

Váš **PH** Tim
RMC

KADNA I ZAŠTITNA

ODJEČA

2023/4

STANDARDI I NORME ZAŠTITNA I RADNA ODJEĆA



CE oznaka

UKAZUJE NA ZADOVOLJAVANJE BITNIH ZAHTJEVA U VEZI ZDRAVLJA I SIGURNOSTI, KAKO JE NAVEDENO U EU DIREKTIVI (89/686/EEC).

Proizvođač proizvoda s CE oznakom potvrđuje da isti zadovoljava sve primjenjive EU zahtjeve, kao što su sigurnost, zdravlje i zaštita okoline. Ukoliko to zahtijeva zakon o EU proizvodima, te proizvode ispituje ovlašteno tijelo ili su proizvedeni prema certificiranom kvalitetnom sistemu proizvodnje. CE oznaku ne moraju imati svi proizvodi. Samo kategorije proizvoda koje podliježu važećim direktivama ili pravilima moraju imati ili im je dopušteno imati CE oznaku. Krajnji korisnici proizvoda za zaštitu trebali bi djelovati prema direktivi 89/656/EEC, za procjenu zdravlja i sigurnosti na radnom mjestu. Poslodavci moraju obaviti procjenu rizika na radnom mjestu prije odlučivanja koja zaštitna oprema je prikladna za njihove zaposlenike.



UKCA oznaka

UK CONFORMITY ASSESSED MARKING

UKCA oznaka je zahtjev za označavanje proizvoda u Velikoj Britaniji koji će biti potreban za proizvode koji se stavljaju na tržište u Velikoj Britaniji (Engleska, Škotska i Wales), zamjenjujući zahtjeve EU za CE oznaku (CE oznaka će i dalje biti prihvaćena u Sjevernoj Irskoj). UKCA oznaka označava da proizvod stavljen na tržište Velike Britanije ispunjava zahtjeve UKCA oznake. Oznaka UKCA navedena je u izvornom Zakonskom instrumentu Ujedinjenog Kraljevstva o izlasku iz EU-a, a za većinu proizvoda to je definirano Zakonskim instrumentom Ujedinjenog Kraljevstva 2019 br. 696 i amandmanima (iznimke su, na primjer, automobilski, pomorski i medicinski uređaji).

ISO 13688

ZAŠTITNA ODJEĆA OPĆI USLOVI

Ovim evropskim standardom se utvrđuju opšti zahtjevi za performanse – ergonomičnost, udobnost i zdravstvenu bezbjednost (odsustvo azotnih boja i nivo pH vrijednosti) materijala odjeće. Takođe, propisuje i trajnost boje i veličine dimenzije (varijacije od 3%). Odjeća mora biti prvo certificirana po EN 13688 standardu oznakom CE, a tek onda postoji mogućnost certificiranja po specifičnim standardima koji su navedeni u nastavku. Ranije je slične uslove propisivao standard EN 340



EN 1149-5:2008

USLOVI O ELEKTROSTATIČNIM OSOBINAMA MATERIJALA OD KOJIH SE IZRAĐUJE RADNA ZAŠTITNA ODJEĆA I RUKAVICE, DA BI TI PROIZVODI IMALI ANTISTATIČNA SVOJSTVA

EN 1149-1 | Ovim metodom propisana je zaštita od elektrostatičke disipacije radi izbjegavanja zapaljivosti od pražnjenja. Ova metoda se ne primjenjuje na materijale koji se koriste za proizvodnju zaštitne odjeće ili rukavica koje štite od napona mreže

EN 1149-2 | Ovim metodom mjeri se električna vertikalna otpornost materijala za zaštitnu odjeću. Ovaj standard se primjenjuje za određivanje zaštite od napona mreže.

EN 1149-3 | Metoda kojom se mjeri odvođenje naelektrisanja, odnosno disipacija elektrostatičkog naelektrisanja na površini materijala za odjevne predmete. Primjenjuje se na sve materijale, uključujući homogenizovane i nehomogenizovane materijale sa provodljivim vlaknima na površini i provodljivim vlaknima u jezgru.

EN 1149-4 |

EN 1149-5 | Ovim standardom utvrđeni su zahtjevi za materijal i projektovanje za zaštitnu odjeću koja štiti od električne disipacije i koja se koristi kao dio sveobuhvatnog sistema uzemljenja da bi se izbjeglo zapaljivo pražnjenje.

EN 20471
OVA MEDUNARODNA NORMA DEFINIŠE ZAHTJEVE ZA ODJEĆU VISOKE VIDLJIVOSTI KOJA DJELUJE KAO VIZUALNA SIGNALIZACIJA PRISUTNOSTI KORISNIKA.

Odjeća visoke vidljivosti ima fluorescentnu površinu kombinovanu s reflektirajućim materijalom koji ima certifikat za 3 različite klase:

Klasa 3: Najviši nivo zaštite - potrebna za sve osobe koje rade na ili u blizini autoceste, uz cestu ili zračnim lukama. Mora sadržavati najmanje 0.80m² pozadinskog materijala i 0.20m² reflektirajućeg

materijala. (4,00m reflektirajuće trake široke 5cm)
Klasa 2: Srednji nivo - Obavezno za sve osobe koje rade na ili u blizini A i B klase cesta, i za vozače dostavljače. Mora sadržavati najmanje 0.50m² pozadinskog materijala i 0.13m² reflektirajućeg materijala. (2,60m reflektirajuće trake široke 5cm)
Klasa 1: Minimalni nivo zaštite potrebna za sve osobe koje rade na cesti ili pri korištenju u kombinaciji s više vrsta odjeće. Mora sadržavati najmanje 0.14m² pozadinskog materijala i 0.10m² reflektirajućeg materijala. (2,00m reflektirajuće trake široke 5 cm)



EN 1150

ZAŠTITNA ODJEĆA - VEOMA UOČLJIVA ODJEĆA ZA OPŠTU UPOTREBU

Ovim standardom su utvrđeni zahtjevi optičkih performansi za veoma uočljivu zaštitnu odjeću koju nose odrasli i djeca, a projektovana je za opštu upotrebu. Veoma uočljiva odjeća za opštu upotrebu koristi se za signaliziranje prisustva korisnika u svim dnevnim uslovima i onda kada je osvijetljen farovima automobila ili reflektorima u mraku na gradskim putevima



EN 342

ZAŠTITNA ODJEĆA - ODJELO IZ JEDNOG DIJELA I ODJEVNI PREDMETI KOJI ŠTITE OD HLADNOĆE

EU koja definiše zahtjeve i metode testiranja performansi odjevnih kompleta (npr. dvodjelna odijela ili radni kombinezoni) i pojedinačnih odjevnih predmeta za zaštitu u hladnim uslovima. Odjeća je testirana u skladu sa sljedećim parametrima performansi:
X: Vrijednost toplotne izolacije (A ili B) Testira se na pokretnoj lutki. Mjerna jedinica je lcler i izražena je u m². Njome se mjeri količina energije po kvadratnom metru potrebna za održavanje topline - što je brojka viša, bolja je ocjena. X se odnosi na test toplotnske izolacije na statičnoj lutki i nije obavezan dio norme. Mjerna jedinica je lcle, izražena u m².

Y: Vrijednost propustljivosti zraka (nivo 1, 2 i 3) Propusnost zraka odnosi se na lakoću kojom zrak može proći kroz materijal. Pokazuje u kojoj je mjeri odjeća vjetrootporna - što je brojka viša, rezultat je bolji.

Z: Vrijednost propustljivosti vodene pare (nivo 1, 2 i 3)



EN ISO 11612

ODJEĆA KOJA ŠTITI OD TOPLOTE I PLAMENA
NAJMANJI ZAHTJEVI ZA PERFORMANSE

Zaštitna odjeća certificirana prema normi EN ISO 11612 pruža korisniku zaštitu prilikom kratkog kontakta sa plamenom ili toplinom.

Primjenjivo za odjevne predmete za široki raspon upotreba, tamo gdje postoji mogućnost ograničenog širenja plamena i gdje korisnik može biti izložen zračenju, konvekciji (strujanju), dodiru s toplinom ili sa prskotinama rastopljenog metala. Rezultati testiranja prema ovoj normi su određeni slovima A, B, C, D, E i F. Ukoliko slovo nije specificirano i klasa je označena sa "O", nije ispunjen najinži zahtjev testiranja po ovoj normi ili testiranje uopšte nije izvršeno (što znači da odjeća nema odgovarajuća zaštitna svojstva).

- A** Označava ograničeno širenje plamena
- B** Označava ograničeno širenje plamena, 3 moguća nivoa: B1, B2, B3 gdje je 3 najviši nivo
- C** Označava zračenje topline, 4 moguća nivoa: C1, C2, C3, C4 gdje je 4 najviši nivo
- D** Označava prskotine rastaljenog aluminija, 3 moguća nivoa: D1, D2, D3 gdje je 3 najviši nivo
- E** Označava prskotine rastaljenog željeza, 3 moguća nivoa: E1, E2, E3 gdje je 3 najviši nivo
- F** Označava dodirnu toplinu, 3 moguća nivoa: F1, F2, F3 gdje je 3 najviši nivo



EN 11611

ZAŠTITNA ODJEĆA KOJA SE UPOTREBLJAVA PRILIKOM ZAVARIVANJA I SRODNIH PROCESA

Standard utvrđuje minimalne osnovne bezbjednosne zahtjeve i metode ispitivanja za zaštitnu odjeću, uključujući kapuljače, kecelje, rukave i potkoljenice (gamašne), koji su dizajnirani da štite tijelo, glavu i noge izvršioaca koji su angažovani na zavarivanju i srodnim postupcima sa sličnim rizicima. Standard je primjenjiv samo za kapuljače i potkoljenice i ne obuhvata zahtjeve za zaštitu stopala, ruku, lica i/ili zaštitne oči. Propisuje se da odjeća štiti od prskanja (male kapljice rastopljenog metala), za kratko vrijeme kontakta sa plamenom, toplinom zračenja električnog luka koji nastaje tokom zavarivanja i srodnih procesa i umanjni mogućnost električnog udara usljed trenutnih, slučajnih dodira sa električnim provodnikom pod naponom do 100 V jednosmjernne struje. Znoj, prljanje, ili druge nečistoće mogu da utiču na nivo

zaštite od kratkoročnih dodira sa električnim provodnicima pod tim naponima. Za adekvatnu ukupnu zaštitu od rizika kojima su zavarivači izloženi koristi se zaštitna oprema (LZO), koja treba da se dodatno nosi da zaštiti glavu, lice, ruke i stopala, a koja je obuhvaćena drugim međunarodnim standardima. Prije novog standarda slične zahtjeve imao je EN 470



EN 343

ZAŠTITNA ODJEĆA, ZAŠTITA OD KIŠE

EU norma koja se odnosi na odjevne predmete koji se nose u nepovoljnim vremenskim uslovima. Normom su definisane karakteristike zaštitne odjeće protiv uticaja lošeg vremena, vjetra i hladnoće iznad -5°C. Standardom su predviđena dva parametra performansi:

- X = vodootpornost (3 nivoa)
- Y = prozračna svojstva (3 nivoa)



EN 510

ZAŠTITNA ODJEĆA ZA UPOTREBU U SITUACIJAMA KADA POSTOJI OPASNOST OD ZAPLITANJA POMIČNIH DIJELOVA

Ovom su normom određene zaštitne osobine odjeće kojima bi se smanjila opasnost od njezina zaplitanja ili uvlačenja dijelova tokom rada



EN 381-5:2002

ODJEVNI PREDMETI ZAŠTITU PROTIV SLUČAJNOG KONTAKTA S RUČNIM MOTORNIM PILAMA

Zaštitni proizvodi testirani su u skladu s EN 381-5: 1995 za performanse klase 1. EN381-5: 1995 certificirani odjevni predmeti su dizajnirani tako da štite noge protiv slučajnog kontakta s ručnim motornim pilama (zaštita pri brzinama linearne motorne pile do 20 m/s).



EN 1073-2:2002

ZAŠTITNA ODJEĆA KOJA ŠTITI OD RADIOAKTIVNE KONTAMINACIJE

Podrazumjeva dvije metode testiranja za zaštitnu odjeću koja se ventilše i koja štiti od kontaminacije radioaktivnim česticama i za zaštitnu odjeću koja se ne ventilše i koja štiti od kontaminacije radioaktivnim česticama. Takva odjeća predviđena je da štiti samo trup, ruke i noge korisnika ali može da se koristi uz pribor koji obezbjeđuje zaštitu ostalih površina tijela korisnika.



EN 14126

ZAHTJEVI ZA PERFORMANSE I METODE ISPITIVANJA ZA ZAŠTITNU ODJEĆU KOJA ŠTITI OD INFektivNIH AGENSA

Standard se odnosi na odjeću za višestruku upotrebu i zaštitnu odjeću ograničene upotrebe koja obezbjeđuje zaštitu od infektivnih agensa. Ovim standardom nije obuhvaćena odjeća koju nose hirurške ekipe niti draperije koje se stavljaju na pacijente da bi se spriječila unakrsna kontaminacija u toku hirurške intervencije.



EN 14605: 2005

ODJEĆA ZA ZAŠTITU OD TEKUĆIH KEMIKALIJA

Ovom se normom utvrđuju performanse za odjeću koja ne propušta tekućinu (tip 3) ili raspršene mlazove (tip 4), uključujući onu koja štiti samo dijelove tijela (tip PB [3] i PB [4])



EN 14605

ODIJELA KOJA NE PROPUSHTAJU TEKUĆINE (TIP 3)

Ovaj test uključuje izlaganje cijelog odijela nizu kratkih mlazova tekućine na bazi vode, usmjerenih na različite kritične dijelove odijela. Ovo odijelo štiti od jakih mlazova tekućih kemikalija.



ODIJELA KOJA NE PROPUSHTAJU RASPRŠENE MLAZOVE (TIP 4)

Test uključuje izlaganje cijelog odijela intenzivnom prskanju tekućine na bazi vode. Ovo odijelo štiti od zasićenja tekućim kemikalijama.



EN 61482

RAD POD NAPONOM - ODJEĆA ZA ZAŠTITU OD TOPLOTNIH EFEKATA ELEKTRIČNOG LUKA

Određuju se klase električnog luka (ATPV ili EBT50) vatrootpornih materijala za odjeću. Određene su metode za mjerenje i opisivanje svojstava materijala, proizvoda, sklopova ili odjevnih predmeta, u odnosu na konvekciju i radijacionu energiju generisanu električnim lukom. Klasifikuju se materijali i odjeća u definisane klase zaštite od luka.



EN 61340-5-1:2002
ZAŠTITA ELEKTRONIČKIH UREĐAJA OD ELEKTROSTATIČKOG FENOMENA

EN ISO 14116
ODJEĆA ZA ZAŠTITU OD OGRANIČENOG ŠIRENJA PLAMENA

EN ISO 13982: 2004 Tip 5
ODIJELO ZA SUHE ČESTICE

Ovo odijelo određuje minimalne zahtjeve za kemijsku zaštitnu odjeću otpornu na prodiranje zrakom nošenih čvrstih čestica. Štiti od opasne prašine i suhih čestica.

EN 13034: 2005 Tip 6
ODIJELO REDUCE SPRAY (TIP 6) I ODJEVNI PREDMETI ZA PARCIJALNU ZAŠTITU (PB6)

Određuje minimalne zahtjeve odjeće za zaštitu od kemijskih utjecaja koja nudi limitiranu zaštitu od štetnih tekućina. Ova norma testira štetne tekućine (oprema tip 6 i tip PB[6]), prskanja i pljuskanja koji nisu direktno na odijelu već se u malim količinama nalaze u atmosferi.

PIKTOGRAMI DOSTUPNOST ARTIKALA

RMC LAGER RMC proizvodnja uvijek na stanju

RMC ORDER RMC proizvodnja po narudžbi

LAGER Artikli uvijek na stanju

UPIT Provjeriti vrijeme dostave

15 Artikli dostupni za 15 dana od narudžbe

30 Artikli dostupni za 30 dana od narudžbe

45 Artikli dostupni za 45 dana od narudžbe

60 Artikli dostupni za 60 dana od narudžbe

*Dostupnost artikala data je okvirno, zavisi o uslovima na tržištu

PIKTOGRAMI KARAKTERISTIKA ODJEĆE

Prozirna odjeća

Vodootporna odjeća

Windproof – odjeća koja sprječava prodor vjetra

Zavareni vodootporni šavovi

Zalijepjeni šavovi

Interaktivna odjeća – odvojiva unutrašnja postava (Flis)

Dvospjerni patent zatvarač

Flexi-fit – Sistem za dodatnu slobodu kretanja.

