AC premazom  
**Postava:** 190T polyester  
**Ispunjene postave:** 180g/m<sup>2</sup> Polyester  
**Step:** dva konca  
Vanjska 2 džepa za ruke sa zipperom  
Unutarnja 2 džepa sa zipperom  
Traka preko prsa  
Prednji plastični zipper

**Veličina:** od s do xxxl

CE



## PRSLUK ESKIMO

**Materijal:** 190T pongee sa premazom PVCA

**Postava:** 190T polyester

**Ispunjene postave:** 180g/m<sup>2</sup> Polyester

Vanjska 2 džepa sa zipperom

Unutarnja 2 džepa sa zipperom

**Veličina:** od s do xxxl

CE





Fleece program

## DUKSERICA ESKIMO

**Materijal:** fleece/termovelur  
- 300 g/m<sup>2</sup>

**Boja:** crna sa nepromočivim materijalom na kapuljači i ramenima.

**Veličina:** od s do xxxl



## DUKSERICA ORION

**Materijal:** fleece/termovelur  
- 300 g/m<sup>2</sup>

**Veličina:** od s do xxxl

**Boja:** crna, crvena i siva



**FLEECE**



## DUKSERICA **APOLLO**

**Materijal:** fleece/termovelur  
- 300 g/m<sup>2</sup>

**Veličina:** od s do xxxl  
**Boja:** crna, crvena i siva



## PRSLUK **FLICE**

**Materijal:** fleece/termovelur 300 g/m<sup>2</sup>  
- 300 g/m<sup>2</sup>

**Veličina:** od s do xxxl  
**Boja:** crna, crvena, siva i crno-crveni



## KABANICA OD POLIURETANA **GAMA**

Kabanica od 100% poliuretana  
Fiksna kapuljača  
Ventilacija  
Zakopčavanje na drikere  
2 džepa sa nepromoćivim preklopom  
Debljina – 0.40mm  
Dužina do koljena  
Veličine: L – XXXL



**CE** EN340

## ODIJELO KIŠNO OD POLIURETANA **GAMA**

Kišno odijelo od 2 dijela: hlače + bluza  
Napravljeno od 100% poliuretana  
Fiksna kapuljača  
Ventilacija  
Zakopčavanje na drikere  
2 džepa sa nepromoćivim preklopom  
Debljina – 0.40mm  
Veličina: L-XXXL



**CE** EN340

## GUMIRANO KIŠNO ODIJELO **NIAGARA**

Kišno odijelo od poliamida obloženo slojem mekanog PVC-a. Vodonepropusno.

Debljina materijala: 0,18mm

Zatvaranje patentom.

Unutar rukava zaštitat od vjetra.

Kapuljača u kragni sa vezicom.

Vanjski džepovi.

Veličina: L, XL, XXL, XXXL

 EN340



## KABANICA GUMIRANA **NIAGARA**

Kabanica od poliuretana.

Fiksna kapiljača sa vezicom, ventilacija.

Zakopčavanje na drikere.

2 džepa sa nepromočivim preklopom.

Debljina: 0,40mm

Dužina do koljena

Veličina: L, XL, XXL, XXXL

 EN340



### ODJEĆA ZA ZAŠITU OD KIŠE



**EN343**

Ova norma određuje metode ispitivanja koje se primjenjuju na materijale i na izradu odjeće za zaštitu od nevremena (npr. jaka kiša ili snijeg), magle i vlažnog tla.



## KAMASNE ZAVARIVAČKE

Zaštita za cipele od kože.

CE EN470



## KECELJA ZAVARIVAČKA

Kožna kecelja/pregača.  
Vraca oko vrata.  
Univerzalna veličina.

CE EN470



## POLO MAJICE

Veličine: S M L XL 2XL

Materijal: 100% pamuk

Težina: 170/180 g/m<sup>2</sup>

Boja: crna, bijela, crvena, plava, žuta



## T-SHIRT MAJICE

Veličine: S M L XL 2XL

Materijal: 100% pamuk

Težina: 190/205 g/m<sup>2</sup>

Boja: crna, bijela, crvena, plava, žuta



# 04 ZAŠTITA NOGU

- 52 / Nivo zaštite S2/S3
- 59 / Nivo zaštite SBP
- 60 / Nivo zaštite S1P
- 61 / Nivo zaštite 01
- 63 / Čizme
- 64 / Klompe





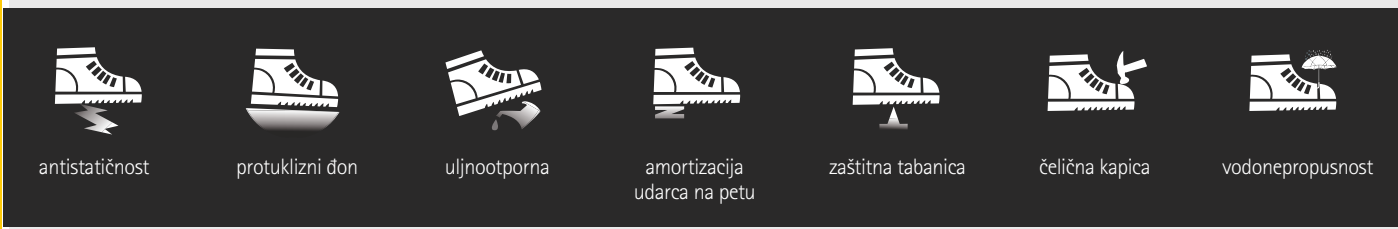
## INOVACIJA, KVALITETNE KOMPONENTE I NAPREDNA KONSTRUKCIJA DEFINIŠU PREVENT SAFETY ZAŠTITNU OBUĆU

Čelična ili kompozitna kapica štiti nositelja naše obuće od rizika padajućih objekata ili pritiska na prste kada se obuća nosi u uslovima rada gdje su takve opasnosti moguće. Potplata štiti donji dio stopala od probijanja oštrih objekata.