Potpuno elastičan pojas

Polu-elastičan pojas

Odjeća pogodna za korporativno brendiranje

Džep za mobilni telefon

Omča za radio

Odjeća visoke vidljivosti

Dodatci visoke vidljivosti

Šob lajsna sa drikerima

Podesiva manžeta rukava (drikerima ili čičak trakom)

Multifunkcionalni džepovi

Džepovi sa patent zatvaračem

Džepovi za štitnike za koljena

Kapuljača koja se ne može skinuti

Odvojiva kapuljača

Bez podstave

Podstavljeno

Stretch – Odjeća i ili paneli izrađeni od rastezljive tkanine

Odjeća s dva lica

ID kartica – džep ili prsten za identifikacionu karticu

Zimski program – odjeća namijenjena za zaštitu od

Interaktivna odjeća – segmenti se mogu koristiti i odvojeno

Kišni program odjeća za zaštitu od padavina

Ženski model – dizajn prilagođen ženama

Rashladni program – odjeća koja umanjuje toplotni stres

ESD – zaštita od elektrostatičkog fenomena

kožni program – Artikli izrađeni od prirodne kože

ANSI/ISEA – Proizvod je testiran/certificiran u skladu sa USABANSI normom

Odjeća koja štiti od toplote i plamena

FR traka – vatrootporna reflektirajuća traka

40+ UPF ocjena Tkanina – blokira 98% UV zraka

Proizvedeno u Turskoj

Proizvedeno u PRC

Proizvedeno u BiH

Proizvedeno u UK

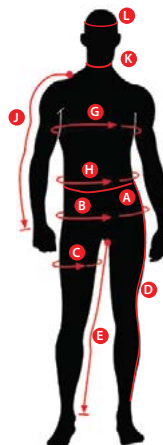
Proizvedeno u EU

Veličine gotovih ženskih radnih odijela



	XS	S	M	L	XL	2L		
Euro-DE	36	38	40	42	44	46	48	50
A Obim pojasa	68	72	76	80	84	88	92	96
B Obim bokova	96	100	104	108	112	116	120	124
C Obim nogavice	45	46	47	48	49	50	51	52
D Dužina hlača	105,5	107	108,5	110	111,5	113	114,5	116
E Dužina koraka	83	84	85	86	87	88	89	90
F Širina leđa	43	44	45	46	47	48	49	50
G Obim grudi	110	112	112	114	116	118	120	122
H Obim struka	110	112	112	114	116	118	120	122
I Dužina leđa	65	66	67	67	68	69	66	70
J Dužina rukava	63	64	65	66	66	67	67	68
K Obim vrata								

Veličine gotovih ženskih radnih odijela



	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL			
Euro-DE	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
A Obim pojasa	78	82	86	90	94	98	102	106	110	114
B Obim bokova	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130
C Obim nogavice	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
D Dužina hlača	103	104	105	106,5	108	109,5	111	112	113	114
E Dužina koraka	81,5	82	82,5	83	84	85	85,5	86	86,5	87
F Širina leđa	43	44	45	47	49	51	53	55	58	60
G Obim grudi	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140
H Obim struka	104	108	112	116	120	124	126	128	136	140
I Dužina leđa	65	66	67	68	69	70	71	72	73	73
J Dužina rukava	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
K Obim vrata	37	38	39	41	42	43	44	44	46	



str. 10

CXS Stretch



str. 10

CXS Sirius Lucius



str. 14

CXS Orion Otokar



str. 14

T703 - WX3 Jakna Work



str. 20

PMC Worker



str. 22

PMC Dalwin



str. 25

PMC Dalwin Plus



str. 29

PMC Wulkan



str. 31

PMC Wulkan Plus



str. 33

PMC River



str. 34

PMC Security



str. 11

CXS Stretch



str. 11

CXS Sirius Tristan



str. 15

CXS Orion Kryštof



str. 15

T704 - WX3 Hlače na tregeru



str. 21

PMC Worker



str. 23

PMC Dalwin



str. 26

PMC Dalwin Plus



str. 29

PMC Wulkan



str. 31

PMC Wulkan Plus



str. 11

CXS Stretch



str. 11

CXS Sirius Nikolas



str. 15

Orion Teodor



str. 15

T701 - WX3 Hlače Service



str. 21

PMC Worker



str. 23

PMC Dalwin



str. 25

PMC Dalwin



str. 33

PMC River



str. 34

PMC Security



str. 11

CXS Stretch



str. 11

CXS Sirius Elias



str. 15

CXS Orion David



str. 15

T710 - WX3 Kratke hlače



str. 35

Kombinezon GSS



str. 15

T751 - WX3 oftshell gilet (3L)



str. 21

PMC Worker



str. 23

PMC Dalwin



str. 26

PMC Dalwin Plus



str. 37

CXS Seattle



str. 36

Classic S415



str. 36

CXS Denver



str. 37

CXS Paso



str. 37

PMC Flis



str. 38

Nickel KS31



str. 38

CXS Granby



str. 38

Scout



str. 39

CXS Teksas



str. 39

CXS Minter



str. 39

CXS Indianapolis



str. 40

Flis Argyll Heavy F400



str. 40

Technical Flis T831



str. 40

DX4 Zipped Hodie DX472



str. 41

PW3 Work T603



str. 41

PW378 - PW3 Softshell jakna (3L)



str. 41

PMC Vito



str. 42

CXS Vegas



str. 15

T750 - WX3 softshell jacket



str. 15

T740 - WX3 Winter jacket



str. 42

CXS Irvine



str. 42

RS Parka jakna S562



str. 43

HIVIS Hlače za kišu H441



str. 43

HiVis kišna jakna H440



str. 43

Hi-Vis Rain Coat H442



str. 44

Hi-Vis Rain Coat H445



str. 44

Two Tone Traffic S467



str. 44

Hi-Vis Winter Traffic S460



str. 45

CXS London



str. 43

Contrast Bomber C465



str. 47

PW342 - PW3 Extreme Rain Trousers



str. 47

PW360 - PW3 Hi-Vis Extreme Rain Jacket



str. 48

TX50 - Lille Hi-Vis Contrast Bomber



str. 48

TX52 Dijon Hi-Vis Contrast



str. 48

TX51 - Lyon Hi-Vis Contrast



str. 49

S267 Hi-Vis TwoTone



str. 49

Iona F474



str. 50

CXS Gustav



str. 50

Berlin Executive S476



str. 50

Triple Tehnologija G470



str. 51

S173 Cotton Comfort Contrast T-Shirt S/S



str. 51

Anti Static-Flame Resistant FR71



str. 51

HV55 - Naramenice Hi-Vis



str. 52

CXS Daniel



str. 52

CXS Petr



str. 53

CXS Michail



str. 53

ESD AS22



str. 53

ESD AS20



str. 54

CXS Derek



str. 54

CXS Vento



str. 54

RPPLDB



str. 55

CXS Profi



str. 55

CXS YORK



str. 55

RPPDB



str. 56

ST36 - VisTex SMS tip 5/6



str. 56

ST40 - BizTex Microporous tip 5/6



str. 56

ST60 - BizTex Microporous 4/5/6



str. 57

ST70 - BizTex Microporous 3/4/5/6



str. 57

ST80 - BizTex SMS FR Coverall Type 5/6 (Pk50)



str. 58

SW33 - Leather Hood



str. 58

SW10 - Leather Welding Apron



str. 58

SW20 - Leather Welding Sleeves



str. 58

SW32 - Leather Welding Boot Cover



str. 59

CXS KOVAČ



str. 59

CXS Kovar



str. 59

CXS KAME



str. 59

CXS Ruki



str. 60

Cooling VEST CV01



str. 60

Hi-VIS Cooling VEST CV02



str. 60

Cooling CV04



str. 61

D100 - PP Disposable Mob Cap (PK3000)



str. 61

D118 - Disposable Visitors Coat PP (PK200)



str. 61

ST11 - PP 40g (PK120)



str. 61

D340 - Disposable PE Overshoes (PK6000)



str. 62

Medical bluza ženska



str. 63

Medical bluza muška



str. 63

Ela



str. 63

Medical hlače muške



str. 63

Medical hlače ženske



str. 63

Medical



str. 64

Mantil Klasik muški



str. 64

Mantil Klasik ženski



str. 64

Hirurške hlače



str. 63

Hirurška bluza



str. 65

Kecelja Street



str. 65

Kecelja King



str. 65

Kecelja dvostrana



SADRŽAJ

Kolekcija CXS Stretch	10
Kolekcija CXS Sirius	12
Kolekcija CXS Orion	14
Kolekcija WX3	16
Kolekcija PMC Worker	20
Kolekcija PMC Dalwin	22
Kolekcija PMC Dalwin Plus	24
Kolekcija PMC Wulkan	28
Kolekcija PMC Wulkan Plus	30
Kolekcija PMC River	32
Kolekcija PMC Security	34
Kombinezon GSS PMC	35
Prsluci	36
Dukserice	38
Softshell jakne	41
Zimske jakne	42
Odjeća visoke vidljivosti	43
Majice	52
Kišni program	54
Zaštitni kombinezoni	56
Kožni program za varioce	58
Odjeća za rashlađivanje	60
Jednokratni program	61
Medicinski program PMC	62
Mantili i kecelje PMC	64
Kuharski program	66
Kačketi i kape	68
Kolekcija CXS Active	70
Opasači i tregeri	70



str. 65

Kecejla Fortuna



str. 65

CXS Gustav



str. 66

CXS Radim



str. 67

CXS Ludva



str. 67

CXS Ludva



str. 67

Start HACCP Bluza



str. 67

Start HACCP mantil



str. 67

Start HACCP hlače



str. 68

CXS jack



str. 68

CXS Phil



str. 68

CXS TOBY



str. 69

CXS Kulish



str. 69

CXS TED



str. 69

Reversible HiVis Beanie HA14



str. 69

Balaclava CS20



str. 70

CXS Active underpants



str. 70

CXS Active T-Shirt kratki rukav



str. 70

CXS Active T-Shirt dugi rukav



str. 70

CXS DARREN



str. 70

CXS Navah



str. 70

CXS Sutaj



KOLEKCIJA STRETCH

Materijal: 98% pamuk, 2% elatin

Gramaza: 250 g/m²

EN ISO 13688



plava - crna

RADNA BLUZA

30 CX5 STRETCH

Materijal: 98% pamuk, 2% elatin; Gramaza: 250 g/m²

rastezljiva tkanina koja omogućava slobodu pri kretanju · ramena ojačana sa 600D poliesterom · rukavi sa podesivim manžetnama · džep sa prtnom na lijevoj nadlaktici · patent zatvarač prekriven šob lajsnom sa drikerima · multifunkcionalni džepovi na prsima sa patent zatvaračem i drikerima · bočni džepovi sa patent zatvaračem · podesivi pojas · ventilacioni otvori na leđima · reflektivni umetci

46-64



sivo - crna

bež - crna

crveno - crna

bijelo - siva

tamno plava - crna

RADNE KLASIK HLAČE

30 → CXS STRETCH

Materijal: 98% pamuk, 2% elastin · Gramaža: 250 g/m²

rastezljiva tkanina koja omogućava slobodu pri kretanju · pojas sa gajkama za opasač · prednji džepovi na obe strane · našiveni džep sa patent zatavaračem · koljena ojačana sa 600D poliesterom · na koljenima otvori za štitnike koljena · dva zadnja džepa džepa sa patnama · zadnji donji dio ojačan sa 600D poliesterom · reflektivni umetci.

46-64



bež-crna



sivo-crna

Teget plavo-crna

crvena-crna

Royal plava-crna

Bijelo-siva

RADNE PILOT HLAČE

30 → CXS STRETCH

Materijal: 98% pamuk, 2% elastin · Gramaža: 250 g/m²

rastezljiva tkanina koja omogućava slobodu pri kretanju · grudni džep sa patnama · pojas sa gajkama za opasač · multifunkcionalni džepovi na obe strane · prednji džepovi sa džepom sa patent zatavaračem · koljena ojačana sa 600D poliesterom · na koljenima otvori za štitnike koljena · dva zadnja džepa džepa sa patnama · donji dio leđa i između nogu ojačan sa 600D poliesterom · elastični tregeri · reflektivni umetci.

46-64



Royal plava-crna

Bijelo-siva

Teget plavo-crna

bež-crna

crvena-crna

sivo-crna



Royal plava-crna

bež-crna

Teget plavo-crna

crvena-crna

KRATKE HLAČE

30 → CXS STRETCH

Materijal: 98% pamuk, 2% elastin · Gramaža: 250 g/m²

rastezljiva tkanina koja omogućava slobodu pri kretanju · pojas sa gajkama za opasač · prednji džepovi sa džepom sa patent zatavaračem · multifunkcionalni džepovi sa obe strane · dva zadnja džepa džepa sa patnama

46-64





KOLEKCIJA SIRIUS

Materijal: 65% poliester 35% pamuk

Gramaza: 270 g/m²

EN ISO 13688



RADNA BLUZA

SIRIUS LUCIUS

Materijal: 65% poliester 35% pamuk · Gramaza: 270 g/m²

Muška radna jakna · ojačana ramena sa 600D poliesterom · podesive manžetne rukava · patent zatvarač prekriven šob lajsnom sa drikerima · multifunkcionalni džepovi na prsima · bočni džepovi sa patent zatvaračem · podesivi pojas



zimski model sa flis uloškom samo u sivo-crno - zelenoj boji



46-64



30 royal-crno-narandžasta

LAGER sivo-crno-narandžasta



LAGER sivo-crno-narandžasta

30 royal-crno-narandžasta

HLAČE KLASIK



SIRIUS NIKOLAS

Materijal: 65% poliester 35% pamuk • Gramaža: 270 g/m²

Muške radne hlače • pojas sa gajkama za kaiš i bočnim elastičnim trakama • džepovi naprijed • multifunkcionalni džepovi sa strana • ojačanja na koljenima od 600D poliester sa otvorima za štitnike za koljena • dva džepa nazad sa patnom • donji dio nogavice ojačan poliesterom 600D



zimski model sa flis uloškom samo u sivo-crno - zelenoj boji



46-64



HLAČE PILOT

30

SIRIUS TRISTAN

Materijal: 65% poliester 35% pamuk • Gramaža: 270 g/m²

Muške radne hlače s naramenicama • grudni džep sa patnom • pojas sa omčama za kaiš • džepovi naprijed • multifunkcionalni džepovi sa strana • ojačanja na koljenima od 600D poliester sa otvorima za štitnike za koljena • dva džepa nazad sa patnom • donji dio nogavice ojačan poliesterom 600D • elastična traka na leđima



zimski model sa flis uloškom samo u sivo-crnoj boji sa zelenim detaljima



46-64



sivo-crno-narandžasta

royal-crno-narandžasta



sivo-crno-narandžasta

HLAČE PILOT



SIRIUS ELIAS

Materijal: 65% poliester 35% pamuk • Gramaža: 190 g/m²

Muške kratke hlače, struk s omčama za remen i gunicama sa strane, prednji džepovi s umetcima, višenamjenski džepovi s obje strane, dva stražnja džepa s preklopima, reflektirajući dodaci. Preporučena upotreba: ljetna radna odjeća, građevinarstvo, inženjering, laka industrija, radovi na cestama, vučne službe, automobilska industrija, logistika, skladištenje, špedicija, autoservis, održavanje, montaža, poljoprivreda, vrt, hobi.

46-68





KOLEKCIJA ORION

Materijal: 60% poliester 40% pamuk

Gramaza: 280 g/m²

EN ISO 13688



45

RADNA BLUZA

ORION OTOKAR

Materijal: 60% poliester 40% pamuk · Gramaza: 280 g/m²

Muška radna jakna · podesive manžetne rukava · mali džep za olovku na lijevom rukavu · patent zatvarač prekriven šob lajsnom sa drikerima · multifunkcionalni džepovi na prsima · bočni džepovi · pojas sa elastičnom trakom · reflektivni umetci.



zimski model
sa flis uloškom samo
u sivo-crno boji



46-64

plavo-crna



sivo - crna





sivo - crna

plavo-crna

KLASIK HLAČE

45 **ORION TEODOR**

Materijal: 60% poliester 40% pamuk • Gramaža: 280 g/m²

Muške radne hlače • pojas sa gajkama za kaiš i bočnim elastičnim trakama • džepovi naprijed sa omčama za alat • multifunkcionalni džepovi sa strana • ojačanja na koljenima od 600D poliesteru sa otvorima za štitnike za koljena • dva bočna džepa sa čičak trakom • reflektivni umetci



zimski model
sa flis uloškom samo
u sivo-crno boji



46-64

PILOT HLAČE

45 **ORION KRYŠTOF**

Materijal: 60% poliester 40% pamuk • Gramaža: 280 g/m²

Muške radne hlače sa naramenicama • grudni džep sa patnom • pojas sa gajkama za kaiš i elastičnom trakom nazad • džepovi naprijed sa trakama za alat • multifunkcionalni džepovi sa strana • ojačanja na koljenima od 600D poliesteru sa otvorima za štitnike za koljena • dva džepa nazad, jedan sa čičak trakom • elastična traka na leđima • reflektivni umetci



zimski model
sa flis uloškom samo
u sivo-crno boji



46-64



plavo-crna

sivo - crna

KRATKE HLAČE

45 **ORION DAVID**

Materijal: 60% poliester 40% pamuk • Gramaža: 280 g/m²

pojas sa omčama za kaiš i bočnim elastičnim trakama • džepovi naprijed sa omčama za alat • multifunkcionalni džepovi sa strana • dva bočna džepa sa čičak trakom.

46-64



sivo - crna

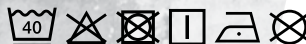


KOLEKCIJA



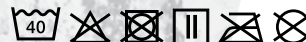
T701, T703, T704, T710

Materijal: Titanmill Plus Canvas: 65% Polyester, 35% Cotton
Canvas Peach Finish 245g; CorePro: 87% najlon, 13% elasthan
EN ISO 13688



T740

Materijal: vanjski - 100% Najlon Taslan TPU 125g; podstava -
100% Poliester Taffeta 50g; punjenje - 100% poliester 200g
EN ISO 13688, EN 343 Class 3:1 X WP 15,000mm



T701, T703, T704, T710

Materijal: Titanmill Plus Canvas: 65% Polyester, 35% Cotton
Canvas Peach Finish 245g; CorePro: 87% najlon, 13% elasthan
EN ISO 13688



WX3™ kolekcija je tehnička rastezljiva radna odjeća koja uravnotežuje udobnost, raznovrsnost i estetiku, zadovoljava najviše nivoe standarda i nudi rješenje za rad na svakodnevnim aktivnostima i različitim radnim okruženjima.

Izrađena od najsavremenijih tkanina koje pružaju vrhunsku otpornost na habanje i izuzetna udobnost tokom celog radnog dana. Genijalna dizajnerska rješenja na sistemima za pričvršćivanje i džepove daju nenadmašno pristajanje i sigurnost.



Ostanite zaštićeni sa CorePro™ panelima koji su precizno konstruisani za pružanje najvišeg nivoa otpornosti na habanje i izdržljivost. Testirano do 100.000 trljanja, ova izdržljiva tkanina osigurava maksimalnu dugovječnost u najtežim okruženja.



Kingsmill Polycotton Canvas je konstruisan koristeći 65% poliester, 35% pamučno platno 280g. Ova mješavina nudi vrhunsku izdržljivost i performanse. Završna obrada tkanine daje odjevnim predmetima ultra mekan dodir i cjelodnevnu udobnost.



Ezee Zip™ je vrhunska inovativacija na polju patent zatvarača. Idealno za dešnjake ili ljevoruke korisnike, jednostavno za rad i bezbjedno pričvršćuje.