EN 345-1		EN 347	EN 344
SVI MATERIJALI	<b>SB:</b> odgovara osnovnim zahtjevima norme EN 345		RADNA OBUĆA – opšte karakteristike, zahtjevi i ispitivanja
SVI MATERIJALI OSIM PRIRODNOG I SINTETIČKOG POLIMERA	<b>S2:</b> S1 + ne upijaju vlagu i vodonepropusne  <b>S3:</b> S2 + nepropusna tabanica	<b>01:</b> osnovne karakteristike + zatvoren stražnji dio + uljeotpora + antistatična + amortizacija udaraca	<b>EN 345</b> ZAŠTITNA OBUĆA sa čeličnom kapom otpornom na udare energije do 200J (TIP_S)
PRIRODNI I SINTETIČKI MATERIJALI	<b>S5:</b> odgovara osnovnim zahtjevima + antistatična + amortizacija udaraca + nepropusna tabanica		<b>EN 346</b> ZAŠTITNA OBUĆA sa čeličnom kapom otpornom na udare energije do 100J (TIP_P)

### ZNAČENJA SIMBOLA

P	Potplat otporan na probijanje	WRU	Sara kože cipele otporna na vodu
E	Absorpcija energije na peti	HRO	Potplat otporan na kontaktnu toplinu
C	Elektro-otpornost, provodljivost	ORO	Potplat otporan na ugljikovodike
A	Elektro-otpornost, antistatičnost	WR	Vodootporan spoj potplata i sare kožne cipele
HI	Potplat s izolacijom od topline	M	Gornjište sa zaštitom od udaraca
CI	Potplat s izolacijom od hladnoće	CR	Gornjište otporno na rezanje



### DJELATNOSTI I UPOTREBA ZAŠTITNE OBUĆE

<b>GRAĐEVINA ZELENA POVRŠINA</b>	<b>TEŠKI POSLOVI</b>	građevinarstvo, konstrukcija, drvna industrija...
	<b>DODATNI POSLOVI</b>	električari, vodoinstalateri, instaleri grijanja, vrtlari...
<b>INDUSTRIJA</b>	<b>TEŠKA INDUSTRija</b>	metalna konstrukcija, petrohemija...
	<b>LAKA INDUSTRija</b>	automobilska industrija, aeronautika, prerađivačka industrija...
<b>USLUGE</b>		logistika, transport, aerodromi, distribucija...

## ATEN S3

Lagana vodootporna cipela za pješačenje, izuzetno prozračna sa proširenim otvorm. Gornjište od ušavljenе mehke kože sa vodoodbojnim platnom.

- Bez metala
- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon

**Vrsta potplata:** Axcess/PU2D

**Vrsta zaštitne kape:** Polikarbonat

**Veličine:** 38-48

CE EN ISO 20345



## ASPEN S3

Lagana vodootporna cipela za pješačenje, izuzetno prozračna sa proširenim otvorm.. Gornjište od ušavljenе mehke kože sa vodoodbojnim platnom.

- Bez metala
- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon

**Vrsta potplata:** Axcess/PU2D

**Vrsta zaštitne kape:** Polikarbonat

**Veličine:** 38-48

CE EN ISO 20345



## BLUEFOX LOW S3

**Gornji dio:** Vodoodbojna zrnasta koža 2,2 mm. Kapa od polikarbonata 200J.

**Postava:** Tekstilna trodimenzionalna

**Uložak:** Anatomski

**Vrsta đona:** Potplat CO/ PU2D

Dvokomponentni brizgani poliuretan. Antistatik, naftno i uljno otporan.

S3 – čelični međuđon.

**Vrsta zaštitne kape:** Polikarbonat

**Vrsta zaštitnog uloška:** Nehrdajući čelik

- Antistatična obuća
- Apsorpciju šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon

**Veličine:** 35-47

CE EN ISO 20345





## BLUEFOX HIGH S3

**Gornji dio:** Vodoodbojna zrnasta koža 2,2 mm. Kapa od polikarbonata 200J.  
**Đon:** Dvokomponentni brizgani poliuretan. Antistatik, naftno i uljno otporan.  
**Postava:** Tekstilna trodimenzionalna  
**Uložak:** Anatomički  
S3 – čelični međudon.

- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost dona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon



Kolekcija sa odličnim omjerom kvalitete i cijene.

**Veličine:** 35-47

CE EN ISO 20345



## RAFALE S3

Gornjište od vodoodbojne nauljane špalt kože.

- Kompozitne kapice
- Uložak od tkanine visoke gustoće
- Zaštita od hladnoće kroz đon

Lagana prozračna cipela.

CE EN ISO 20345



## FALCON S3

Gornjište od vodoodbojne nauljane špalt kože.

- 200J zaštitna kapa od čelika
- Uložak protiv probijanja od nehrđajućeg čelika
- Zaštita od hladnoće kroz đon

Lagana prozračna cipela.

CE EN ISO 20345



## PILOT S3 Ci

Gornjište od vodoodbojne nauljane kože  
Postava od trodimenzionalnog tekstila sa mikroporama,  
što omogućava visoku prozračnost

- 200J zaštitna kapa od čelika
- Uložak protiv probijanja od nehrđajućeg čelika
- Zaštita od hladnoće kroz đon
- CI-izolacija od hladnoće



CE EN ISO 20345



## APOLON S3

Udoban i otporan RANGER visoki model.  
Lagani potplat, omogućava dobro prianjanje, udobnost i sigurnost.

PU2D potplat sa višim profilom pete. Otporan na proklizavanje na svim industrijskim podovima i dobrih antistatičkih svojstava.