30 → RADNA JAKNA T703 - WX3 JAKNA WORK

Materijal: vanjski: Titanmill Plus Canvas: 65% Polyester, 35% Cotton Canvas Peach Finish 245g; Kontrastni : CorePro: 87% najlon, 13% elastin

Moderna radna jakna odličnog izgleda, izrađena od izdržljive poli-pamučne platnene tkanine, ugodna za nošenje, ali također izrađena da traje. Inovativne odlike dizajna poput rastezljivih umetaka pružaju izvrsnu udobnost i fleksibilnost u ključnim područjima. Karakteristike: Laganija tkanina za maksimalnu udobnost korisnika, Džep za mobilni telefon, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Dodatno prošiveno na svim ključnim točkama, Idealno za korporativnu odjeću i personalizaciju, Rebrasti potezači patent zatvarača, Ezee zip omogućava brzo i jednostavno zakopčavanje čak i pri nošenju rukavica, Unutarnji džepovi za sigurnu pohranu, Dvosmjerni patentni zatvarač, Zaštitni preklop na prednjici štiti od vanjskih utjecaja, Otvor na leđima za prozračnost, Podesavanje struka pomoću bočnih traka i dugmadi, Podesive manžete čičak trakom, Džep na rukavu, Dizajn koji prati oblik lakta omogućuje dodatnu slobodu kretanja, Reflektirajući dodatak, Odvojivi ID džep, Džepovi na prsima s patent zatvaračima, 10 džepova za pohranu, Inovativni rastezljivi umetci u ključnim područjima za olakšano kretanje.

☒ S-5XL siva
S-3XL royal plava



Antracit-crna

Royal plavo-crna



Antracit-crna

Royal plavo-crna

KLASIK HLAČE

45 → T701 - WX3 HLAČE SERVICE

Materijal: vanjski: Titanmill Plus Canvas 65% Polyester, 35% Cotton Canvas Peach Finish 245g; kontrastni: CorePro 87% najlon, 13% elastan

Moderne radne hlače kontrastnih boja i odličnog izgleda, ugodne su za nošenje izrađene da traju od izdržljive poli-pamučne platnene tkanine. Paneli od rastezljivog materijala na ključnim područjima pružaju izvrsnu udobnost i fleksibilnost bez ugrožavanja zaštitnih svojstava. Karakteristike: Slim fit za izuzetnu udobnost, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Trostruko prošiveni šavovi, za izuzetnu izdržljivost, Reflektirajući dodatak za dodatnu vidljivost, Elastični struk s bočne strane, Elastični dodatak na unutarnjem dijelu struka drži gornje dijelove vaše odjeće na mjestu, Povišen struk na leđima osigurava zaštitu u svim radnim pozicijama, Džep na bočnoj strani bedra s patent zatvaračem, Višestruki džepovi za pohranu, Odvojivi ID džep, Džepovi za štitnike za koljena sa dvije mogućnosti pozicioniranja, Uključeni besplatni štitnici za koljena, Podesivi rub za prilagodbu svim duljinama nogu, Umetak između prepona za smanjenje napetosti i sprečavanje pucanja šavova.

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Tip 2 Razina 0

kada se koristi sa štitnicima S156

☒ 44-64



KRATKE HLAČE

45 → T710 - WX3 KRATKE HLAČE

Materijal: vanjski: Titanmill Plus Canvas: 65% Polyester, 35% Cotton Canvas Peach Finish 245g; kontrastni : CorePro: 87% najlon, 13% elastan

Moderne radne kratke hlače zrađene od izdržljivog polipamuka, s trostrukim šavovima, za izuzetnu dugotrajnost. Paneli od rastezljivog materijala na ključnim područjima pružaju izvrsnu udobnost i fleksibilnost bez ugrožavanja zaštitnih osobina. Karakteristike: Elastični struk s bočne strane za maksimalnu udobnost, Elastični dodatak na unutrašnjem dijelu struka drži gornje dijelove odjeće na mjestu, Povišen struk na leđima osigurava zaštitu u svim radnim pozicijama Reflektirajući dodatak, Trostruko prošiveni šavovi, Omča za alat na pojasu, Višestruki džepovi za pohranu, Džep na bočnoj strani bedra s patent zatvaračem, Odvojivi ID džep

☒ 44-58



Antracit-crna



Antracit-crna

Royal plavo-crna



Royal plavo-crna

Sivo-crna

Crna

45 **PILOT HLAČE**
T704 - WX3 HLAČE NA TREGERE

Materijal: vanjski: Titanmill Plus Canvas 65% Polyester, 35% Cotton Canvas Peach Finish 245g; kontrastni: CorePro 87% najlon, 13% elastan

Radne hlače modernog kroja izrađene da traju od izdržljive ali mekane poli-pamučne tkanine, prošivene trostrukim šavovima. Inovativne odlike dizajna poput rasteljivih panela pružaju izvrsnu udobnost i fleksibilnost u ključnim područjima kretanja bez ugrožavanja zaštitnih svojstava. Karakteristike: Slim fit za izuzetnu udobnost, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Dodatno prošiveno na svim ključnim točkama, Umetak između prepona za smanjenje napetosti i sprječavanje pucanja šavova, Reflektirajući dodatak za dodatnu vidljivost, Elastični struk s bočne strane za maksimalnu udobnost korisnika, Elastične trake, Unutarnji džep s patentnim zatvaračem, Džepovi na prsima s patent zatvaračima, Džep na bočnoj strani bedra s patent zatvaračem, Odvojivi ID džep, Džepovi za štitnike za koljena, sa dvije mogućnosti pozicioniranja, Uključeni besplatni štitnici za koljena, Podesivi rub za prilagodbu svim dužinama nogu, Moderan bočni otvor s pritiskom dugmadi i patent zatvaračem.

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Tip 2 Razina 0

kada se koristi sa štitnicima S156

S-3XL



ZIMSKA JAKNA

45 **T740 - WX3 WINTER JACKET**

Materijal: vanjski - 100% Najlon Taslan TPU 125g; podstava - 100% Poliester Taffeta 50g; punjenje - 100% poliester 200g

Moderna zimska jakna pruža izvrsnu toplinsku izolaciju i vodo-otpornu zaštitu. Ključne odlike uključuju reflektirajući segmentirani obrub, dvosmjerni patentni zatvarač, podesivu kapuljaču s patentnim zatvaračem i mnoštvo džepova za pohranu. Karakteristike: Izuzetno voodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, Ljepljeni šavovima kako bi se spriječilo prodiranje vode, Potpuno podstavljena, Unutarnja mekana Insuatex podstava zadržava toplinu Unutrašnji džepovi, Podesive manžete čičak trakom, Brzосуšeća pletena manžeta, Reflektirajući dodatak, Džepovi za grijanje ruku, Džepovi s patent zatvaračem, Džep za mobilni telefon Podesivi struk za dodatnu udobnost, Traka na porubu za odbijanje vlage, Dvosmjerni patent zatvarač za brz i jednostavan pristup, Odvojiva kapuljača koja se može spakirati (urolati), Rebrasti potezači na patent zatvaračima, pogodna za štampu

EN 343 Class 3:1 X WP 15,000mm



S-3XL



45 PRSLUK SOFTSHELL

T751 - WX3 OFTSHELL GILET (3L)

Materijal : 94% Poliester, 6% Elastan laminiran na 100% Poliester mikro polarnog flisa 310g

Softshell prsluk suvremenog dizajna s ergonomskim krojem i vjetro-otpornom, vodootpornom i prozračnom membranom s luksuznim dodatkom od mikropolarnog flisa. Karakteristike: Eze zip tehnologiju, reflektirajući paneli, Džep za mobitel, Džepovi na prsima s patent zatvaračem, Bočni džepovi s patentnim zatvarače, Unutrašnji džepovi za sigurnu pohranu, Dodatno prošiveno na svim ključnim točkama, Rebrasti potezači na patent zatvaračima, vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, Elasticirani otvori za ruke, Štitnik za bradu za dodatnu udobnost i stabilnost

Vodootpornost/prozračnost - WP 8,000mm, MVP 3,000g/m²/24hr

S-5XL



Sivo-crna



Royal plavo-crna

TEXPEL™
SPLASH



Otporna vodoodbojna vanjska tkanina fabrički tretirana

1

Vodootporna i prozračna membrana

2

Prozračna unutrašnja tkanina za oblaganje

3



Sivo-crna



TEXPEL™
SPLASH

Royal plavo-crna

45 SOFTSHELL JAKNA

T750 - WX3 SOFTSHELL JACKET

Materijal: 94% Poliester, 6% Elastan laminiran na 100% Poliester mikro polarnog flisa 310g

Izvršna Softshell jakna savremenog dizajna s ergonomskim krojem i vjetro-otpornom, vodootpornom i prozračnom membranom s dodatnim mikropolarnim flisom. Karakteristike: Prozračna, vjetro-otporna i vodootporna, Džep na rukavu, Džepovi na prsima s patent zatvaračima, 10 džepova za pohranu. Džep za mobitel, Elasticne manžete, Otvor na leđima za prozračnost i udobnost, Reflektirajući dodatak za dodatnu vidljivost, Dodatno prošiveno na svim ključnim točkama, Dizajn koji prati oblik lakt-a omogućuje dodatnu slobodu kretanja, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine. Rebrasti potezači na patent zatvaračim za lakše zakopčavanje, Dvosmjerni patentni zatvarač, Štitnik za bradu za dodatnu udobnost, Idealno za korporativnu odjeću i personalizaciju

Vodootpornost/prozračnost - WP 8,000mm, MVP 3,000g/m²/24hr

S-5XL siva

S-3XL royal plava





patent zatvarač
do vrha kragne
prekriven šob
lajsnom

praktični i sigurni grudni
džepovi, jedan sa patnom,
a drugi vertikalno zatvara-
nje patent zatvaračem

Ojačanje na
ramenima

podesive manžetne
čičak trakom

multifunkcionalni
sigurni džepovi

ojačanje na koljenima
opcija mogućnost
umetanja štitnika

KOLEKCIJA WORKER

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 ili 280 g/m²

EN ISO 13688



Kolekcija radne odjeće modernog i
praktičnog kroja izrađena od otporne
tkanine pogodna za neometan rad u
različitim radnim okruženjima.

Kolekcija Worker sastoji se od: bluza,
klasik hlača, pilot hlača sa tregerima i
prsluka.



sivo - crna

royal - teget plava

RADNA BLUZA

WORKER

Radna bluza modernog kroja izrađena od ot-
porne tkanine, ojačana u ramenom dijelu. Ka-
rakteristike: dva donja unutrašnja kosa našive-
ne džepa, dva grudna džepa od kojih se jedan
zakopčava vertikalnim patent zatvaračem, a
drugi je prekriven patnom i zakopčava se čičak
trakom, manžetne i poluelastičan pojas podesi-
vi čičak trakom, šob lajsna, prošivene i ojačane
kontrastnim koncem na kritičnim mjestima



zimski model sa
štepeks uloškom

46-64



KLASIK HLAČE

WORKER

Hlače modernog kroja sa ojačanjem na koljenima sa mogućnošću umetanja štitnika na koljenima. Karakteristike: elastičan pojas sa gajkama za opasač, dva prednja džepa, 2 bočna džepa (džep na džepu) na lijevoj strani, 2 metar džepa (džep na džepu) na desnoj strani, 2 zadnja džepa sa patnama, prošivene i ojačane kontrastnim koncem na kritičnim mjestima, ojačanja na koljenima sa mogućnošću umetanja štitnika (štitnici za koljena se nabavljaju odvojeno)



zimski model sa štepeks uloškom



46-64



royal - teget plava



sivo - crna



PILOT HLAČE

WORKER

Pilot hlače modernog kroja sa ojačanjem na koljenima sa mogućnošću umetanja štitnika. Karakteristike: elastičan pojas sa gajkama za opasač, dva prednja džepa, 2 bočna džepa (džep na džepu) na lijevoj strani, 2 metar džepa (džep na džepu) na desnoj strani, 2 zadnja džepa sa patnama, grudni džep sa patnama, elastične naramenice sa plastičnim kopčama, prošivene i ojačane kontrastnim koncem na kritičnim mjestima, ojačanja na koljenima sa mogućnošću umetanja štitnika (štitnici za koljena se nabavljaju odvojeno)



zimski model sa štepeks uloškom



46-64



sivo - crna



royal - teget plava



sivo - crna



zimski model sa štepeks uloškom



royal - teget plava

PRSLUK

WORKER

Radni prsluk modernog kroja izrađena od otporne tkanine, sa više multifunkcionalnih džepova. Karakteristike: dva donja unutrašnja kosa našivene džepa, dva grudna džepa od kojih se jedan zakopčava vertikalnim patent zatvaračem, a drugi je prekriven patnom i zakopčava se čičak trakom, poluelastičan pojas, prošivene i ojačane kontrastnim koncem na kritičnim mjestima

46-64



KOLEKCIJA RMC DALWIN

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²
EN ISO 13688



Kolekcija radne odjeće modernog i praktičnog kroja izrađena od otporne tkanine pogodna za neometan rad u različitim radnim okruženjima.

Kolekcija Dalwin sastoji se od: bluze, klasik hlača, pilot hlača sa tregerima i prsluka.



Royal plava sa crvenim pasputima

Teget plava sa royal plavim pasputima

RADNA BLUZA

DALWIN

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Bluza klasičnog kroja sa klasičnom kragom bez šob lajsne. Karakteristike: paspuli u kontrastnoj boji, zakopčavanje patent zatvaračem - kontrastna boja, dva našivena prednja džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas, zakopčavanje manžetni pomoću dugmeta.

46-64



zimski model sa štepeks uloškom



Teget plava sa
royal plavim paspulima



Royal plava
sa crvenim paspulima

HLAČE KLASIK

DALWIN

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Udobne hlače klasičnog kroja sa više multifunkcionalnih džepova. Karakteristike: elastičan pojas sa gajkama za opasač, zakopčavanje patent zatvaračem i dugmetom, dva našivena prednja džepa · dva metarska džepa · jedan našiveni stražnji džepa.



zimski model sa
štepeks uloškom



46-64



HLAČE PILOT

DALWIN

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Udobne hlače sa tregerima klasičnog kroja sa više multifunkcionalnih džepova. Karakteristike: elastičan pojas sa gajkama za opasač, zakopčavanje patent zatvaračem i dugmetom, dva našivena prednja džepa · dva metarska džepa · jedan našiveni stražnji džepa, elastične naramenice sa plastičnim kopčama



zimski model sa
štepeks uloškom



46-64



Teget plava sa
royal plavim paspulima



Royal plava
sa crvenim paspulima



ZIMSKI PRSLUK

DALWIN

Materijal: 65% Poliester 35% Pamuk, 245 g/m², štepeks
150 g/m²

Prsluk klasičnog kroja sa šob lajsne. Karakteristike: paspuli u kontrastnoj boji, zakopčavanje patent zatvaračem, dva našivena prednja džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas, šob lajsna sa čičak trakom za zaštitu patent zatvarača, produžena leđa, obložen štepek-som za zadržavanje toplote.



zimski model sa
štepeks uloškom



46-64



Royal plava
sa crvenim paspulima



Teget plava
sa royal plavim paspulima

KOLEKCIJA RMC DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²
EN ISO 13688

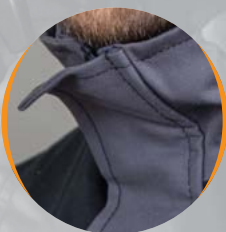


Radna odjeća praktičnog kroja od otporne tkanine pogodno za neometan rad u različitim radnim okruženjima.

Kolekcija Dalwin Plus sastoji se od: bluze, klasik hlača, pilot hlača sa tregerima i prsluka.

Model se izrađuje u 3 kombinacije boja: tamnosivo-crna, teget plava-crna, antracit-royal plava; moguće je, kod većih narudžbi, prilagoditi boje željama kupaca, u okviru ponuđene palete boja.

patent zatvarač
prekriven šob
lajsnom



praktični
multifunkcionalni
džepovi



elastičan pojas



zakopčavanje
manžetni pomoću
dugmadi



RADNA BLUZA

DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Dvobojna bluza klasičnog kroja sa šob lajsnom izrađena od otpornog materijala. Karakteristike: zakopčavanje patent zatvaračem, zaštita zatvarača šob lajsnom sa čičak trakom, dva praktična našivena kosa džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas, zakopčavanje manžetni pomoću dugmeta, rameni dio i paspuli u drugoj boji (model u teget plavo-crnoj boji sa reflektirajućim paspulima na džepovima)



UPIT



zimski model sa
štepeks uloškom

46-64



teget plava-crna



Sivo-crna



antracit - royal plava

HLAČE KLASIK

DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Klasične radne hlače izrađene od otpornog materijala podne za neometan rad u različitim radnim okruženjima. Karakteristike: Zakopčavanje pomoću patent zatvarača i dugmeta, pojas sa gajkama za kaiš, dva prednja našivena džepa, bočni metarski džepovi (džep na džepu) i stražnji džep, ojačane na koljenima, patne i paspuli u drugoj boji (model u teget plavo-crnoj boji sa reflektirajućim paspulima na dnu ojačanja)

46-64



zimski model sa
štepeks uloškom



antracit - royal plava



Sivo-crna



751105064900
teget plava-crna



PRSLUK

DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Dvobojni prsluk klasičnog kroja sa šob lajsnom izrađena od otpornog materijala. Karakteristike: zakopčavanje patent zatvaračem, zaštita zatvarača šob lajsnom sa čičak trakom, dva praktična našivena kosa džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas, produžen leđni dio, rameni dio i paspuli u drugoj boji (model u teget plavo-crnoj boji sa reflektirajućim paspulima na džepovima)

zimski model sa štepeks uloškom



46-64



Sivo-crna



antracit - royal plava



teget plava-crna



elastični tregeri sa PVC kopčama

praktičan grudni džep sa patnom

džep na lijevoj nogavici prekriven patnom

metarski džep na desnoj nogavici

ojačanja na koljenima s mogućnošću umetanja štitinika



teget plava-crna



Sivo-crna



antracit - royal plava

HLAČE PILOT

DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Radne hlače sa tregerima izrađene od otpornog materijala podne za neometan rad u različitim radnim okruženjima. Karakteristike: podignuti prednji dio sa džepom zaštićenim patnom u drugoj boji. Elastične naramenice sa PVC kopčama, zakopčavanje šlica pomoću patent zatvarača, bočno zatvaranje pomoću dugme, podignuta leđa sa elastičnim dijelom za bolje pristajanje, dva prednja našivena džepa, bočni metarski džepovi (džep na džepu) i stražnji džep, ojačane na koljenima, patne i paspuli u drugoj boji (model u teget plavo-crnoj boji sa reflektirajućim paspulima na dnu ojačanja)



zimski model sa štepeks uloškom



46-64



KOLEKCIJA DALWIN PLUS

za suhogradnju, molere, fasadere...