Vrsta potplata: Axcess  
Vrsta zaštitne kape: Polikarbonat  
Vrsta zaštitnog uloška: Tkanina visoke gustoće

CE EN ISO 20345



## SPEEDSTER S3

Gornjište od goveđe kože, vodoodbojno  
Antistatične, uljnootporne otporne na proklizavanje

- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon

**Postava:** Cambrelle

**Stupanj zaštite:** S3

**Vrsta đona:** Sporty

**Vrsta zaštitne kapice:** Nehrdajući čelik

**Vrsta zaštitnog uloška:** Nehrdajući čelik

**Veličine:** 35-48

CE EN ISO 20345



**VIPER BLACK S3**

Lagana pržračna cipela  
Gornjište od uštavljene mehke kože

**Postava:** Cambrelle  
**Don:** Sporty  
**Vrsta zaštitne kape:** Čelik

Iznimno učinkovite moderne crne cipele  
- 200J zaštitna kapa od čelika<  
- Uložak protiv probijanja od nehrđajućeg čelika  
- Antistatična obuća<

**Veličine:** 35-48

CE EN ISO 20345

**VIPER S3**

Lagana pržračna cipela  
Gornjište od uštavljene mehke kože

**Postava:** Cambrelle  
**Don:** Sporty

- 200J zaštitna kapa od čelika  
- Uložak protiv probijanja od nehrđajućeg čelika  
- Antistatična obuća  
- Otpornost đona na keramiku i čelik

Lagana, prozračna cipela.

**Veličine:** 35-48

CE EN ISO 20345

**SNOWFOX S3**

Postava je od sintetičkog krvna, visoka cipela. Imaju dodatni uložak za zaštitu od probijanja proizvedenog od nehrđajućeg čelika.

**Vrsta potplata:** Potplat C07 PU2D

**Vrsta zaštitne kape:** Polikarbonat

- Antistatična obuća  
- Apsorpcija šokova kroz petu  
- Otpornost potplata na ulje i gorivo  
- Zaštita od probijanja  
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode

Safetix by Lemaitre, kolekcija sa idealnim omjerom cijene i kvalitete.

**Veličine:** 35-47

CE EN ISO 20345



## SIROCCO S3

Gornjište od kože, vodooodbojno

**Postava:** Cambrelle

**Vrsta potplata:** Helium

**Vrsta zaštitne kape:** Polikarbonat

**Gornji dio:** Vodooodbojna boks koža 2,2mm. Kapa od polikarbonata 200 J.

**Đon:** dvokomponentni brizgani poliuretan, paraboličnog profila sa apsorberom udarca. Antistatik, naftno i uljno otporan.

**Uložak:** anatomski od poliuretana, presvućen antistatičkim teksonom

S3 – Međuđon od para aramida.

Imaju dodatni uložak za zaštitu od pribijanja proizvedenog od kompozitnog materijala visoke izdržljivosti

- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost potplata na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od hladnoće kroz đon

Veličine: 38-48

CE EN ISO 20345



## NIKKO 2 DUBOKA CIPELA

Vodonepropusna cipela sa kevlarskom tabanicom i kompozitnom kapicom. Cipela rađena od savremenih materijala. Lagana zbog kevlara i kompozita sa identičnim ili boljim karakteristikama zaštite.

Veličina: 38-47



## B401 RADNA CIPELA

čelična kapica i tabanica  
protivklizne  
antistatične  
amortizacija udarca  
vodoootporna  
đzon PU

Veličina: 39-47

EN345



## B400 PLITKA CIPELA

čelična kapica i tabanica  
protivklizne  
antistatične  
amortizacija udarca  
vodootporna  
džon PU

Veličine: 41-46

EN345



## IMPALA S2

Gornjište od mikrofibera, vodooodbojno  
Postava od trodimenzionalnog tekstila  
Đon PU2D  
Zaštitna kapica od polikarbonata  
- Đon protuklizan, otporan na ulja i antistatican  
- Dvokomponentni brizgani poliuretan



EN ISO 20345



## VITAMIN LOW S2

Vitamine kolekciji je dodjeljena oznaka « Izabrana od žene za žene »  
Dizajnirana za žene na bazi najnovijeg streetwear dizajna, Vitamine  
kolekcija uspješno kombinira modu, udobnost i zaštitu pri radu.

Lagana prozračna cipela.  
Gornjište od ušavljene mehke kože.  
Plitki model.

**Vrsta potplata:** Paraboline/PU2D

**Vrsta zaštitne kape:** Čelik

Veličine: 36-42



EN ISO 20345



## VITAMIN HIGH S2

Vitamine kolekciji je dodjeljena oznaka « Izabrana od žena za žene »  
Dizajnirana za žene na bazi najnovijeg streetwear dizajna, Vitamine  
kolekcija uspješno kombinira modu, udobnost i zaštitu pri radu.

Lagana prozračna cipela.  
Gornjište od uštenljene mehke kože.  
Vezice u kontrastnoj boji.  
Poluduboki model.

**Vrsta potplata:** Paraboline/PU2D

**Vrsta zaštitne kape:** Čelik

**Veličine:** 36-42

EN ISO 20345



## ASPHALTEC SBP

Gornjište od kože, vodooodbojno

**Postava:** Cambrelle

**Zaštitan kapica:** polykarbonat

Uložak za zaštitu od proboda od visoko izdržljivog kompozitnog materijala. Visoko izoliran model , minimizira povećanje temperature u cipelama prilikom postavaljanja asfalta. Specijalno slabo ožlijebljen đon da nebi ostavljao tragove, signalizirajuća traka za radove po noći.

- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost gornjeg dijela na probijanje i apsorpciju vode
- Zaštita od topline kroz đon
- Otpornost đona od velike topline
- Dvokomponentni brizgani poliuretan
- Đon protuklizan

Model sa visokim stupnjem izolacije, minimalni porast temperature u cipeli tijekom hodanja po asfaltu. Specijalni lagano izbraždan potplat bez oznaka. Reflektirajuća traka na pozadini cipele za siguran rad na cesti tokom noći.

**Veličine:** 38-47

EN ISO 20345



## TARGA S1P

Gornjište perforisano od ušavljenje mehke kože.

- Antistatična obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Đon protuklizan, otporan na ulja i antistatican
- Dvokomponentni brizgani poliuretan
- Lagane i prozračne cipele.

**Postava:** Cambrelle

**Đon:** Sporty

**Vrsta zaštitne kape:** Čelik

**Veličine:** 35-48

EN ISO 20345 CE



## SOUDEUR BAS S1P



**Gornjište:** Koža

**Postava:** Cambrelle

**Vrsta potplate:** Forestier

**Vrsta zaštitne kape:** Čelik

Gornjište šiveno sa Nomex koncem koji je otporan na užarene varove, kopča konstruisana za brzo skidanje. Model namjenjen za varioce.

- 200J zaštitna kapa od čelika
- Uložak protiv probijanja od nehrđajućeg čelika
- Antistatička obuća
- Apsorpcija šokova kroz petu
- Otpornost đona na ulje i gorivo
- Zaštita od probijanja
- Otpornost đona na velike topline



Cipele prošivene NOMEX koncem, otpornom na užarene varove.

**Veličine:** 38-47

EN ISO 20345 CE

## C100 RADNA CIPELA

Gornjište sjajna crna koža, model plitka cipela, ima čeličnu kapicu i tabanicu, đon dvoslojni PU, antistatik. Narandžasti konac i postava.

čelična kapica i tabanica  
protivklizne  
antistatične  
amortizacija udarca  
vodoodbojne  
đon PU

**Veličina:** 40-46

EN345

CE





## C101 DUBOKA CIPELA

Gornjište sjajna crna koža, model poludobuki, ima čeličnu kapicu i tabanicu, đon dvoslojni PU, antistatik. Narandžasti konac i postava.

Veličina: 39-48

EN345

CE



## SPRINTER SANDALA 01

Gornjište od kože  
Postava od trodimenzionalnog tekstila  
Posebno dobro prozračan model sa podešivim remenom



CE

CE EN ISO 20347



## 0200-01 PLITKA CIPELA

protivklizne  
antistatične  
amortizacija udarca  
vodoodbojne  
đon PU

Veličine: 40-46

EN347

CE



**0201-01 DUBOKA CIPELA**

protivklizne  
antistatične  
amortizacija udarca  
vodooodbojne  
đon PU

Veličine: 39-48  
EN347

**NIKKO1 DUBOKA CIPELA**

Cipela sportskog hiking izgleda, velike udobnosti.  
Bez željeza.

Veličine: 39-47  
EN347

**ECO CIPELA**

Govedžja koža, vodonepropusna, unutrašnjost kožna,  
hidrofobne do 120 minuta, đon PU uljnootporan  
antistatik, bez čelične kapice.

Veličine: 41-46  
EN347





## GUMENA ČIZMA

**Materijal:** Čvrsta guma, otporne na ulja i masti antistatične.  
Namjenjena za korištenje u mokrim vlažnim uvjetima, koristi se u građevinarstvu, poljoprivrednoj industriji i sl.

**Veličina:** 40-46



## PVC ČIZMA

PVC čizma crna  
Materijal PVC  
Namjenjena za korištenje u mokrim vlažnim uvjetima, koristise u građevinarstvu, poljoprivrednoj industriji i sl.

**Veličina:** 40-46



## ADIGE PVC ČIZMA

Radne čizme od PVC-a/Nitrila.  
Uljnootporan đon, šok apsorber u peti.

**Boja:** bela  
**Veličine:** 37 - 46  
EN ISO 20347



## PVC ČIZMA

Radne čizme od PVC-a/Nitrila sa zaštitnom kapom.  
Uljnootporan đon, šok apsorber u peti.

**Boja:** žuta  
**Veličine:** 41 - 47  
EN ISO 20345



## KLOMPA PU100

### Ergonomski dizajn đona

Oblikuje se prema formi Vašeg stopala, tako da imate osjećaj da je đon namjenski rađen samo za Vaše stopalo.

### Anatomski oblikovan đon

Savitljiva poliuretanska konstrukcija đona omogućit će Vam stabilan i udoban hod.

### Cirkulacija zraka

Propustljiva prirodna koža od koje je sastavljeno lice klopte, dozvoljava Vašem stopalu da slobodno diše i tako ostane suho tokom dana.

**Sastav lice:** prirodna koža

**Sastav tabanice:** prirodna koža

**Sastav đon:** PU

**Boja:** bijele i crne

**Veličine:** 36-41



# 05 ZAŠTITA GLAVE

- 68/ Zaštitne kacige
- 69/ Zaštita očiju
- 71/ Zaštita sluha
- 72/ Zaštita disajnih puteva



## ZAŠTITA DISAJNIH ORGANA

### **EN136: MASKE ZA KOMPLETNU ZAŠITU LICA**

Odnosi se na ispitivanja u vezi otpornosti na temperaturu, udarce, plamen, termičko zračenje, razvlačenje, na proizvode za čišćenje i za dezinfekciju. Osim toga, vizualna kontrola treba navesti oznaku i upute proizvođača.

### **EN140/EN 149: POLUMASKE**

Odnosi se na ispitivanja u vezi otpornosti na udarce, na proizvode za čišćenje i za dezinfekciju, na temperaturu, plamen te na raspiratornu otpornost.

### **EN141/EN 14387: FILTERI ZA ZAŠITU OD PLINA I KOMBINOVANI**

Odnosi se na ispitivanja u vezi otpornosti na udarce, temperaturu, vlagu i na korozivnu sredinu kao i na mehaničku i raspiratornu otpornost.