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Boja: bijelo-siva

EN ISO 13688



RADNA BLUZA
ZA SUHOGRADNJU, MOLERE, FASADERE



DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Dvobojna bluza klasičnog kroja sa šob lajsnom izrađena od otpornog materijala. Karakteristike: zakopčavanje patent zatvaračem, zaštita zatvarača šob lajsnom sa čičak trakom, dva praktična našivena kosa džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas, zakopčavanje manžetni pomoću dugmeta, rameni dio i paspuli u drugoj boji

46-64



HLAČE PILOT



DALWIN PLUS

Materijal: 65% Poliester, 35% Pamuk,
Gramaza: 245 g/m²

Radne hlače sa tregerima izrađene od otpornog materijala podne za neometan rad u različitim radnim okruženjima. Karakteristike: podignuti prednji dio sa džepom zaštićenim patnom u drugoj boji. Elastične naramenica sa PVC kopčama, zakopčavanje šlica pomoću patent zatvarača, bočno zatvaranje pomoću dugmeđi, podignuta leđa sa elastičnim dijelom za bolje pristajanje, dva prednja našivena džepa, bočni metarski džepovi (džep na džepu) i stražnji džep, ojačane na koljenima, patne i paspuli u drugoj boji, praktična omča za kačenje alata na boku desne nogavice.

46-64



KOLEKCIJA WULKAN

Materijal: 100% pamuk
 Gramaža: 300 g/m²
EN ISO 13688
EN 11612:2015 A1+A2, B1, C1, E3
EN 11611:2015 Klasa 2 A1+A2
OEKO-TEX



OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



EN ISO
13688:2013



EN 11612:2015
A1+A2, B1, C1, E3



EN 11611:2015
Klasa 2, A1+A2

podignuta "ruska" kragna
za bolju zaštitu

zaštićen
patent
zatvarač

vatrootporne
kopče

Povišen i
elastičan
pojas hlača

elastičan
pojas

ojačani "francuski" štep za
veću udobnost i čvrstoću

Radno odijelo Wulkan namjenjeno je za rad u sredinama u kojim prijete opasnost od izvora toplote, posebno prilagođeno variocima. Koristi se prilikom obavljanja poslova zavarivanja i srodnih procesa. Izrađeno je od atestirane pamučne vatrootporne tkanine i šiveno vatrootpornim koncem.

Boja: Tamno plava sa crvenim pas-pulima. Za veće narudžbe moguće je prilagoditi boje potrebama kupca u okviru ponuđene palete boja.

paleta dostupnih boja



Prikaz boja na fotografijama i paleti boja može odstupati od stvarne boje platna što ovisi o načinu prikaza, tehnici štampe, te i samog procesa izrade platna



BLUZA

WULKAN



Radna bluza prilagođena za rad u sredinama u kojim prijete opasnost od izvora toplote. Karakteristike: zakopčavanje na patent zatvaračem, zatvarač zaštićen šob lajsnom koja se zakopčava uz pomoć čičak trake, elastični pojas, 4 našivena džepa sa preklopnom patnom, visoka kragna, rukavi se zakopčavaju pomoću dugmadi.

46-64



KLASIK HLAČE

WULKAN

Radne klasik hlače prilagođene za rad u sredinama u kojim prijete opasnost od izvora toplote. Karakteristike: zakopčavanje na patent zatvaračem, pojas sa gajkama za kaiš, dva prednja džepa, jedan metarski i jedan stražnji džep sa patnom.

46-64



PILOT HLAČE

WULKAN



Radne hlače sa tregerima prilagođene za rad u sredinama u kojim prijete opasnost od izvora toplote. Karakteristike: zakopčavanje na patent zatvaračem, elastične naramenice sa vatrootpornom šnalom, dva prednja džepa, jedan metarski, jedan stražnji i jedan grudni džep sa patnama, bočno zatvaranje pomoću dugmadi, elastičan povišeni pojas na leđima

46-64



KOLEKCIJA RMC WULKAN PLUS

Materijal: 80% pamuk, 19% poliester,
1% antistatička vlakna
Gramaza: 300 g/m²
EN ISO 13688
EN 1149-3:2014
EN 13034:2005 +A1:2009
EN 11612:2015 A1+A2, B1, C1, E3, F1
EN 11611:2015 Klasa 2, A1+A2



Model Wulkan Plus namijenjen je za varioce, prilikom rada u topionicama, rafinerijama, vršenju komunalnih usluga. Namjena kolekcije: zaštita od toplinskih rizika i za zavarivače • zaštita od elektrostatičkog naboja • zaštita od tekućih hemikalija

Model je izrađen od vatrootpornog materijala i šiven kontrastnim crvenim vatrootpornim koncem

Materijal: 80% pamuk, 19% PES i 1% antistatička karbonska vlakna.
Boja: royal plava • Veličine: 46-64

Za veće narudžbe moguće je prilagoditi boje potrebama kupca u okviru ponuđene palete boja.

- 01 Elastičan pojas • 02 Udobna "ruska" kragna za bolju zaštitu, Prekriven patent zatvarač
- 03 Dodatna zaštita na otvorima rukava • 04 4 funkcionalna džepa prekrivena patnama i 1 unutrašnji džep • 05 Povišeni pojas za bolju zaštitu • 06 Vatrootporne kopče • 07 ojačani "francuski" štep za veću udobnost i čvrstoću



BLUZA

WULKAN PLUS

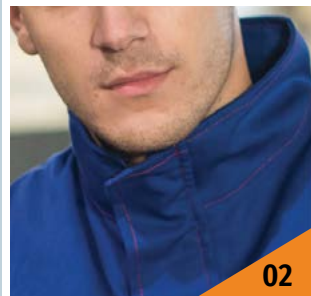
Materijal: 80% pamuk, 19% poliester, 1% anti-statička vlakna, 300 gr/m²

Zaštitna bluza dizajnirana za zaštitu od toplinskih rizika, elektrostatičkog naboja i tekućih hemikalija. Karakteristike: 4 našivena džepa sa zaštitnim patnama, unutrašnji džep, elastični pojas, zatvaranje patent zatvaračem, zaštitna patent zatvarača sa šob lajsnom sa zatvaranjem čičak trakom, umetci u otvorima rukava i podignuta kragna za bolju zaštitu.

46-64



01



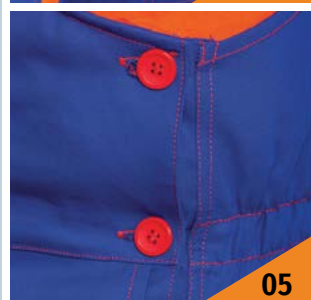
02



03



04



05



06



HLAČE PILOT

WULKAN PLUS

Materijal: 80% pamuk, 19% poliester, 1% antistatička vlakna, 300 gr/m²

Hlače sa tregerima dizajnirane za zaštitu od toplinskih rizika, elektrostatičkog naboja i tekućih hemikalija. Karakteristike: dva prednja džepa, metar džep, grudni džep, stražnji džep koji je prekriven patnom. Ojačanje je na koljenima sa otvorom za umetanja štitinika. Hlače se zakopčavaju patent zatvaračem. Elastične naramenice sa vatrootpornim kopčama. bočni otvori zakopčavanje pomoću dugmadi, elastičan povišeni pojas na leđima

46-64



HLAČE KLASIK

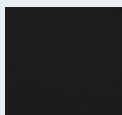
WULKAN PLUS

Materijal: 80% pamuk, 19% poliester, 1% antistatička vlakna, 300 gr/m²

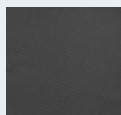
Klasik Hlače dizajnirane za zaštitu od toplinskih rizika, elektrostatičkog naboja i tekućih hemikalija. Karakteristike: dva prednja džepa, metar džep, stražnji džep koji je prekriven patnom, Ojačanje je na koljenu sa otvorom i mogućnošću umetanja štitinika, poluelastičan pojas sa gajkama za kaiš, Hlače se zakopčavaju patent zatvaračem.



paleta dostupnih boja:



crna



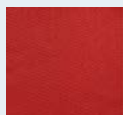
siva



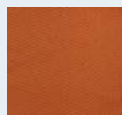
teget plava



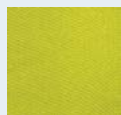
royal plava



crvena



narandžasta



HiVis žuta

*Prikaz boja na fotografijama i paleti boja može odstupati od stvarne boje platna što ovisi o načinu prikaz kataloga, tehnike štampe i samog procesa izrade platna



07

KOLEKCIJA RIVER

Materijal: 79% pamuk, 20% Poliester, 1% Antistatička vlakna
Gramaza: 350 g/m²

EN ISO 13688:2013

EN ISO 11611, class 1: 2015

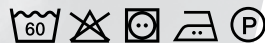
EN 13034: 2005 + A1: 2009

EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004

EN ISO 11612 A1,A2,B1,C1,E3,F1: 2015 (A1 + A2= 50 x
ISO 15797 - 75 °C)

Jedan sloj: EN IEC 61482-1-2, class 1: 2015 HRC/kat-
egorija 2 (8 ≤ ATPV ≤ 25 cal/cm²) Sistem: BG 9035 +
BG 9025 = EN IEC 61482-1-2, class 2: 2015

EN 20471: 2013



Model River namijenjen za rad na radnim zadacima i radnim okruženjima gdje prijeti opasnost o direktnog ili radijalnog uticaja toplote, elektrostatičkog naboja. Zbog glatke površine, rasprskavajući rastopljeni metal i iskre se ne zadržavaju na tkanini.

Koristi se prvenstveno prilikom obavljanja poslova zavarivanja i srodnih procesa.

Izrađeno je od atestirane vatrootporne tkanine ekstremne mekeće i fleksibilnosti, sa završnom obradom Comfort-Control i Hydro-Tec, šiveno vatrootpornim koncem. Tkanina zadržava svojstva čak i nakon intezivnog industrijskog pranja.

Materijal: 79% pamuk, 20% Poliester, 1% Antistatička vlakna; 350 g/m²

Veličine: 46-64

Boja: Royal plava sa sivim detaljima.

Opšti zahtjevi EN ISO 13688:2013

Opasnosti od industrijskog plamena i toplote



EN ISO 11612 A1,A2,B1,C1,E3,F1: 2015
(A1 + A2= 50 x ISO 15797 - 75 °C)

Električni luk



Jedan sloj: EN IEC 61482-1-2, class 1: 2015 HRC/kategorija 2
(8 ≤ ATPV ≤ 25 cal/cm²) Sistem: BG 9035 + BG 9025 = EN IEC
61482-1-2, class 2: 2015

Zavarivanje



EN ISO 11611, class 1: 2015

Antistatik - rizik od eksplozije



EN 1149-5: 2018, EN 1149-3: 2004

Tečne hemikalije



EN 13034: 2005 + A1: 2009

01 Udobna "ruska" kragna za bolju zaštitu, Prekriven patent zatvarač **02** Pojas bluze sa mogućnošću podešavanja **03** Povišeni pojas hlača za bolju zaštitu **04** ojačanje na koljenima sa mogućnošću umetanja štitnika **05** ojačani "francuski" štep za veću udobnost i čvrstoću



BLUZA

RIVER



Zaštitna radna bluza dizajnirana za zaštitu od toplinskih rizika, elektrostatičkog naboja i tekućih hemikalija. Karakteristike: 4 našivena džepa sa zaštitnim patnama u kontrastnoj boji, džep na lijevom rukavu sa patnom u kontrastnoj boji, elastični pojas sa mogućnošću podešavanja čičak trakom, zatvaranje patent zatvaračem, zaštita patent zatvarača sa šob lajsnom sa zatvaranjem čičak trakom, elastične manžetne, podignuta kragna za bolju zaštitu, ledasa ušitcima za bolje pristajenje.



01



02



03



04



05



HLAČE KLASIK

RIVER

Klasik Hlače dizajnirane za zaštitu od toplinskih rizika, elektrostatičkog naboja i tekućih hemikalija. Karakteristike: dva prednja džepa, dva stražnja džepa prekriven patnom u kontrastnoj boji, bočni džepovi na nogavicama prekriveni patnom u kontrastnoj boji na, Ojačanje je na koljenu sa otvorom za zaštitu štinitika (štinitici se prodaju odvojeno), poluelastičan pojas sa gajkama za kaiš, podignuti stražni dio struka za dodatnu uzaštitu, Hlače se zakopčavaju patent zatvaračem.



KOLEKCIJA SECURITY

Materijal: 50% polester, 50% pamuk RIPSTOP

Gramaza: 250 g/m²

EN ISO 13688



Radna odjeća praktičnog kroja izrađeno od otporne tkanine, prvenstveno namjenjena sigurnosnim službama, omogućava nesmetan rad u različitim radnim okruženjima.

Kolekcija Security sastoji se od bluze i klasičnih taktičkih hlača.

Model se izrađuje u crnoj boji.

ruska kragna

našiveni grudni džepovi sa patnom

elastičan pojas

ojačanja na turu

multifunkcionalni džepovi

BLUZA



SECURITY

Bluza namijenjena sigurnosnim službama izrađena od robusnog materijala. Karakteristike: zakopčavanje patent zatvaračem do vrha ruske kragne, dva prednja džepa, dva grudna našivena džepa s patnama, elastičan pojas.

46-64



HLAČE KLASIK



SECURITY

Takričke hlače izrađene od RIP STOP-a namijenjene sigurnosnim službama izrađena od robusnog materijala. Karakteristike: dva prednja unutrašnja džepa, dva stražnja džepa, džepovi sa faltnama i patnom na butinama, ojačane na turu, poluelastičan pojas sa gajkama za opasač.

46-64



PMG GSS

Materijal: 65% poliester 35% pamuk,
100% PES vodonepropusna kordura
Gramaza: 245 g/m²
EN ISO 13688



KOMBINEZON



GSS

Praktičan i funkcionalan kombinezon prvenstveno namijenjen spasilačkim službama. Karakteristike: ojačanja na ramenima, laktovima, koljenima i turu, dva prednja kosa džepa, na butinama našiveni bočni džepovi sa patnama, dva grudna džepa sa patent zatvaračem, kombinezon se zatvara patent zatvaračem koji je zaštićen šob lajsnom, reflektirajuće trake na rukavima nogavicama, pripremljene podloge za postavljanje amblema, krvne grupe. U našem odjelu za štampu i vez moguće je naručiti personalizovane vezene natpise i ambleme.

46-64



ojačanja na ramenima i laktovima 100% PES vodootporna kordura



dva džepa na grudima zatvaranje patent zatvaračem



džepovi na butinama prekriveni patnom zatvaranje čičak trakom



ojačanja na koljenima 100% PES vodootporna kordura



zatvaranje patent zatvaračem i šob lajsnom sa čičak trakom

reflektirajuće trake na rukavima





LAGER crna
veličine: XS-3XL

30 tamnoplava
veličine: XS-4XL



PRSLUK

CLASSIC S415

Materijal: Vanjski - 100% Polyester Pongee PVC Coated 160g; postava - 100% poliester 60g; punjenje - 100% poliester 200g

Prsluk klasičnog kroja pruža dodatnu zaštitu i toplinu korisniku po mokrom vremenu. Karakteristike: Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, otpuno podstavljene za zadržavanje topline, Džepovi za grijanje ruk, Džep za olovku, Zaštitni preklop na prednjici štiti od vanjskih utjecaja zakopčavanje metalnim drikerima za lakši pristup, 6 džepova za pohranu, Džep za mobitel, Podesiv porub

EN ISO 13688

XS-4XL*



PRSLUK

LAGER CXS DENVER

Materijal: vanjski: 65% Poliester, 35% Pamuk 160 gr/m²; postava - 100% Poliester, ispuna - 100% Poliester 180 gr/m²

Futrovani prsluk sa produženim zadnjim dijelom. Karakteristike: dva velika našivena džepa sa patnama, 2 grudna našivena džepa sa patnama, jedna grudni džep zatvaranje patent zatvaračem, šob lajsna sa metalnim drikerima, produžen leđni dio prsluka

EN ISO 13688

M-3XL



tamnoplava

crna

45 → PRSLUK ZIMSKI **CXS SEATTLE**

Materijal: Vanjski - 100% Polyester 160g; podstava - 100% poliester; punjenje - 100% poliester 160g
Obloženi prsluk za zimske uslove. Karakteristike: vodootporan materijal do 2000 mm, ovratnik od flisa, reflektirajući paspuli, kopčanjem na patentni zatvarač, stezanje na donjem dijelu. Džepovi: 2 donja džepa s reflektirajućim prugama i patentnim zatvaračem, džepovi na prsima: dva mala preklopna džepa s čičak trakom na desnoj strani, jedan džep s patentnim zatvaračem, jedan džep s preklopom s čičak trakom i jedan tunelski džep za olovku s lijeve strane. Jedan unutarnji džep na desnoj strani.

EN ISO 13688

S-3XL



crveno-crna
plavo-crna
crno-žuta



PRŠČUK

FLIS RMC

Materijal: 100% PES flis polar, 280 g/m²

Kragna ruska, umetci sa bokova, elastičan stuk sa učkurom i stoperima, zatvaranje patent zatvaračem, dva bočna unutrašnja

S-3XL



30 → PRSLUK **CXS PASO**

Materijal: Vanjski - 100% poliester, 240 g/m², podstava: 100% poliester

Lagani softshell prsluk s reflektirajućim dodacim, i praktičnim džepovima sa patent zatvaračem. Karakteristike: bez TPU membrane, elastična traka na dnu, 3 vanjski džepovi s patentnim zatvaračima i 3 unutarnja džepa, kontrastni žuti umetci, zaštita brade od zatvarača

EN ISO 13688

M-2XL





30

PRSLUK

CXS GRANBY

Materijal: 100% poliester microflis, 190 g/m²

Muška trenirka od flisa s patentnim zatvaračem, stezanje dolje, bočni džepovi sa patentnim zatvaračem, reflektirajući dodaci.