#### KLASIFIKACIJA FILTERA

KLASA	FFP1	FFP2	FFP3
% minimalne efikasnosti	78%	92%	98%
Ukupno protjecanje prema unutra	22%	8%	2%
Moć filtracije filtrirajućeg medija	80%	94%	99%
Faktor nimonalne zaštite	4.5	12.5	50
Srednja vrijednost izlaganja (VME)	4x	10x	20x

### **EN 405: FILTRIRAJUĆE POLUMASKE S VENTILOM I FILTERIMA ZA ZAŠITU OD PLINA ILI KOMBINOVANIM FILTERIMA**

## ZAŠTITA OČIJU

**EN166:** Primjenjuje se za sve vrste individualne zaštite očiju protiv opasnosti koje bi mogle oštetiti oči osim nuklearnog zračenja, rendgenskih zraka, laserskih zraka i infracrvenog zračenja pri niskim temperaturama. Ne primjenjuje se za zaštitu očiju za koju postoje posebni standardi antilaserska zaštita stakla, obične sunčane naočale...)

#### ZNAČENJE SIMBOLA:

- S:** Pojačana čvrstoća: kuglica promjera 22mm lansirana brzinom 5,1 m/s  
**F:** Udarac niske energije: kuglica promjera 6mm lansirana brzinom 45m/s  
**B:** Udarac srednje energije: kuglica promjera 6mm lansirana brzinom 120m/s  
**A:** Udarac visoke energije: kuglica promjera 6mm lansirana brzinom 190m/s  
**3:** Otpornost na tekućine (kapljice i projekcije)  
**4:** Otpornost na veće čestice prašine (veličina > 5 mikrona)  
**5:** Otpornost na plinove i sitne čestice prašine (veličina > 5 mikrona)  
**8:** Otpornost na električni luk pri kratkom spoju  
**9:** Otpornost na projekcije rastopljenog metala i komadiće vrućeg metala  
**T:** Čestice lansirane pri velikoj brzini i ekstremnim temperaturama  
**N:** Otpornost na zamagljivanje leća  
**K:** Otpornost na oštećenje površine sitnim česticama (ogrebotine)

## ZAŠTITA GLAVE I SLUHA

### **EN352: SIGURNOSNI ZAHTJEVI I ISPITIVANJA**

EN352-1: slušalice

EN352-2: čepići za uši

EN352-3: slušalice montirane na industrijsku zaštitnu kacigu

Utvrđuju zahtjeve u vezi izrade, koncepcije, nivoa zaštite i načina ispitivanja. Propisuju stavljanje na raspolaganje informacije u vezi karakteristika.

### **EN458: ZAŠTITA SLUHA**

Preporučuje se odabir, korištenje, održavanje i mjere opreza.



## SIGURNOSNA KACIGA SERIJE H-700

3M sigurnosna kaciga serije H-700 je udobna, ali čvrsta. Dizajnirana s niskim profilom za poboljšanu stabilnost i performanse, H-700 je konstruirana da osigura ultimativni komfor tokom cijele smjene; bez kompromisa u vezi zaštite od predmeta koji mogu ugroziti radnika. Dostupna u 3 boje. Vrlo niska temperatura (-30°C)

### Hladno nošenje

- Ventilirana traka
- Opcionalno ventiliranje školjke

### Lakoća upotrebe

- Kratka ivica za bolje vidno polje
- Zamjenjiva traka protiv znojenja

### Traka

- Komforna traka za pričvršćivanje presvlake u 6 tačaka



## ZAŠTITNA KACIGA CLASSIC

- od polipropilena
- podesiva po opsegu glave
- uložak za upijanje znoja
- težina 320gr

652113 plava

652111 bijela

652114 žuta

652115 narandžasta



EN397



## SPEEDGLAS 100 Maska za zavarivanje

3M Speedglas maska za zavarivanje 100 pruža vam prednosti odlične optičke kvalitete i auto-zatamnujućih stakala po vrlo pristupačnoj cijeni. Pored modela u crnoj boji možete izabrati i neki drugi dizajn.

- Odgovara većini procesa zavarivanja uključujući MMA, MiG/MAG i kod različitog TIG primjena
- Moguće je zaključati na nivou osjenčanosti 3 kada se npr. brusi
- Visoki otpor od udara na osnovu europskog standarda EN175:B
- Kompatibilna sa većinom jednokratnih čestičnih raspiratora



**3M****SPEEDGLAS 9100 Maska za zavarivanje**

3M Speedglas maska za zavarivanje 9100 štiti vaše oči i lice od radijacije, vrućine i iskri istovremeno pružajući preciznost gledanja onog na čemu radite, čime je vaš 9100 možda i najvažniji alat pri zavarivanju.

- Filteri za zavarivanje s naprednim optičkim performansama za kontinuiran komfor gledanja. Detekcija luka zavarivanja pada na 1 amp TIG.
- Povećana pokretljivost za uši i glavu
- Ultravioletna (UV) i infracrvena (IR)
- Usaglašen sa zahtjevima mehaničke otpornosti na čestice velike brzine po EN175 klasa B

Zaštita 3M za  
SPEEDGLAS 9100V**MONOLUX NAOČALE**

Standardne naočale sa prozračivanjem, pravljene od mehkog PVC materijala, okular proizveden od bezbojnog polikarbonata.

**Boja:** Zelena

**MONOLUX Maska/NAOČALE**

- okvir od mehanog PVC-a
- gumena podešiva traka
- okular od bezbojnog acetata

60590

**ASTRILUX NAOČALE TAMNE**

- okvir od najlona
- krila od najlona sa mogućnošću regulacije duljine
- okular od polikarbonata, debljine 2.2 mm
- bočna zaštita
- tamne leće
- zaštita od zamagljivanja
- crna boja

60523



## PIVOLUX NAOČALE TAMNE

- okvir od najlona
- krila od najlona sa mogućnošću regulacije duljine
- okular od polikarbonata, debljina 2.2 mm
- bočna zaštita
- tamne leće
- crna boja

60326



## PIVOLUX NAOČALE PROVIDNE

- okvir od najlona
- krila od najlona sa mogućnošću regulacije duljine
- okular od polikarbonata, debljina 2.4mm
- bočna zaštita
- prozirne leće

60325

## CLASSIC LINE NAOČALE SERIJE 2820



Vrlo lagane, zaštitne naočale serije 2820 su glatke, modernog dizajna i nude odlično pokrivanje vidnog polja. Optička klasa 1 za visoku optičku jasnoću kako bi se produžio komfort za korisnika. Polikarbonatska leća nudi dobar otpor mehaničkim udarcima.  
Vrlo lagane (21g).



**Classic linija naočala 2820**  
Boja leća: prozirna  
Materijal leća: polikarbonat



**Classic linija naočala 2821**  
Boja leća: siva  
Materijal leća: polikarbonat

## ZAŠTITA PREKO NAOČALA SERIJE 2800



3M sigurnosna zaštita preko naočala dizajnirana je da pristaje većini dioptrijskih naočala; s minimalnim uticajem na korisnikove naočale. Optička klasa 1 za visoku optičku jasnoću kako bi se produžio komfort za korisnika. Dužina drški se može podešavati u 4 pozicije za optimalan komfort. Mogućnost podešavanja nagiba leće.



**Zaštita preko naočala 2800**  
Boja leća: prozirna  
Materijal leća: polikarbonat



**Zaštita preko naočala 2800**  
Boja leća: IRSjena 5  
Materijal leća: polikarbonat

## COMFORT LINE NAOČALE SERIJE 2890

Comfort Line zaštitne naočale odlikuju se modernim tankim dizajnom, pogodne za više različitih upotreba koje zahtijevaju različite naočale. Indirektni ventilacijski dizajn za bolju cirkulaciju zraka i smanjenje nivoa magljenja u toplim sredinama. Polikarbonatske leće štite od raspršenih čestica pri srednjem nivou energije EN166. UV zaštita. Leće su u skladu sa EN 169:2002 za zavarivanje. Udobnost: Lagano podešavanje zahvaljujući elastičnoj traci



**3M Naočale 2890**  
Polikarbonatske leće



**3M Naočale 2890S**  
Zapečaćene polikarbonatske  
leće

## SF401AF-EU NAOČALE

S obzirom da nedostatak komfora i loše prijanjanje predstavljaju najveće barijere za upotrebu zaštitnih naočala, na tržište je lansirana revolucionarna serija naočala sa samopodešavanjem prema veličini glave, pružajući primjetno višu razinu komfora i sigurnosti.

- Sa stilom
- Usklađen i savremen dizajn
- Sjajne performanse
- Poptuna zaštita od udara skroz oko očiju

Boja leća: prozirna  
Materijal leća: polikarbonat  
Optička klasa 1 2C-1.2 leća





## 3M ANTIFON 1436

3M sklopivi antifon za uši sa sklopivim dizajnom pogodnim za lakše skladištenje kada se ne koristi. Podesiva traka za glavu omogućava najbolje prijanjanje. Antifon 1436 ima mekane, pjenom obložene jastučice koji osiguravaju visoku razinu zaštite sluha. Široke školjke odgovaraju bilo kojoj veličini uha. Savršen izbor za one koji su podložni visokoj buci.. streljane, gradilišta, proizvodni pogoni...



## ANTIFON CLASSIC

Podesivi plastični držač oko glave.  
Mekani jastuci.  
Veoma laki.

CE EN352-1



## ČEPIĆI ZA UŠI

Čepići za uši od pvc pjene, udobni, vodootporni, ne iritiraju, pogodni za upotrebu sa drugim zaštitnim sredstvima.

**Pakovanje:** 250 kom u kutiji

**Prigušenje:** SNR 28 Db, H=30, M=24, L=22

CE EN 352-2



## ČEPIĆI ZA UŠI

Umetci (čepići) za uši. Anatomski oblik. Glatka površina i time veća higijena. Obezbeđuju ravnomernu distribuciju pritiska unutar ušnog kanala.

CE EN352-2



## ČEPIĆI ZA UŠI SA VEZICOM

Čepići za uši sa vezicom za višekratnu upotrebu sa višestrukim mekanim porubima za optimalnu udobnost i čvrsto prijanjanje. Specijalna struktura omogućava lako postavljanje. Mogu se prati. Prenosna kutija za čuvanje sa kopčom za kaiš.

**Prigušenje:** SNR 25 dB, H=27, M=22, L=2

CE EN 352-2





## RESPIRATORIC-SERIJE

Šifra: 4013 V FFP2 NR D

Šifra: 4015 V FFP3 NR D

- C-model dizajn
- Maksimalno pristaje svakom licu
- Poslije upotrebe možete nositi džepu
- Dizajniran radi nošenja u džepu
- Nealergijska gumena traka visoke izdržljivosti
- Prilagođavajuća lajsna za nos

EN149:2001



FFP2

FFP3



## PROFESIONALNI RESPIRATORI

Šifra: 4021V FFP1 NR D Active Carbon

- Školjka dizajn
- Maksimalno pristaje svakom licu
- Nealergijska gumena traka visoke izdržljivosti
- Sa aktivnim karbonom
- Odlična zaštita od: zavarivačkog dima, otapala para, teških mirisa

EN149:2001

FFP1



## ŠKOLJKA RESPIRATOR

Šifra: 2403 V FFP2 NR

- Maksimalno pristaje svakom licu
- Školjka dizajn
- Nealergijska gumena traka visoke izdržljivosti
- Visoka efikasnost filtracije
- Maksimalan komfort