S-3XL



DUKSERICA

NICKEL KS31

Materijal: 50% Poliester, 50% Pamuk, 350 g

Dukserica modernog kroja sa zatvaračem na prednjici koji omogućava brzo skidanje i oblačenje. Izrađena od ekskluzivne tkanine Cotton Plus, majica. Karakteristike: Visokokvalitetan pamuk za veću udobnost, Idealno za korporativnu odjeću i personalizaciju, 2 džepa za sigurnu pohranu, Jersey podstavljena Kapuljača za dodatnu zaštitu od elemenata, Rebraste manšete i pojas za dodatnu udobnost, Prošiveni džep, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka

S-2XL

40+
UPF



LAGER crna

30 teget plava



DUKSERICA



SCOUT

Materijal: 100% PES flis polar, 280 g/m²

Kragna ruska, umetci sa bokova, elastičan stuk sa učkurom i stoperima, elastične manšetne (guma u porubu), zatvaranje patent zatvaračem, dva bočna unutrašnja i jedan gornji unutrašnji džep zatvoreni patent zatvaračem

S-3XL



30

DUKSERICA

CXS TEKSAS

Materijal: 55% Pamuk 45% Poliester, 300 g/m²
Dukserica bez kapuljače sa patent zatvaračem. Karakteristike: Ojačani bokovi i laktovi
• grudni džep, džepovi sa patent zatvaračem, elastičan struk, elastične manžetne, reflektirajući umetci.

S-3XL*



DUKSERICA



CXS INDIANAPOLIS

Materijal: 100% Poliester, 280 g/m²

Moderna dukserica sa obložena na ramenima. Karakteristike: Kombinacija materijala, pletena tkanina, fiskirana kapuljača, grudni džep, kontrastni dodatci, elastična manžetna u struk, elastične manžetne, reflektirajući detalji

S-3XL



DUKSERICA



CXS MINTER

Materijal: 100% Poliester

Kombinacija materijala • Obložena prsa i leđa jakne • fiskirana kapuljača • grudni džep • kontrastni dodatci • elastičan struk • elastične manžetne • unutrašnji grudni džep.

S-3XL





30 Crna

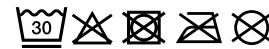
LACER Siva

DUKERICA

45 **TECHNICAL FLIS T831**

Materijal : 80% Poliester, 20% Rayon 330g

Tehnička modernog dizajna ravnih linija radna jakna izrađena od jedinstvene i inovativne premium tkanine s dva lica koja pruža osjećaj mekoće iznutra i izvana. Klokani džepovi na prednjoj strani idealni su za držanje ruku na toplom. Zamjenjivi potezači patent zatvarača dostupni su u crvenoj, plavoj i zelenoj boji za jednostavnije integrisanje s korporativnim bojama. Karakteristike: Neodvojiva kapuljača, 2 džepa za sigurnu pohranu, Patent zatvarač sprijeda za lakši pristup, Džep u obliku tobolca za dodatni prostor za pohranu, Dinamična unutarnja tkanina u kontrastnoj boji, Upijanje vlage i prozirna tkanina održava tijelo toplim, svježim i suhim



LACER crvena, XS-2XL
crna, XS-8XL
grafit siva, XS-3XL

30 zelena, S-2XL
Navy plava, XXS-8XL
royal plava, XS-2XL

DUKSERICA

45 **FLIS ARGYLL HEAVY F400**

Materijal: 100% Poliester, doradom protiv grudica 400g
Dukserica tradicionalnog, jednostavnog kroja i kvalitetnom antipiling doradom udoban je za nošenje i osigurava zadržavanje topline. Karakteristike: 2 džepa za sigurnu pohranu, Podesivi porub, Elastične manžete za dodatnu sigurnost, Patent zatvarač sprijeda za lakši pristup, Džepovi s patent zatvaračem, flis sa završetkom protiv trošenja

EN 14058 Klasa 2

XXS-7XL*



DUKSERICA

30 **DX4 ZIPPED HODIE DX472**

Materijal: 75% Poliester, 20% Rayon, 5% Elastan 330g

Dukserica s kapuljačom inovativan je odjevni predmet izrađen od tkanine s dva lica koja pruža toplinu i neograničenu slobodu pokreta. Dva džepa s patent zatvaračem na prsima i bočni džepovi pružaju puno prostora za pohranu. Patent zatvarač duž prednjice ima gumeni nastavak, za lakše rukovanje, a podesiva kapuljača pridonosi boljem pristajanju. Moderna majica za modernog radnika. Karakteristike: Upijanje vlage i prozirna tkanina održava tijelo toplim, svježim i suhim, Dinamična unutarnja tkanina u kontrastnoj boji, Unutarnji džepovi za sigurnu pohranu, Džepovi na prsima s patent zatvaračima, Moderna i praktična ergonomski oblikovana kapuljača, 6 džepova za pohranu, Bočni džepovi s patentnim zatvaračem, Štitnik za bradu za dodatnu udobnost i stabilnost, Rebrasti potezači na svakom patent zatvaraču za lakše zakopčavanje, Patent zatvarač sprijeda za lakši pristup.



OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100

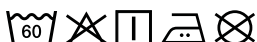


JAKNA SOFSHELL

PW3 WORK T603

Elegantna radna jakna modernog kroja sa glatkim linijama i suptilnim dvobojnim oblogama izrađena od vrhunske polipamučne tkanine pruža izdržljivost i vrhunsku udobnost nošenju. Karakteristike: Izdržljiva poliester/pamuk tkanina za visoke performanse i maksimalnu udobnost korisnika, Ezee zip omogućava brzo i jednostavno zakopčavanje čak i kada nosite radne rukavice, 4 džepa za dovoljno prostora za pohranu, Podesive manžete čičak trakom, Reflektirajući dodatak, Šavovi u kontrastnim bojama, Elastični struk na bokovima, Patent zatvarač sprijeda za lakši pristup, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka

S-3XL



JAKNA SOFSHELL

PW378 - PW3 SOFTSHELL JAKNA (3L)

Materijal: 94% poliester, 6% elastin spojen na 100% poliester mikro flis (3L) 310g

Savršena jakna za rad u hladnim i vlažnim uslovima. Troslojna tkanina sa unutrašnjim delom od toplog brušenog flisa i dizajnirana da upotpuni PW3 kolekciju. Karakteristike: Prozračna, vjetrootporna i voodotporna tkanina, Reflektujuć detalji za povećanu uočljivost i bezbjednost, Učkur za podešavanje na rubu, Podesive manžetne pomoću čičak trake za sigurno prijanjanje, Bočni džepovi sa patent zatvaračem, Džep na grudima sa patent zatvaračem, Završna obrada materijala - izuzetno otporna na vodu, voda sklizne sa površine materijala, Džep za mobilni telefon, Ergonomski oblikovani rukavi omogućavaju povećanu slobodu pokreta, Zaštita za bradu, Idealno za korporativno nošenje i završne obrade po izboru, Lagani grip potezači na svim patent zatvaračima. Vodonepropusnost / Prozračnost - WP 8,000mm, MVP 3,000g/m2/24hr

S-3XL



SOFTSHELL JAKNA



Materijal: softshell 100% PES, 330 grama

Jednobojna softshell jakna · dva prednja i jedan grudni džep zakopčavanje patent zatvaračem · zatezanje na pojasu pomoću gajtana i stopera

EN ISO 13688

46-64

JAKNA SOFSHELL

CXS VEGAS

Materijal: 96% poliester 4% elastičn 280 g/m² · obloga: 100% poliester 150 g/m² · uložak: 100% poliester flis

Podstavljena vodootporna softshell jakna. Karakteristike: zimska futrovana jakna, odvojiva kapuljača. ventilacija pod pazuhom, otporna na vjetar, čičak trakom podesive vanjske manžetne, elastična unutrašnja manžetna, stezanje na dnu, crni reflektirajući dodatci, TPU membrana, vodootporan materijal do 10000 mm osim po šavovima, prozračnost do 3000 h/m²/24h, podstava je u kombinaciji s flisom, mali džep sa patent zatvaračem na lijevom rukavu, 2 donja džepa sa patentni zatvarača, unutarnji džep.

XS-4XL



LACER crna

30 royal plava-crna
crveno-crna
zeleno-crna



ZIMSKA JAKNA

S562 - RS PARKA JAKNA

Materijal: vanjski - 100% Poliester, Ripstop, PVC premaz 250g; postave - 100% Poliester 55g; punjenje - 100% Poliester 170g

Vodootporna funkcionalna jakna koja dobro pristaje i dobar odnos cijene i kvaliteta. Spoljni deo jakne ima ljepljene šavove koji pružaju izvrsnu vodootpornost, a punjenje od 170g zadržava toplotu pri čemu jakna ne izgleda kabasta. Karakteristike: Vodootporni izdržljivi lijepljeni zapečaćeni šavovi, Štepana postava za toplotnu izolaciju, Brojni korisni džepovi, Podesive manžetne pomoću čičak trake, Skriveno zatvaranje pomoću patent zatvarača i drikera, Reflektujući paspuli, Kontrastni paneli za zaštitu od prljavštine, Učkur za podešavanje na rubu, Završna obrada materijala koja je izuzetno otporna na vodu, voda sklizne sa površine materijala, Džep za mobilni telefon, Pristup za štampanje za korporativno brendiranje, Funkcionalna kapuljača koja se može spakovati, Flisom postavljena kragna koja zadržava toplotu, Zaštita za bradu

EN 343 Klasa 3:1 X WP 5,000mm

XS-3XL



JAKNA

CXS IRVINE

Materijal: 100% poliester Oxford 180 gr/m², podstava: 100% poliester · uložak: 100% poliester 180 gr/m²

Zimska podstavljena jakna 2 u 1. Karakteristike: patentni zatvarač prekriven šoblajskom sa metalnim drikerima, odvojiva kapuljača, ovratnik od flisa, odvojivi rukavi, elastične podesive manžetne, plastična omča ispod desnog džepa na prsima, stezanje na dnu, ljepljeni šavovi, reflektirajući dodaci, 3 prsna džepa s patentnim zatvaračem, 2 donja džepa s patentnim zatvaračem, 1 unutrašnji džep.

EN ISO 13688 · EN 14058

S-4XL*



LACER tamno siva - crna, S-5XL
plavo - crna,

30 braon-crna
zeleno-crna,
crveno-crna,



30

JAKNA ZA KIŠU

HIVIS KIŠNA JAKNA H440

Materijal: vanjski - 190T: 100% poliester, Plain Weave, PVC premaz 200g; ovratnik: 100% poliester mesh, 60g

Praktična i vodootporna jakna dizajnirana da bi korisnika održala vidljivim, sigurnim i suhim u lošim vremenskim uslovima. Ekonomična je i savršeno se kombinuje s hlačama za kišu visoke vidljivosti H441. Ovaj se odjevni predmet lako može složiti i spremiti kada nije u upotrebi. Karakteristike: Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, ljepljeni šavovi, 2 džepa za sigurnu pohranu, Podesiva kapuljača i porub za dodatnu sigurnost i udobnost, Unutarašnja elastična manžeta, Otvori za dodatnu prozračnost i udobnost, Traka s bio motion uzorkom, za lakše prepoznavanja ljudskog oblika na udaljenosti, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, PVC premaz u skladu s REACH standardom, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka

EN ISO 20471 Klasa 3
RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narančasta)
EN 343 Klasa 3:1 X WP 5,000mm
ANSI/ISEA 107 TIP R KLASA 3
ANSI/ISEA 107 TIP P klasa 3
AS/NZS 4602.1 Klasa D/N

XS-6XL



narandžasta

žuta

HLAČE ZA KIŠU

30

HIVIS HLAČE ZA KIŠU H441

Materijal: 100% poliester, 190T, osnovno tkanje, PVC premaz, 200 g

Vodootporne, vrlo lagane i iznimno praktične hlače za kišu visoke vidljivosti. Mogu se obući preko hlača korisnika za potpunu vodootpornu zaštitu. Savršeno se kombinuje s jaknom za kišu visoke vidljivosti H440. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, PVC premaz u skladu s REACH standardom, Reflektirajuća traka, Dvostruki šavovi, Podešavanje rubova nogavica pomoću drikeri, Potpuno elastični pojas, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, ljepljeni šavovi

EN ISO 20471 Klasa 1
RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narančasta)
EN 343 Klasa 3:1 X WP 5,000mm
ANSI/ISEA 107 DOPUNSKA KLASA E
AS/NZS 1906.4

XS-5XL



žuta, XS-6XL

narandžasta

KABANICA VISOKE VIDLJIVOSTI 100 CM

30

KABANICA H442

Materijal: 190T: 100% poliester, Plain Weave, PVC premaz 200g

Vodootporna kišna kabanica dizajnirana da pruži potpunu zaštitu od padavina. Sa 100cm dužine, ova kabanica garantuje potpunu vidljivost, sigurnost i suhoću. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, 2 džepa za sigurnu pohranu, PVC premaz u skladu s REACH standardom, Reflektirajuća traka, Zaštitni preklop (šob lajsna) na prednjici štiti od vanjskih utjecaja, Otvori za dodatnu prozračnost i udobnost, Elastične manžete, Podesiva kapuljača i porub, Dodatna zaštita od hladnoće sa produžetkom na leđima, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, ljepljeni šavovi

EN ISO 20471 Klasa 3
RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)
EN 343 Klasa 3:1 X WP 5,000mm

S-4XL



žuta

narandžasta





narandžasta

žuta S-5XL

KABANICA



HI-VIS RAIN COAT H445

Materijal: 190T: 100% poliester, Plain Weave, PVC premaz 200g

Vodootporna, lagana HiVis kabanica, dužine 122cm, osigurava potpunu zaštitu u nepovoljnim vremenskim uslovima i nudi iznimnu vrijednost za uloženi novac. Ova lagana kabanica ima zapakiranu kapuljaču, preklop za nevrijeme, kopčanje na gumbice i zip, velike džepove za dovoljno prostora za pohranu, radio petlju i držač značke. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, PVC premaz u skladu s REACH standardom, zakačka za pričvršćivanje ID kartice, Omča za radio, 2 džepa za sigurnu pohranu, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Traka s bio motion uzorkom, za lakše prepoznavanja ljudskog lika na udaljenosti, Otvori za dodatnu prozračnost i udobnost, Unutrašnja elastična manžeta, Podesiva kapuljača i porub, Dodatna zaštita od hladnoće s produženim leđima, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, ljepljeni šavovi

EN ISO 20471 Klasa 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

EN 343 Klasa 3:1 X WP 5,000mm

ANSI/ISEA 107 TIP R KLASA 3

ANSI/ISEA 107 TIP P klasa 3

AS/NZS 4602.1 Klasa D/N



S-3XL

JAKNA HIVIS ZA KIŠU



TWO TONE TRAFFIC S467

Materijal: Vanjski - 300D Industry 100% poliester, 300D Oxford Weave sa završnom obradom otpornom na mrlje, dvostruki PU premaz 190g; Podstava: 100% poliester 60g; Punjenje: 100% poliester 170g

Dvobojna jakna s potpuno zalijepljenim vodootpornim šavovima velikog broja isprobanih i testiranih performansi vodeći je model na tržištu. Karakteristike: Ljepljeni šavovi, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, EN342 Certificirano za zaštitu od hladnoće do -40°C, Unutrašnji džep na prsima, Unutrašnje rebraste manžet, Potpuno podstavljene za zadržavanje topline, Reflektirajuća trak, Dvosmjerni patent zatvarač za brz i jednostavan pristup, Zaštitni preklop na prednjici štiti od vanjskih utjecaja, Certificirano prema EN ISO 20471 nakon 50 pranja, Traka s bio motion uzorkom, za lakše prepoznavanja ljudskog oblika na udaljenosti, 4 džepa za dovoljno prostora za pohranu, Unutarnji džep za mobite, Kapuljača koja se može spakirati (urolati), UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka

EN ISO 20471 Klasa 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

EN 343 Klasa 3:1 X WP 15,000mm

EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107 TIP R KLASA 3

ANSI/ISEA 107 TIP P klasa 3

AS/NZS 4602.1 Klasa D/N



S-3XL



arandžasto-tamnoplava
veličine XS-5XL

narandžasto-siva

narandžasto-crna

JAKNA HIVIS ZA KIŠU

HI-VIS WINTER TRAFFIC S460

Materijal: Vanjski - 300D Industry 100% poliester, 300D Oxford Weave sa završnom obradom otpornom na mrlje, dvostruki PU premaz 190g; podstava - 100% poliester 60g; punjenje - 100% poliester 170g

Izdržljiva, vodootporna potpuno postavljena i certificirana jakna popularan je izbor u različitim industrijama, štiti od vremenskih nepogoda i hladnoće. Karakteristike: Ljepljenim šavovima, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, zaštitu od hladnoće do -40°C, Unutrašnji džep na prsima, Unutrašnje rebraste manžete za toplinu i udobnost, Potpuno podstavljena, Podesive manžete čičak trakom, Dvosmjerni patent zatvarač, Traka s bio motion uzorkom, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Certificirano prema EN ISO 20471 nakon 50 pranja, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, 4 džepa, Unutrašnji džep za mobitel, Kapuljača koja se može spakirati (urolati).