EN149:2001

FFP2





## SKLOPIVI RESPIRATORI

Šifra: 601 V FFP2 NR D

Šifra: 701 V FFP3 NR D

- Sklopivi dizajn
- Dizajniran radi nošenja u džepu
- Odlične performanse u toplim i vlažnim radnim okruženjima.
- Nealergijska gumeni traka visoke izdržljivosti
- Maksimalan komfor

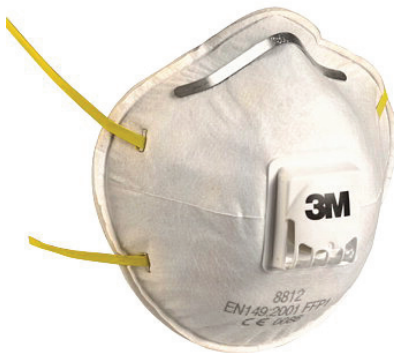
FFP2



FFP3



EN149:2001



### 3M RESPIRATOR 8812

Respirator od netkanog materijala.

Zaštitni stepen: FFP1

Zaštita od fine prašine, uljnih i vodenih magli, koncentracije do 4 x granične vrednosti.  
3M Cool Flow ventil za lakše disanje

149:2001

FFP1



### 3M RESPIRATOR 8822

Respirator od netkanog materijala.

Zaštitni stepen: FFP2

Zaštita od fine prašine, uljnih i vodenih magli, koncentracije do 12x granične vrednosti.  
3M Cool Flow ventil za lakše disanje

149:2001

FFP1



FFP1

## 3M RESPIRATOR 8112

3M respirator 8812 nudi lagenu, udobnu i efikasnu zaštitu od prašine i magle. Konveksni oblik, dupli dizajn remena, pjena za nos i nosni isječak osiguravaju ugodno nošenje.

- Izdržljiv
- 3M Cool Flow ventil: smanjuje zagrijavanje u vrućim i vlažnim uslovima
- Maksimalan nivo upotrebe: Do 4 x TLV

### STEPEN ZAŠTITE RASPIRATORA

#### FFP1

filter niskog kapaciteta

Teksti	Namještaj i drvo	Čišćenje
Pakiranje papira	Rudarstvo	Cement
Metalni sektor	Građevina	Prehrambena ind.

#### FFP2

filter srednjeg kapaciteta

Agrikultura	Automotiv	Cement
Hemikalije	Rudarstvo	Boja/Plastika
Metalni sektor	Namještaj i drvo	Željezo

#### FFP3

filter visokog kapaciteta

Medicinska industrija	Keramika	Hrana
Bolnice/laboratorijski	Azbest	Hemikalije
Virusi	Namještaj i drvo	Metalni sektor

#### Aktivni Karbon

Aktivni Karbon	Otapala para	Teški mirisi
Zavarivački dim		



FFP2

## 3M

## RESPIRATOR 8122

3 M ekonomska klasa respiratora za ventilom. Patentirani 3M media filter. Efektivno filtriranje i lako disanje. Parabolični ventil sa 3M Cool Flow tehnologijom odbija toplotu i vlagu. Udoban i lako pripajajući oblik, za gotovo svaki tip lica.

**3M****POLUMASKA 6200**

Polumaska sa hipoalergijskim štitnikom za nos. Dvostruki otvori za kačenje filtera omogućavaju lakše disanje i bolje vidno polje. 3M bajonet sistem kačenja za sigurno i bezbjedno prijanjanje. Centralni respiratorni ventil. Mekana, lagana, elastična maska za lice.

**CE** EN 140
**3M****POLUMASKA 4251**

Višekratna maska za zaštitu od organskih isparenja i čestica bez potrebe održavanja.

**CE** EN 405
**3M****POLUMASKA SA DVA KONTEJNERA SILIKONSKA 7502**

Polumaska od antialergijskog silikona. Dvostruki filteri omogućavaju lakše disanje i bolje vidno polje. 3M bajonet sistem kačenja za sigurno i bezbedno prijanjanje. Centralni ventil za lakše disanje i smanjenje nakupljene toplote i vlage. Silikonski materijal omogućava veću fleksibilnost, komfor i odlično prijanjanje.

**CE** EN 140
**3M****MASKA SERIJE 6000**

3M 6000 serija punih maski lako se koriste i vrlo su ugodne. Novi otvor za izdisanje omogućava duže trajanje i lako održavanje. Posjeduju Bayonet sistem spajanja filtera koji štite od plinova, para i čestica ovisno o vašim individualnim potrebama.

- Meki, antialergijski dio za lice
- Široko vidno polje
- Jednostavnije disanje
- Dvostruki dizajn filtera pruža manji otpor prilikom disanja

**Maska 6900**

Velika



**3M****POLU-MASKA SERIJE 7500**

3M respiratori serije 7500 su postavili nove standarde u pogledu sigurnosti. Ispušni ventil pruža veću trajnost. Smanjeni otpor disanju pomaže minimizaciji nakupljanja vružine unutar maske i povećava vašu udobnost. 3M Bayonet sistem pričvršćivanja te širok raspon laganih filtera za zaštitu od plinova, para i čestica u skladu sa vašim individualnim potrebama.

- Minimizira zakrivanje vidnog polja
- Sigurno prijanja uz lice
- Lakše disanje

**Polu-maska 7503**

Velika, tamno plava

**3M****VIŠEKRATNA POLU-MASKA SERIJE 6000**

3M polu-maske serije 6000 su ekonomičan izbor. Odlikuje ih jednostavno održavanje i mala težina. Posjeduju Bayonet sistem konekcije koji omogućava jednostavno namještanje filtera. Dizajnirana da omogući kompatibilnost sa drugim 3M proizvodima za zaštitu glave i očiju.

- Lagani, elastični materijal za postizanje udobnosti u dugim periodima rada
- Više jednostavnosti radi jednostavnijeg rukovanja
- Više dostupnih rezervnih dijelova

**Polu-maska 6300**

Velika, tamno siva

**MASKA ZA ČITAVO LICE**

Maska za čitavo lice od gume.  
Ekran od polikarbonata, podnože s navojem.  
Zvučni uložak.  
Podesive trake.  
Disajni ventil na masci.  
Težina: 520 gr

**CE** EN136

## FILTER ZA POLUMASKU **UNO/DUE**

A)

- 220m<sup>3</sup> A1 P2
  - boja, prašina, organske pare (otapala i ugljikovodivi)
  - 73gr
- 22130

EN141



B)

- 220m<sup>3</sup> A1 B1 E1 K1
  - organkse i anorganske pare, kiseli plin i amonijak
  - 84gr
- 22150

EN141



B)

- 220m<sup>3</sup> A1 B1 E1 K1
  - organkse i anorganske pare, kiseli plin i amonijak
  - 84gr
- 22150

EN143

**3M**

## FILTERI ZA PROČIŠĆAVANJE ČESTICA **5000**

3M je razvio širok spektar filtera za korištenje na svojim maskama koje nude efikasnu zaštitu od plinova, para i čestica.

### Filter 5911

Nivo zaštite P1 R  
Zaštita od čestica i kapljica

**3M**

## FILTERI ZA PROČIŠĆAVANJE PLINOVА I PARA **6000**

3M je razvio širok spektar filtera za korištenje na svojim maskama koje nude efikasnu zaštitu od plinova, para i čestica.

### Filter 6051

Nivo zaštite A1  
Zaštita od organskih plinova i para, tačka vrenja >65°C





## POLUMASKA **UNO**

- Od polikroprena
- Podesive trake
- Jedan filter
- Težina: 120gr

CE EN140



## POLUMASKA **DUO**

- Od polikroprena
- Podesive trake
- Dva filtera
- Težina: 120gr

CE EN140

## FILTER ZA MASKU **PANORAMA**

Filter ABEK2P3 - kombinovani filter sa ugrađenim predfilterom za veoma sitnu, toksičnu prašinu.

EN 141, EN 143

Upotrebljava se kao zaštita od organskih i neorganskih gasova i para, kiselih gasova i para, amonijaka i derivata amonijaka kao i od fine, toksične prasine u mnogim djelatnostima, u medicini, farmaciji, poljoprivredi, građevinskoj industriji, u laboratorijama, petrohemijskoj industriji, industriji gume, itd.



## ZAŠTITA DISAJNIH ORGANA

### **EN353-1: MOBILNA OPREMA ZA ZAŠTITU OD PADA NA ČVRSTOM SIGURNOSNOM NOSAČU**

Sistem se satoji od mobilne opreme s automatskim blokiranjem na sigurnosnom čvrstom nosaču (tračnica, kabel). Element raspršivanja energije može se ugraditi u cijeli sklop.

### **EN353-2: MOBILNA OPREMA ZA ZAŠTITU OD PADA NA ELASTIČNOM SIGURNOSNOM NOSAČU**

Sistem se satoji od mobilne opreme s automatskim blokiranjem na sigurnosnom elastičnom nosaču (uže, kabel). Element raspršivanja energije može se ugraditi u cijeli sklop.

### **EN354: UŽAD**

Spojni elementi ili sastavni dijelovi sistema. Uže može biti od sintetičkog užeta, metalnog kabela, remenja ili lanaca.

Maksimalna dužina 2m.

PAŽNJA: Uže bez apsorbera energije ne smije se koristiti kao sistem zaustavljanja pada.

### **EN355: APSORBER ENERGIJE**

Sastoje se od sistema za zaustavljanje pada, koji garantira potpuno sigurno zaustavljanje pada s visine i ublažavanje udarca.

### **EN358: SISTEM ZA POZICIONIRANJE NA RADNOM MJESTU**

Sistem za pozicioniranje na radnom mjestu sastoji se od sastavljenih dijelova (pojas i uže za pozicioniranje pri radu) međusobno povezanih u jednu cjelinu.

### **EN360: OPREMA ZA ZAŠTITU OD PADA S AUTOMATSKIM ZAUSTAVLJANJEM**

Oprema za zaštitu od pada s automatskim blokiranjem i automatski sistem zatezanja i vraćanja užeta. Može se integrirati i element za raspršivanje energije.

### **EN361: POJAS ZA ZAŠTITU OD PADA**

Uređaj za držanje tijela namijenjen zaustavljanju pada. Sastoje se od remenja, kopči i ostalih elemenata; raspoređenih i namještenih po tijelu tako da ga drži za vrijeme i nakon pada.

### **EN362: SPONE**

Spojni elementi ili sastavni elementi nekog sistema. Spona može biti sigurnosna spona ili kuka.

### **EN795: UREĐAJ ZA PRIČVRŠĆIVANJE**

Element na koji se zaštitna oprema može privezati.





**06**

# **ZAŠTITNA OPREMA ZA RAD NA VISINI**





## OPASAČ ZA RAD NA VISINI

Sigurnosni opasač sa dvije prihvatile vezne tačke. Dvije metalne alke.  
Remen za držanje.  
Prihvativo uže od poliamida.  
Dužina do 2m.  
Sigurnosna kopča.

## UPRTAČ ZA RAD NA VISINI

Sigurnosni uprtač sa dvije prekrižene obuhvatne trake za ruke i noge.  
Jedna tačka za vezanje na leđima.





PREVENT SAFETY EKSKLUZIVNI ZASTUPNIK I DISTRIBUTER ZA BIH:



**3M**



**semperguard® S**

**WELDAS®**

**DUPONT™  
Tyvek®**



Za Vašu  
sigurnost.

[www.preventsafety.com](http://www.preventsafety.com)

 prevent. safety