EN ISO 20471 Klasa 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

EN 343 Klasa 3:1 X WP 15,000mm

EN 342 0.345 (M².K/W), 2, X

ANSI/ISEA 107 TIP R KLASA 3

ANSI/ISEA 107 TIP P klasa 3

AS/NZS 4602.1 Klasa D/N

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (samo narandžasta)



XS-6XL



LAGER žuta, XXS-8XL

30 narandžasta



crveno-tamnoplava, S-3XL

narandžasto-tamnoplava, XS-5XL

žuto-tamnoplava, XS-6XL

žuto-crna, S-3XL

žuto-siva, S-3XL

JAKNA HIVIS

30 → CONTRAST BOMBER C465

Materijal: Vanjski - 300D Industry 100% poliester, 300D Oxford Weave sa završnom obradom otpornom na mrlje, dvostruki PU premaz 190g; podstava - 100% poliester 60g; odvojiva podstava - 100% poliester krznena podstava, 400g; Rukav - 100% poliester, 120g

Svestrana i udobna zaštita u svim vremenskim uvjetima. Odvojiva krznena podstava i kragna u kombinaciji s rukavima na patent zatvarač mogućavaju prilagđavanje različitim vremenskim i radnm uslovima. Brojni unutarnji i vanjski džepovi s patent zatvaračem za sigurnu pohranu. Karakteristike: Ljepljeni šavovi, lzuetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine, EN342 Certificirano za zaštitu od hladnoće do -40°C, Džepovi na prsima s patent zatvaračima, Pletene manžete, Odvojivi rukavi, krzneni ovratnik i krznena podstava omogućavaju nošenje na 3 različita načina, D-prsten za ključeve i ID iskaznice, Reflektirajuća traka, traka s bio motion uzorkom, za lakše prepoznavanja ljudskog oblika, Džep za mobitel, Skrivena odvojiva kapuljača, Dvosmjerni patent zatvarač, Odvojiva podstava, Polu-elastični struk, 8 džepova, Omča za radio, Certificirano prema EN ISO 20471 nakon 50 pranja, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka

EN ISO 20471 Klasa 3
RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)
EN 343 Klasa 3:1 X WP 15,000mm
EN 342 0.344 (M².K/W), 2, X
ANSI/ISEA 107 TIP R KLASA 3
ANSI/ISEA 107 TIP P klasa 3
AS/NZS 4602.1 Klasa D/N



XS-6XL*



1 jakna s krznenom postavom

2 jakna bez krznene postave

3 prsluk

JAKNA HIVIS

30 → CXS LONDON

Materijal: Jakna vanjski - 100 % polyester Oxford, 80 g/m²; podstava - 100% poliester; Unutrašnja jakna vanjski - 100 % poliester Oxford, 180 g/m²; rukavi 100 % poliester flis; Ispuna - 100% poliester, 160 g/m²

Muška jakna visoke vidljivosti 5 u 1 s odvojitom unutarnjom jaknom, otporna na vodu i vjetar. Preporučena primjena: građevinarstvo, cestari, vozači, logistika, održavanje, policija. Karakteristike: 3M reflektirajuće trake, zalijepljeni šavovi; Gornja jakna: 2 donja džepa s preklopom, 2 džepa na prsima, patentni zatvarač pokriven šob lajsnom s drikerima, kapuljača na ovratniku, podesivi rukavi s čičkom. Mogućnost regulisanja obima struka i donjeg dijela jakne. Unutrašnji džepovi: džep za mobitel s desne strane, džep za novčanik s lijeve strane; Visoko vidljiva unutrašnja jakna s odvojitim rukavima od flisa, 2 bočna džepa na preklop s kopčanjem na čičak, 1 unutarnji džep novčanika s lijeve strane.

EN ISO 20471, EN 343+A1



narandžasto-crna

žuto-crna

HIVIS ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI

KOLEKCIJA

PW3™

Materijal: Portwest Extreme: 100% poliester, 300D Stretch Oxford, sa završnom obradom otpornom na mrlje, PU membrana 200g

EN ISO 13688

EN ISO 20471

RIS 3279 TOM Issue 2

EN 343 Klasa 4:3

ANSI/ISEA 107



Portwest® PW3™ savremena radna odjeća modernog kroja i poboljšanom udobnošću spaja sportske i životne trendove s funkcionalnošću. Korištenje vrhunskih tkanina, omogućava fleksibilnost u primjeni i korištenje u različitim radnim okruženjima.



Portwest Extreme™ vrhunska je tkanina za kišnu odjeću visokih performansi izrađena od 100% poliester, 300D Stretch Oxford 200g. Vodootporna, prozirna i otporna na vjetar prema najvišim standardima tkanina daleko premašuje zahtjeve EN 343 klase 4:4. i omogućava vrhunsku udobnost, funkcionalnost i izdržljivost u svim vremenskim uslovima



HiVisTex™ Pro reflektirajuća traka nudi izvrsnu slobodu kretanja zahvaljujući svojoj segmentiranoj konstrukciji. Lagana i fleksibilna, toplinski nanosena traka visokih performansi ima hiljadu staklenih kuglica po kvadratnom centimetru koje djeluju kao ogledala koja reflektuju svjetlost natrag prema njenom izvoru.



Kingsmill™ Polycotton inovativna rastezljiva tkanina sastava 65% poliester, 33% pamuka i 2% elastina, nudi izvrsne osobine otpornosti na abraziju i trganje, a elastična komponenta osigurava potpunu lakoću kretanja korisnika. Blokira 98% UV zraka (UPF ocjena 40+).



Texpel™ SOS, Splash, Oil and Stain vrhunska je završna obrada tkanine koja odbija ulje i tekućine, uzrokujući njihovo skupljanje i kotrljanje s tkanine. Završna obrada također pomaže u otpuštanju mrlja u procesu pranja, održavajući odjeću duže čistom.



Ezee Zip™ je vrhunska inovativacija na polju patent zatvarača. Idealno za dešnjake ili ljevoruke korisnike, jednostavno za rad i bezbjedno pričvršćuje.



HIVIS ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI

HLAČE HIVIS

30 **PW342 - PW3 EXTREME RAIN TROUSER**

Materijal: Vanjski - Portwest Extreme 100% poliester, 300D Stretch Oxford, sa završnom obradom otpornom na mrlje, PU membrana 200g

Inovativne, vodootporne i ekstremno prozirne hlače modernog slim fit kroja i savremenog dizajna garantuju udobnost i funkcionalnost. Karakteristike: Vodootpornost prozirnost, lijepljeni šavovi, završna dorada pomaže u odbijanju ulja, vode i prljavštine, 8 džepova za pohranu, Visoko izrezan podstavljeni stražnji pojas oko struka, grije donji dio leđa, Lako dostupni patentni zatvarač na bočnoj strani noge, Ergonomski oblikovan rub za savršeno pristajanje preko obuće, Šire gajke za široki kaiš, Džep za metar, Veliki stražnji džep s patentnim zatvaračem, Kontrastna boja, Jednostavan pristup cargo džepovima, Registrovan dizajn EU, Lagana fleksibilna HiVisTex Pro segmentirana reflektirajuća traka za povećanu vidljivost, UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Polu-elastični struk, vjetrootporna, Džepovi za štitnike za koljena (Štitnici za koljena prodaju se zasebno)

EN ISO 20471 Class 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

EN 343 Class 4:3 X WP 11,000MM, MVP 50,000 G/M²/24HRS

EN 14404: 2004 + A1: 2010 Type 2 Level 0 (u kombinaciji sa S156)

ANSI/ISEA 107 SUPPLEMENTAL CLASS E

S-2XL



žuto-crne

narandžasto-crne



žuto-crna

narandžasto-crne, S-3XL

JAKNA HIVIS

30 **PW360 - PW3 HI-VIS EXTREME RAIN JACKET**

Materijal: Vanjski - Portwest Extreme 100% poliester, 300D Stretch Oxford, završna obrada otporna na mrlje, PU membrana 200 g; podstava - 100% poliesterska mreža 60 g

Izuzetno vodootporna i prozirna jakna, izrađena od izdržljive 300D rastezljive Oxford PU tkanine otporne na mrlje, savremenog ergonomskog dizajna i modernog sportskog kroja koji spajaju stil i performanse. Karakteristike: Vodootporna i prozirna, lijepljeni šavovi, Vrhunska završna obrada otporna na mrlje odbija ulje, vodu i prljavštinu, Unutrašnji džepovi za sigurno skladištenje, Brzосусећа pletena manšeta, Patentni zatvarači ispod pazuha za bolju prozirnost, Vodootporni patentni zatvarači, Toplotno nanosena, lagana fleksibilna HiVisTex Pro segmentirana reflektirajuća traka, Dvostruki šavovi za dodatnu izdržljivost, blokira 98% UV zraka (oznaka 40+ UPF), poluelastičan struk, Skriveni džep za telefon, Skrivena odvojiva kapuljača, Pogodna za korporativno brendiranje, Omča za radio Radio, Odvojivi džep za ID

EN ISO 20471 Class 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

EN 343 Class 4:3 X WP 11,000mm MVP 50,000g/m²/24hrs

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 3

ANSI/ISEA 107 TYPE P Class 3

S-4XL*



HIVIS JAKNA

30 TX50 - LILLE HI-VIS CONTRAST BOMBER

Materijal : Kingsmill Hi-Vis: 65% poliester, 35% pamuk 245g

Moderna jakna u dvije boje ima mnoštvo korisnih džepova uključujući stražnji džep za odlaganje kape i rukavica. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Usklađeno s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narančasta), Izvrsna završna dorada pomaže u odbijanju ulja, vode i prljavštine, Dvostruki šavovi za dodatnu izdržljivost, Kontrastne boje za dodatni stil, Skriveno prednje kopčanje na čičak traku, Džep za mobitel, polu-elastični struk s bočne strane, Odvojni ID džep, Veliki stražnji džep s patentnim zatvaračem, 10 džepova za pohranu, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Izdržljiva polipamučna tkanina s Texpel završnom doradom otpornom na mrlje

EN ISO 20471 Klasa 3

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo naranđasta)

S-3XL



naranđasto-navy plava

žuto-navy plava



žuto-navy plava

HIVIS KLASIK HLAČE

30 TX51 - LYON HI-VIS CONTRAST

Vanjski materijal : Kingsmill Hi-Vis: 65% poliester, 35% pamuk 245g

Elegantne i izuzetno udobne HiVis radne hlače, modernih kontrastnih boja sa više praktičnih džepova i podesivog pojasa pomoću čičak trake. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Usklađeno s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narančasta), Izdržljiva polipamučna tkanina s Texpel završnom doradom otpornom na mrlje, Dvostruki šavovi, Kontrastne boje, D-prsten za ključeve i lične iskaznice, Džep za mobitel, Dvostruki džep, Dva stražnja našivena džepa, Džepovi za štitnike za koljena (štitnici za koljena prodaju odvojeno), podesiv pojas čičak trakom, Elastičan stražnji dio struka za dodatnu prilagodbu, 9 džepova za pohranu, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost.

EN ISO 20471 Klasa 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo naranđasta)

XS-4XL



naranđasto-
navy plava



žuto-navy plava

naranđasto-
navy plava



HIVIS KLASIK HLAČE

30 TX52 DIJON HI-VIS CONTRAST

Materijal: Kingsmill Hi-Vis: 65% poliester, 35% pamuk 245g

Praktične, udobne i elegantne HiVis hlačama s naramenicama. Karakteristike: UPF 40+ rangirana tkanina blokira 98% UV zraka, Usklađeno s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narančasta), Izdržljiva polipamučna tkanina s Texpel završnom doradom otpornom na mrlje, Dvostruki šavovi, Kontrastne boje, Podesive trake sa izdržljivim kopčom za zatvaranje, Elastična površina na leđima, Džep za mobitel, Unutrašnji džep s patent zatvaračem, Džep za metar, Dva stražnja našivena džepa, Džepovi za štitnike za koljena (štitnici za koljena prodaju se odvojeno), Reflektirajuća traka.

EN ISO 20471 Klasa 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo naranđasta)

S-2XL





žuto-crna

žuto-zelena

žuto-navy plava

žuto-royal plava

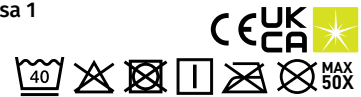
REFLEKTIRAJUĆI PRSLUK

30 → C484 - HI-VIS TWO TONE

Materijal: 100% Polyester, Warp Knit 125g

Lagan i moderan prsluk u dvije boje s dvije reflektirajuće trake. Karakteristike: Komotno za veću udobnost nošenja, Zatvaranje na čičak traku za lakši pristup, Kontrastna boja za zaštitu od prljavštine, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost

EN ISO 20471 Klasa 1



HI-VIS ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI

REFLEKTIRAJUĆI PRSLUK

30 → S267 HI-VIS TWOTONE

Materijal: Vanjski -300D Industry 100% poliester, 300D Oxford Weave sa završnom obradom otpornom na mrlje, dvostruki PU premaz 190g; podstave - 100% poliester 60g; punjenja - 100% poliester 160g

Klasični HiVis prsluk u dvije moderne boje sa više multifunkcionalnih džepova uključuju džep za pametni telefon, postavom koja održava toplotu. Karakteristike: Omča za radio za jednostavno povezivanje s radiom, Džepovi s patent zatvaračem, Džep za mobitel, Unutrašnji džep na prsima, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Dvostrani ID držač omogućuje upotrebu obe strane kartice, Podstavljeno za dodatnu toplotu i udobnost, Izuzetno vodootporan završni sloj tkanine, voda se skuplja u kapljice i otkotrlja s površine tkanine

EN ISO 20471 Klasa 2

S-2XL



žuto-navy

narandžasto-navy



royal plava

crvena

Pink

ljubičasta

bijela

zelena

tamno plava

PRSLUK HI-VIS

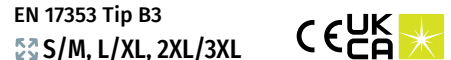
30 → IONA F474

Materijal: 100% Polyester, Warp Knit 124g

Funkcionalan HiVis praktičan dodatak na svakom radnom mjestu, pruža dodatnu vidljivost u svim radnim uslovima. Dostupan u raznim bojama. Karakteristike: Komotno za veću udobnost nošenja, Dostupno u širokom izboru korporativnih boja, Zatvaranje na čičak traku za lakši pristup, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Lagano i udobno, Ovaj proizvod nije u skladu s ANSI/ISEA 107-2015

EN 17353 Tip B3

S/M, L/XL, 2XL/3XL



LAGER **CXS GUSTAV**

PRSLUK HIVIS

Materijal: 100% Poliester 120 g

Visoko vidljiv prsluk s vodoravnim reflektirajućim trakama, za-kopčavanje čičak trakom, rubrovi obrađeni paspulom u tamnoj boji.

EN ISO 20471 klasa 1 (veličina S/M)

EN ISO 20471 klasa 2 (veličina L-3XL)

S/M, L/XL, 2XL/3XL



žuta



narandžasta



PRSLUK HIVIS

30 TRIPLE TEHNOLOGY G470

Tkanina školjke: 100% poliesterko osnovno pletivo 125 g

Klasični prsluk na kojem je u izradi primijenjena visoko inovativna trostruka tehnologija Glowtex. Nudi naprednu vidljivost kombinacijom fluorescentne tkanine, HiVisTex reflektirajuće trake i Glowtex fosforescentne trake koja svijetli u mraku. Prikladno za dnevne, noćne i nulte svjetlosne uslove. Karakteristike: Lagan i udoban, Reflektirajuća traka, Vrhunska Glowtex trostruka tehnologija, Zatvaranje na kuku i petlja za lakši pristup, U skladu s RIS 3279-TOM za željezničku industriju

EN ISO 20471 Class 2

RIS 3279 TOM Issue 2

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 2

S/M, 2XL/3XL



PRSLUK HIVIS

BERLIN EXECUTIVE S476

Materijal: 100% poliester, osnovno pletivo 124 g

HiVis Prsluk male težine više praktičnih džepova idealan za situacije kada je jakna pretopla. Prozirni džep za iskaznicu za sigurnosne propusnice i kartice nadopunjuje ovaj jedinstveni odjevni predmet. Karakteristike: Prednji patent zatvarač, 7 džepova, Dva donja našivena džepa, Džep za telefon i olovke, Držać dvostruke lične iskaznice omogućuje korištenje portretnog i položenog prikaza, petlja za radio za jednostavno korištenje radija, D-prsten za ključeve ili lične iskaznice, Certificirano prema EN ISO 20471 nakon 50x pranja, U skladu s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narandžasto)

EN ISO 20471 Class 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 2

XS-7XL*



narandžasta, XS-5XL

žuta



crvena, S-3XL





HIVIS ODJEĆA VISOKE VIDLJIVOSTI



narandžasta

žuta



PRSLUK HIVIS

ANTI STATIC-FLAME RESISTANT FR71

Materijal: Vanjski - Bizflame Vest HV: 98% poliester, 2% ugljična vlakna, Warp Knitted 120g

Lagan i udoban, HiVis prsluk savršen za rad na visokim temperaturama sa 5cm širokim srebrnim reflektirajućim trakama u dva reda oko tijela i jednu preko svakog ramena. Karakteristike: Anti-static, Našivena premium vatrootporna reflektirajuća srebrna traka 5cm široka, Zatvaranje na čičak traku za lakši pristup, Nemagnetski - bez nikla i željeza, Lagano i udobno, Komotno za veću udobnost nošenja, Usklađeno s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narandžasta)

EN ISO 14116 Index 1

EN 1149 -5

EN ISO 20471 Klasa 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)

3/4 s/M - 2XL/3XL



HIVIS MAJICA



S173 COTTON COMFORT CONTRAST T-SHIRT S/S

Tkanina školjke: 55% pamuk, 45% poliester, pletivo 175 g

Pamučna HiVis majica kratkih rukava kombinuje prednosti visoke udobnosti, tkanine koja se lako održava zajedno s dodatnim praktičnom kombinacijom boja. Karakteristike: Tkanina koja upija vlagu pomaže održavati tijelo hladnim i suhim, Visok sadržaj pamuka za vrhunsku udobnost, Reflektirajuća traka za veću vidljivost, Kontrastne plohe za zaštitu od prljavštine, Okrugli izrez, Certificirano prema EN ISO 20471 nakon 50x pranja, Tkanina s oznakom 40+ UPF za blokiranje 98% UV zraka, U skladu s RIS 3279-TOM za željezničku industriju (samo narandžasto)

EN ISO 20471 Klasa 2

RIS 3279 TOM Issue 2 (samo narandžasta)



narandžasta

LACER žuta

NARAMENICE



HV55 - NARAMENICE HI-VIS

Materijal: 100% Polyester, PVC Coated 190g

Prilagodljiva čičak traka za učvršćivanje i reguliranje veličine. Širina pojasa i naramenice je 7,5 cm, što omogućuje dobro pristajanje. Lagano za nošenje i skidanje. Reflektirajuća traka širine 3 cm za bolju vidljivost. Karakteristike: Izdržljiva tkanina od poliester sa PVC premazom, Reflektirajuća traka za dodatnu vidljivost, Traka za struk i ramena širine 75mm, Podesivo kopčanje čičak trakom, za fleksibilnu veličinu

EN 13356





LAGER narandžasta
tamno plava, S-5XL
čink
crna, S-5XL

30 → bijela, S-5XL
žuta
crvena
svijetlo zelena
zelena
svijetlo plava
royal plava, S-5XL

MAJICA T-SHIRT

CXS DANIEL

Materijal: 100% Pamuk, 160 g

Majica kratkih rukava sa ojačanim šavovima i tijelom bez šavova. Karakteristike: okrugli ovratnik, stabilizirajuća vratna vrpca, dvostruki šavovi, torzo sa strane bez šavova, završna silikonska obrada materijala, koja osigurava veću mekoću i fleksibilnost, stabilnost dimenzija i smanjuje piling.

S-3XL*



112106001100
tamno plava S-5XL

112106000000
bijela

112106001400
crna S-5XL

112106001300
royal plava

112106000300
crvena

112106000700
čink



MAJICA DUGI RUKAV

30 → CXS PETR

Materijal: 100% Pamuk, 140 g

Muška majica dugih rukava sa okruglim izrezom, pogodna za korištenje pri obavljanje radnih zadataka i u slobodno vrijeme. Karakteristike: Stabilizirajuća traka za ramena i vrat, cjevasto tijelo i manšete na rukavima. Završno silikonsko pranje, koje daje dugotrajnu mekoću, stabilnost dimenzija, pomaže u učinku protiv pilinga, Pogodno za štampu i vezenje.

S-3XL*





royal plava

crvena

tamno siva

svijetlo plava

tamno plava, S-5XL

bijela

crna, S-5XL

MAJICA POLO

30 → CXS MICHAEL

Materijal: 100% pamuk pique dupli lacost, 200 g
Polo majica kratkih rukava, pogodna za korištenje pri izvršenju radnih zadataka i u slobodno vrijeme. Karakteristike: učvršćujuća keper traka na ovratniku i na ventilacijskim otvorima, ovratnik i manšeta rukava s rebrom oko rubova, 3 dugmeta u boji polo majice, bočni šavovi, ravni donji dio s bočnim šavovima, ravni donji dio s bočnim rubovima ventilacijski otvori. Završno silikonsko pranje koje daje dugotrajnu mekoću, stabilnost dimenzija, pomaže u učinku protiv pilinga, Pogodno za štampu i vez.

S-3XL



svijetlo plava

bijela

navy plava XS-3XL

MAJICE

30 → ESD AS20



Vanjski materijal: 96% Pamuk, 4% Ugljič... 5g
Zaštitna majica, lagana i udobna, savršena je za okruženja u kojima je potrebna elektrostatična otpornost. Ugljična vlakna protkana kroz tkaninu pružaju vrhunsku antistatičku zaštitu. Dostupno u 3 boje i idealno za korporativno brendiranje. Karakteristike: UKCA oznaka, CE certificirano, Lagano i udobno, Dizajnirano za udobnost

CE, UKCA, EN 1149 -5, EN 61340-5-1

S-3XL



30 → ESD AS22

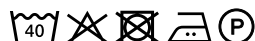
MAJICE



Lagana i udobna zaštitna majica dugih rukava, idealno za okruženja u kojima je potreban elektrostatička otpornost. Ugljična vlakna protkana kroz tkaninu pružaju vrhunsku antistatičku zaštitu. Dostupno u 3 boje i idealno za korporativno brendiranje. Karakteristike: UKCA oznaka, CE certificirano, Rebrasti ovratnik, Rebraste manšete za dodatnu udobnost, Lagano i udobno, Dizajnirano za udobnost

CE, UKCA, EN 1149 -5, EN 61340-5-1

S-3XL



svijetlo plava

bijela

navy plava

30

KIŠNA KABANICA

CXS DEREK

Materijal: 64% PVC 36% poliester

Vodootporna kišna kabanica sa patent zatvaračem. Karakteristike: podešavanje rukava pomoću drikeri plastičnih drikeri, patent zatvarač prekriven šob lajsnom sa plastični drikerima drikerima, na leđima i pod pazuhom ventilacioni otvori · vareni spojevi

EN ISO 13688

M-4XL



zelena

tamno plava, S-4XL

žuta



zelena

30

KIŠNA KABANICA

CXS VENTO

Materijal: 60% poliester 40% PVC

Vodootporna kišna kabanica s kapuljačom na ovratniku i reflektirajućim dodacima, manje gramature. Karakteristike: vodootporna, kapuljača u ovratniku, gumene unutrašnje manžetne, patent zatvarače prekriven šob lajsnom sa drikerima, ventilacioni otvori na leđima i pod pazuhom, ljepljeni šavovi, mala ukupna težina, praktično pakovanje

EN ISO 13688

M-4XL*



KIŠNA KABANICA

30

RPPLDB

Materijal: PU/PVC

Kabanica od PU/PVC-a na polieterskoj podlozi. Lagan, fleksibilan i rastegljiv materijal pruža korisniku visok nivo udobnosti. Karakteristike: PU/PVC na polieterskom nosaču, vodootporni šavovi, kapuljača sa elastičnom trakom i vezicom, zatvaranje patentnim zatvaračem i zakopčavanje na preklop za zaštitu od vjetra, ventilacija u pazuhu i na leđima, elastične trake na manžetnama za zaštitu od vjetra, dva džepa u struku sa čičak zakopčavanjem, zatezanje oko struka pomoću vezice. Primjena: Savršeno za vlažne vremenske uslove koji se mogu naći u sektorima kao što su: građevinarstvo, održavanje, poljoprivreda, ribarstvo. Boja: tamnoplava, zelena i žuta.

M-3XL



30

KIŠNO ODIJELO CXS PROFI

Materijal: 60% poliester 40% PVC

Vodootporno kišno odijelo s kapuljačom na ovratniku i refl, niže gramaže. Karakteristike: zakopčavanje patentnim zatvaračem, podešavanje na dnu jakne, ventilacija na leđima i ispod pazuha, struk hlača na gumu, zalijepljeni šavovi. Pakovano u praktično pakiranje. Plava i zelena verzija s reflektirajućim dodacima.

EN ISO 13688

M-4XL



teget plava, S-4XL

zelena



ZAŠTITA OD PADAVINA



HIVis narandžasta

HIVis žuta

30

KIŠNO ODIJELO CXS YORK

Visoko vidljivo odijelo s reflektirajućim trakama. Preporučena primjena: građevinarstvo, cestari, vozači, logistika, održavanje, skupljači smeća, autopraonice, kemijski sprejevi, vlažna okolina. Karakteristike: vodootporno, lijepljeni šavovi, kapuljača u ovratniku, zakopčavanje jakne patent zatvaračem prekriveno šob lajsnom sa drikerima, raglan rukavi s gumenom narukvicom, dva donja džepa na preklop. Hlače s elastičnim strukom, mogućnost regulacije širine nogavica kopčama. Pakovano u praktičnu ambalažu.

EN ISO 20471-3 (bluza)

EN ISO 20471-3 (hlače)

EN 343+A1

M-3XL



KIŠNO ODIJELO

RPPDB

30

Materijal: PU/PVC

Kišno odijelo izrađeno od PU/PVC-a na polieterskoj podlozi. Lagan, fleksibilan i rastegljiv materijal pruža korisniku visok nivo udobnosti. Karakteristike: Jakna: PU/PVC na polieterskom nosaču, vodootporni šavovi, kapuljača sa elastičnom trakom i vezicom, zatvaranje patentnim zatvaračem, preklop - šob lajsna zaštita od vjetra, ventilacija u pazuhu i na leđima, elastične manžetne za zaštitu od vjetra, dva džepa u struku sa patnom i čičak zakopčavanjem, zatezanje oko struka sa vezicama HLAČE: elastični pojas, zakopčavanje oko gležnjeva. Primjena: Savršeno za vlažne vremenske uslove koji se mogu naći u sektorima kao što su: građevinarstvo, održavanje, poljoprivreda, ribarstvo. Boja: tamnoplava, zelena i žuta.

M-3XL



KOMBINEZON

ST36 - VISTEX SMS TIP 5/6

Vanjski materijal : BizTex SMS 55g

SMS kombinezon sa visoko vidljivim reflektirajućim trakama za bolju vidljivost noću ili u uslovima slabog osvetljenja. Troslojno konstruisana tkanina sa visokom vučnom čvrstoćom i otpornošću, stvara barijeru protiv tekućina i čestica za zaštitu radnika bez ugrožavanja pokretljivosti i udobnosti. Karakteristike: Reflektirajuća traka, efikasna zaštita od čestica, aerosola i laganog prskanja, Anti-static, Elastične manžete za dodatnu sigurnost, Ergonomski oblikovana kapuljača, Vanjska oznaka norme za brzu identifikaciju nivoa zaštite, Dvosmjerni patent zatvarač za brz i jednostavan pristup, CE-CAT III

EN ISO 13982 Tip 5

EN 13034 Tip 6

EN 1073-2

EN 1149 -5

M-3XL



5
6

KOMBINEZON



ST40 - BIZTEX MICROPOROUS TIP 5/6

Materijal : BizTex Micro 60g

Kombinezon širokog kroja omogućava bolje kretanje, dobro pristajanje i ne ograničava izvršenje radnih zadataka. Izrađen od milijuna ispređenih polietilenskih niti pruža odličnu nepropusnost i čvrstoću. Karakteristike: elastična traka na kapuljači, gležnjevima, orukavlju i struku, dvosmjernan patent zatvarač i zaštitni preklop na prednjici, Izvrsna zaštita od vlage i čestica, Tkanina koja ne ostavlja dlačice za minimalan rizik od kontaminacije, Anti-static, Ergonomski oblikovana kapuljača za savršeno prianjanje, CE-CAT III

EN ISO 13982 Tip 5B

EN 13034 Tip 6B

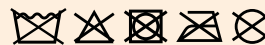
EN 1073-2

EN 1149 -5

EN 14126

ANSI/ISEA 101

S-3XL



5
6

KOMBINEZON



ST60 - BIZTEX MICROPOROUS 4/5/6

Materijal: BizTex Micro 60g

Mikroporozni kombinezon pruža zaštitu od kemijskih proizvoda, prašine te bioloških tvari. Vrlo male propusnosti s prelijepljenim trakama preko šavova za zaštitu od hemijskih proizvoda. Ergonomski dizajniran za lako kretanje, udobnost i prozračnost. Karakteristike: Izrađen od mikroporoznog materijala, Tkanina koja ne ostavlja dlačice za minimalan rizik od kontaminacije, Anti-static, Elastična kapuljača, gležnjevi, manžete i struk, CE-CAT III, Ergonomski oblikovana kapuljača za savršeno prianjanje, Dvosmjerni patent zatvarač za brz i jednostavan pristup, trake preko šavova za zaštitu od hemikalija

EN 14605 Tip 4B

EN ISO 13982 Tip 5B

EN 13034 Tip 6B

EN 1073-2

EN 1149 -5

EN 14126

M-3XL



4
5
6



3
4
5
6

KOMBINEZON



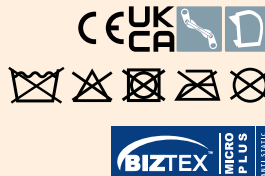
ST70 - BIZTEX MICROPOROUS 3/4/5/6

Materijal: BizTex Micro Plus 82g

Kombinezon nudi iznimnu mehaničku čvrstoću, zaštitu od tekućina i čestica. Izdržljivi mikroporozni polipropilenski laminat pruža izvrsnu barijeru hemijskom spreju i infektivnim agensima. Fizička snaga i fleksibilnost tkanine osiguravaju zaštitu i udobnost čak i u najtežim uslovima. Karakteristike: Izvrsna zaštita od vlage i čestica, Dvostruki preklop za zaštitu patent zatvarača, Otvor za palac, Elastične manžete za dodatnu sigurnost, Ergonomski oblikovana kapuljača za savršeno prljanje, Dvosmjerni patent zatvarač za brz i jednostavan pristup, CE-CAT III

EN 14605 Type 3B
EN 14605 Type 4B
EN ISO 13982 Type 5B
EN 13034 Type 6B
EN 1073-2
EN 1149 -5
EN 14126

M-2XL



KOMBINEZON



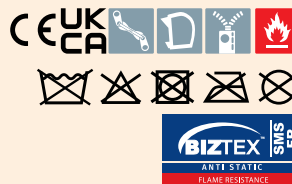
ST80 - BIZTEX SMS FR COVERALL TYPE 5/6 (PK50)

Materijal: BizTex SMS FR 55 g

Vatrootporni kombinezon optoran na štetnu prašinu prskanje razvijen je korištenjem inovativne tehnologije netkanog materijala. Tkanina je prozirna i ugodna za nošenje dulje vrijeme. Karakteristike: Garantovana otpornost na plamen tijekom životnog vijeka odjeće, prozirna SMS tkanina, Preklop s patentnim zatvaračem za dodatnu zaštitu, Elastične manšete, Ergonomski oblikovana kapuljača, Elastični porub, Dvosmjerni patentni zatvarač

EN ISO 14116 Index 1
EN ISO 13982 Type 5
EN 13034 Type 6
EN 1073-2
EN 1149 -5

M-3XL



5
6



Čvrsta, prozirna zaštita od opasnih suhih čestica

Portwest SMS je troslojna polipropilenska konstrukcija s antistatičkim svojstvima. Izrađena od slojeva spunbond/meltblown/ spunbond tkanina, čvrsta je i izdržljiva, a u isto vrijeme mekana i prozirna. Ova trostruko laminirana tkanina visoke vučne čvrstoće štiti radnika od čestica i tekućina ne sputavajući njegovu mobilnost i pružajući mu osjećaj ugone.

Prijedlozi za industrijsku upotrebu:

- Održavanje • Bojanje i dekoriranje
- Rukovanje azbestom • Zaštita od čestica • Građevinarstvo • Farmaceutska industrija



Portwest BizTex Micro tkanina sa antistatičkim svojstvima sastoji se od polipropilenske podloge na koju se nanosi laminirani mikroporozni polietilen (PP/PE). Vanjski sloj tkanine sprječava prolaz molekula tekućine u unutrašnjost ujedno dopuštajući molekulama pare, koje se nakupljaju iznutra, prolazak van. Ova tehnologija čini tkaninu prozirnom a korisniku pruža svježinu i udobnost. BizTex Micro ima dodatan antistatički premaz koji pruža zaštitu od elektrostatičkog naboja. BizTex Plus je također dostupan u opciji od 82g koji pruža dodatnu čvrstoću, otpornost na abraziju i kidanje.



BizTex Micro Plus pruža višestruku kemijsku zaštitu od tekućih kemikalija pod pritiskom (tip 3) i tekućih aerosola (tip 4) kod laganih i izdržljivih tkanina. Čvrst materijal pomiješan je s antistatički tretiranim spunbond vlaknima koja se nalaze s unutarnje strane. Ova tkanina visokih performansi dodana je višestrukim vanjskim slojevima polietilen laminata pridonoseći tako vrhunskim svojstvima zaštite od tekućina.

Prijedlozi za industrijsku upotrebu:

- Rukovanje biološkim otpadom
- Rukovanje kemijskim proizvodima
- Dekontaminacija • Upravljanje bolestima /katastrofama • Opasne tvari • Industrijsko čišćenje i održavanje • Industrija nuklearne energije • Petrokemijska industrija



Prilikom rada u okruženjima u kojima prijete opasnost od prskanja hemikalija ili mogu doći u kontakt s vatrom ili iskrama plamena, vatrootporna BizTex SMS tkanina logičan je izbor. SMS tkanina izrađena je od troslojnog polipropilena. Tri sloja; Spunbond, Meltblown te Spunbond kao zadnji sloj čine čvrstom i izdržljivom, a ujedno mekom i prozirnom. Tkanina ima vatrootporan premaz u skladu s EN14116 normom za otpornost na plamen.

KAPULJAČA



SW33 - LEATHER HOOD

Materijal: Goveđa špalt koža, debljina 1,3 mm

Visokokvalitetna kapuljača napravljena je od goveđe špalt kože, pruža svu vitalnu zaštitu glave i vrata. Karakteristike: Zaštita za zavarivanje klasa 2, Dizajnirano za udobno nošenje u teškim radnim uvjetima

EN ISO 11611 Klasa 2 A1



PREGAČA



SW10 - LEATHER WELDING APRON

Materijal: goveđa goveđa koža debljine 1,3 mm

Pregača za zavarivanje vrhunske kvalitete izrađena od goveđe kože s šavovima od para-aramida. Pregača štiti trup i gornji dio nogu tokom zavarivanja i dizajnirana je da izdrži u najtežim uslovima. Podesivi remeni i kopča za brzo otpuštanje osiguravaju da je pregača sigurna i savršeno pristaje. Karakteristike: Izrađena od goveđe kože, Klasa 2 zaštite od zavarivanja, Džep na prsima s kopčanjem na kuku i petlju, Ergonomska kopča za brzo otpuštanje, Podesivi remeni za sigurno prijanjanje, Dizajniran za nošenje u teškim radnim uslovima.

EN ISO 11611 Class 2 A1



NARUKAVI



SW20 - LEATHER WELDING SLEEVES

Materijal: goveđa goveđa koža debljine 1,3 mm

Vrhunski kvalitetni narukavi za zavarivanje izrađeni od cjepane goveđe kože sa šavovima od para-aramida. Dizajnirani za zaštitu podlaktice i lakta u najtežim uvjetima. Elastični krajevi osiguravaju maksimalnu zaštitu i sigurno prijanjanje. Karakteristike: Klasa 2 zaštite od zavarivanja, Elastične manšete za sigurno prijanjanje. Dizajniran za nošenje u teškim radnim uvjetima, prodaju se u paru.

EN ISO 11611 Class 2 A1



GAMAŠNE



SW32 - LEATHER WELDING BOOT COVER

Tkanina školjke: goveđa goveđa koža debljine 1,3 mm

Gamašne - Navlake za obuću vrhunske kvalitete izrađene od goveđe kože. Čvrsti materijal štiti stopala i potkoljenice tokom zavarivanja i dizajniran je da izdrži u najtežim uslovima. Karakteristike: Klasa 2 zaštite od zavarivanja, Dizajnirano za udobno pristajanje i nošenje u teškim radnim uvjetima, prodaju se u paru.

EN ISO 11611 Class 2 A1





VARILAČKI KOŽNI PROGRAM



KOŽNA KECELJA



CXS KOVAČ

Materijal: goveđa split koža 1,0 -1,2 mm

Varilačka pregača s pokrivenim ramenima, prošivena kevlar nitima. Štiti radnika od ramena do koljena od opasnosti od otvorene vatre i iskrenja. U kombinaciji s odjećom za zavarivače, kožnim rukavima i gamašama u potpunosti štiti korisnika. Preporučena primjena: svi postupci elektrolučnog zavarivanja kao što su MMA, MIG/MAG, TIG, mikro plazma, točkasto i plinsko zavarivanje, kao i rezanje plazmom i kisikom, žljebljenje, lemljenje i raspršivanje toplinskim lukom. Dimenzije 110 x 75 cm

EN ISO 11611 class 2/A1



KOŽNA KECELJA



CXS KOVAR

Materijal: goveđa split koža 1,0 -1,2 mm

Kovačka pregača šivana kevlar nitima. Štiti radnika od prsa do koljena od opasnosti od otvorene vatre i iskrenja. Preporučena primjena: obrada metala, kovači, zavarivači. Dimenzije 110 x 75 cm

EN ISO 11611 class 2/A1



GAMAŠNE



CXS KAME

Materijal: goveđa split koža 1,0 -1,2 mm

Gamaše na varenje, zakopčavanje kožnim trakama sa plastičnim kopčama, dužina 48 cm. Preporučena primjena: svi postupci elektrolučnog zavarivanja kao što su MMA, MIG/MAG, TIG, mikro plazma, točkasto i plinsko zavarivanje, kao i rezanje plazmom i kisikom, žljebljenje, lemljenje i raspršivanje toplinskim lukom, prodaju se u paru.

EN ISO 11611 class 2/A1



NARUKAV

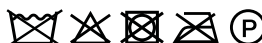


CXS RUKI

Materijal: goveđa split koža 1,0 -1,2 mm

Narukavi za varenje, kopčanje kožnim remenom s plastičnom kopčom, dužina 68 cm. Preporučena primjena: svi postupci elektrolučnog zavarivanja kao što su MMA, MIG/MAG, TIG, mikro plazma, točkasto i plinsko zavarivanje, kao i rezanje plazmom i kisikom, žljebljenje, lemljenje i raspršivanje toplinskim lukom, prodaju se u paru.

EN ISO 11611 class 2/A1



Umanjite toplinski stres i ostanite svježiji

Inovativna kolekcija proizvoda koji hlade

Ova inovativna kolekcija nudi široki asortiman proizvoda kako bi se smanjila opasnost od toplinskog stresa i UV zraka te štete koju oni predstavljaju. Vanjski radnici iz građevinske, poljoprivredne, industrije nafte i plina, rudarstva i drugih industrija često obavljaju radove na temperaturama i do preko 40°C. Ova kolekcija Cooling idealna je za korištenje u takvim uvjetima.

Portwest proizvodi koji hlade isparavanjem izrađeni su od inovativne PVA višeslojne tkanine koja je sastavljena od jedinstvenog spoja polimera. Jednostavno aktivirajte namakanjem u vodi stvarajući kemijsku reakciju unutar tkanine koja omogućuje odjeći da djeluje kao spužva; zadržavajući vodu, hladi tijelo u vrućim vremenskim uvjetima.

1 KORAK

Namočiti u hladnu vodu
1-2 minute

2 KORAK

Istisnuti suvišnu vodu

3 KORAK

Održava svježinu do 8 sati

Odjevni predmet će ostati hidratiziran nekoliko sati za reaktivaciju ponoviti korake 1, 2 i 3



PRSLUK



COOLING VEST CV01

Materijal: vanjski - 100% polieterska mreža 60 g, punjenje - bambusova pređa s PVA podstavom 330 g

Koristeći tehnologije i materijale osmišljene za sprječavanje toplinskog stresa, ovaj prsluk održava tijelo na idealnoj temperaturi što korisniku omogućuje ugodan rad, čak i po najtoplijem i najvlažnijem vremenu. Karakteristike: Lagan i udoban, Hladna mrežasta tkanina za povećanu prozračnost, Prednji zatvarač za lak pristup, Održava korisnika hladnim do 8 sati.

EN 17353 Type B3

S/M, L/XL, 2XL-3XL



PRSLUK



HI-VIS COOLING VEST CV02

Materijal: vanjska - 100% poliester, triko 120g; podstava - 100% polieterska mreža 60g; punjenje - bambusova pređa s PVA podstavom 330g

Prsluk je dizajniran od materijala napravljenog posebno za hlađenje tijela što pomaže u suzbijanju štetnih učinaka toplinskog stresa. Ovaj prsluk snižava tjelesnu temperaturu, nudi sate hlađenja bez ugrožavanja mobilnosti. Dizajniran je tako da je struk slobodan, pružajući lakoću pri kretanju, sjedenju. Proizvod se može ponovno ohladiti za svega nekoliko minuta. Karakteristike: Lagan i udoban, mrežasta tkanina za povećanu prozračnost, Džep za olovke, Reflektirajuća traka za veću vidljivost, Održava korisnika hladnim do 8 sati.

EN ISO 20471 Class 2

ANSI/ISEA 107 TYPE R CLASS 2

S/M, L/XL, 2XL-3XL



MARAMA ZA GLAVU



COOLING CV04

Materijal: vanjski - 100% poliester, ptičje oko pletivo 140g; punjenje - super upijajuća vlakna 160g

Rashladna marama za glavu osmišljena je kako bi se korisnik ohladio u toplim klimatskim uvjetima. Lagan je i jednostavan za korištenje. Može se nositi ispod kaciga i šešira ili samostalno i nudi sate hlađenja bez ugrožavanja mobilnosti. Karakteristike: Lagana i udobana, Sjenilo za vrat za dodatnu zaštitu od UV zraka, Održava korisnika hladnim do 8 sati.

UNI





JEDNOKRATNI PROGRAM

D100



JEDNOKRATNA KAPA

D100 - PP DISPOSABLE MOB CAP (PK3000)

Materijal: 100% polipropilen 10g

Jednokratna kapa s elastičnom trakom za glavu, se koristi u mnoštvu radnih okruženja uključujući obradu hrane, rukovanje i laboratorijski rad. Izrađen od polipropilena. Karakteristike: jednostavno za korištenje, dvostruki šavovi, nabori za efikasno skladištenje. Elastična traka za udobno pristajanje, prodaje se u pakovanju od 100 komada.



tamno plava

bijela



JEDNOKRATNI MANTIL



D118 - DISPOSABLE VISITORS COAT PP (PK200)

Tkanina školjke: 100% polipropilen 30g

Jednokratni mantil za posjetioce izrađen je od čvrstog polipropilenskog netkanog materijala. Prednja strana zatvorena je drikerima koji osiguravaju sigurno pristajanje.

S - 2XL



tamno plava, M-3XL

bijelo S-3XL

JEDNOKRATNI KOMBINEZON



ST11 - PP 40G (PK120)

materijal: 100% polipropilen 40g

Kombinezon za jednokratnu upotrebu široko se koristi u mnogim industrijama. Karakteristike: Elastična kapuljača, gležnjevi, manžetne i struk, Prednji zatvarač za lak pristup, pakovanje u vrećice od 10 komada.

S - 3XL*



D340



JEDNOKRATNI NAZUVCI ZA OBUČU

D340 - DISPOSABLE PE OVERSHOES (PK6000)

Materijal: 100% polietilenska folija

Višenamjenske navlake za cipele sa elastičnom trakom oko gležnja koji drži navlaku sigurno na mjestu. Karakteristike: jedna veličina odgovara većini korisnika, elastična traka oko gležnja, PU 18 mikrona.



KOLEKCIJA **PMC MEDICAL**

Materijal: 100% pamuk
65% Poliester 35% pamuk

Gramaza: 190-250 g/m²

EN ISO 13688
HACCP

Medicinske uniforme izrađene od najfinijih materijala. Jednostavno se održavaju i lako peglaju. Moderni i elegantni ergonomski dizajnirani modeli.

U ponudi imamo bluže, pantalone, suknje i mantile.

Za veće narudžbe moguća je izraditi modele prema vašim zahtjevima, birajući boje, vrste materijala do samog kroja modela



BLUZA ŽENSKA



MEDICAL

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr

Bluza kratkih ili dugih rukava klasičnog kroja. Karakteristike: ruska kragna, zakopčavanje pomoću dugmadi, dva donja našivena džepa, grudni džep

XS-XL





BLUZA MUŠKA



MEDICAL

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr
Muška bluza kratkih ili dugih rukava klasičnog kroja. Karakteristike: ruska kragna, zakopčavanje pomoću dugmadi, dva donja našivena džepa, grudni džep

S-3XL



TUNIKA



ELA

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr
Strukturirana tunika kratkih rukava klasičnog kroja. Karakteristike: ruska kragna, skriveno zakopčavanje pomoću dugmadi, dva bočna našivena džepa, dva grudni džep

S-3XL



MEDICINSKI PROGRAM



HLAČE MUŠKE

MEDICAL



Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr

Muške hlače klasičnog kroja. Karakteristike: zakopčavanje pomoću patent zatvarača i dugmeta, dva bočna džepa, elastičan pojas, gajke za opasač

S-3XL



HLAČE ŽENSKE

MEDICAL



Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr

Ženske hlače klasičnog kroja. Karakteristike: zakopčavanje pomoću patent zatvarača i dugmeta, dva bočna džepa, elastičan pojas, gajke za opasač

XS-XL



SUKNJA

MEDICAL



Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr

Suknja klasičnog kroja. Karakteristike: zakopčavanje pomoću patent zatvarača i dugmeta, elastičan pojas, šlic naprijed

XS-XL





MANTIL RADNI

KLASIK MUŠKI

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk,
Gramatura: 195-245 gr/m²

Klasični muški radni mantil dužine do koljena.
Karakteristike: Naprijed dva našivene džepa,
našiveni džep na lijevoj strani grudi, kragna klasična,
zakopčavanje pomoću dugmadi

EN ISO 13688

44-60

teget plava
crna
bijela



MANTIL RADNI



KLASIK ŽENSKI

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk
Gramatura: 195-245 gr/m²

Klasični ženski radni mantil dužine do koljena.
Karakteristike: Strukiran, naprijed dva našivene džepa,
našiveni džep na lijevoj strani grudi, kragna klasična,
zakopčavanje pomoću dugmadi

EN ISO 13688

44-60



crna
bijela
teget plava



HLAČE

HIRURŠKE

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pa-
muk, 195 gr

Hirurške hlače klasičnog kroja. Karakteristi-
ke: zakopčavanje pomoću patent zatvarača i
dugmeta, bez džepova, elastičan pojas

S-3XL



BLUZA



HIRURŠKA

Materijal: 100% Pamuk ili 65%PES/35% Pamuk, 195 gr
Hirurška bluza kratkih rukava klasičnog kroja. Karakte-
ristike: V izrez, dva donja našivena džepa, grudni džep

S-3XL





KECELJA



STREET

Materijal: 65% PES 35% Pamuk, 195g
Jednodijelna kecelja do struka.
Karakteristike: Vežanje je oko struka, bez džepova

UNI



KECELJA

KING

Materijal: 65% PES 35% Pamuk, 195g
Jednostrana dvobojna kecelja.
Karakteristike: Vežanje na bokovima, dva prednja džepa, kontrastna boja gornjeg dijela sa ukrasnom dugmadi

UNI

zeleno-crna

bordo-crna



KECELJA



DVOSTRANA

Materijal: 65% PES 35% Pamuk, 195g
Dvostrana kecelja. Karakteristike:
Vežanje na bokovima, dva našivena džepa naprijed

UNI



zeleno

bijela

crna

KECELJA



CXS GUSTAV

Materijal: 64%PVC 36% poliester
Vodootporna pregača sa vežanjem nazad. Karakteristike: vodo-otporno, dimenzije: 90 x 120 cm

UNI



KECELJA



FORTUNA

Materijal: 100% Pamuk, 195g
Jednodijelna pamučna kecelja. Karakteristike: Vežanje je oko struka i vrata, mogućnost podešavanja pomoću dugmadi, 2 prednja džepa

UNI



KOLEKCIJA RMC KUHAR

Materijal: 100% pamuk
65% Poliester 35% pamuk

Gramaza: 190-250 g/m²

EN ISO 13688

HACCP



crna



bijela

KUHARSKA BLUZA

30 **CXS RADIM**

Materijal: crna verzija: 65% Poliester, 35 % Pamuk, 190g, bijela verzija: 100 % Pamuk, 190g

Kuharska bluza modernog dizajna s trakastim ovratnikom i prorezom na manžetni rukava, dvoredno kopčanje rondon gumbima. Pogodno za vezenje i štampu. Preporučena primjena: kuhari, pripravnici.

EN ISO 13688

42-64*



crna verzija

bijela verzija



KUHARSKA KAPA
30 **CXS LUDVA**

Materijal: 100% Pamuk, 190 g
Bijela pamučna kuharska kapa (beretka)



KUHARSKA KAPA
30 **CXS NELA**

Materijal: 100% Pamuk
Kuharska beretka sa šiltom.
Preporučena primjena: kuhari, pri-
pravnici. Karakteristike: elastična
traka za fiksiranje



BLUZA



START HACCP

Materijal: 100% Pamuk, 195 g
Šiven od 100% pamuka · može se prati na visokim
temperaturama · skriveno kopčanje · unutrašnja
dva džepa · Prikladan za korištenje u prehrambenoj
industriji, farmaceutskoj industriji, medicini, kuhinjama,
apotekama i sl.

HACCP

42-64



MANTIL



START HACCP

Materijal: 100% Pamuk, 195 g
Šiven 100% pamuka · može se prati na
visokim temperaturama · skriveno kopčanje ·
unutrašnja tri džepa · Prikladan za korištenje
u prehrambenoj industriji, farmaceutskoj in-
dustriji, medicini, kuhinjama, apotekama i sl.

HACCP

42-64



**Hazard
Analysis Critical
Control Points**

HACCP je sistem
bezbednosti hrane
koji se zasniva na
analizi i kontroli
potencijalnih bioloških/
mikrobioloških,
hemijskih i fizičkih
opasnosti kojima
su izložene sirovine,
mogućih opasnosti pri
rukovanju, proizvodnji,
distribuciji i konzumi-
ranju krajnjeg proizvo-
da. Njegova primena
podrazumeva pošto-
vanje standardnih
operativnih procedura
i uputstava kojima
se smanjuju rizici po
bezbednosti hrane.

KAČKET

CXS JACK

Materijal: 100% Brušni pamuk, 260 g

Kačket sa šiltom pogodan za korištenje tokom obavljanja radnih zadataka i u slobodno vrijeme. Karakteristike: 6 panela, reflektirajuća traka na rubu šilta, metalna kopčica, vezom obrađeni otvori za ventilaciju, Pogodno za štampu i vez.



svijetlo plavaplava



crna
tamno plava



bijela
tamno narandžasta
narandžasta
Crvena
svijetlo plava
plava
tamno plava
zelena
siva



crna



KAČKET

CXS PHIL

Materijal: 100% Pamuk, 160 g

6-to panelni kačket sa šiltom pogodan za korištenje tokom obavljanja radnih zadataka i u slobodno vrijeme. Karakteristike: plastične kopčice, vezom obrađeni otvori za ventilaciju



bijela



royal plava



tamno plava

BANDANA



CXS TOBY

Materijal: 100% poliester flis

Zimski višenamjenski cjevasti šal, 9 različitih namjena.

UNI (26 x 48 cm)





KAPA
LAGER **CXS KULISH**

Materijal: 100% Akrilik
Crna pletena kapa, dvoslojna.

UNI



KAPA
LAGER **CXS TED**

Materijal: 70% Pamuk, 30% Poliester
Balaclava s elastičnim otvorom za lice i vrat.

UNI



30

KAPA SA DVA LICA

REVERSIBLE HIVIS BEANIE HA14

Materijal: vanjski - 100% poliester flis 230g, podstava - 100% poliester flis 230g

Kapa sa dva lica s jednobojnim kontrastnim i neonskim stranama, pruža optimalnu toplotu i udobnost korisniku. Karakteristike: Izdržljiva tkanina od flisa otpornog na stvaranje grudvica, Podstava od flisa za dodatnu toplinu i udobnost

UNI



Hivis narandžasta



crna



LAGER crna

30 tamno plava
narandžasta
žuta

KAPA

BALACLAVA CS20

Materijal: 100% poliester, finiš protiv pilinga 190g

Balaclava od flisa izrađena od mekana tkanine od flisa štiti glavu i lice u teškim vremenskim uslovima, i neophodna je za svaki zimski komplet. Karakteristike: Otporan na vjetar za zaštitu od hladnoće vjetra, Izdržljiva tkanina od flisa protiv pilula, otpornost na uticaj vjetra

UNI



KOLEKCIJA CX^S ACTIVE

Materijal: 65% Pamuk 35% Poliester,
Gramaza: 170 g/m²

S-3XL

Muški funkcionalni veš s reflektirajućim logo-tipom, "Wicking" završni tretman, omogućava apsorbovanje i povlačenje tekućine kapilarnim djelovanjem, uklanja osjećaj znojenja.



VEŠ DUGIH NOGAVICA

**CXS ACTIVE
UNDERPANTS**



MAJICA KRATKIH RUKAVA

**CXS ACTIVE
T-SHIRT**



MAJICA DUGIH RUKAVA

**CXS ACTIVE
T-SHIRT**



TREGERI

CXS DARREN, CRNI

Materijal: 75% poliester 25% gumeni konac
Elastični tregerie CXS Darren s komercijalnom štampom. Karakteristike: Podesiva veličina, dužina 120 cm, širina 5 cm

UNI

TEKSTILNI KAIŠ

CXS NAVAH

Materijal: 55% poliester 45% pamuk

Tekstilni remen s kvalitetnom metalnom kopčom s CXS logom. Karakteristike: jednostavno patentno zatvaranje, kopča omogućava individualno podešavanje dužine, širina 4 cm, dužina 125 i 150 cm. Pakovanje u blisteru.

120 i 150 cm



TEKSTILNI KAIŠ

CXS SUTAJ

Materijal: 100% poliamid, metal

Tekstilni remen s metalnom kopčom. Širina od 4 cm prikladna je za većinu uobičajenih hlača. Dužina 125 cm.

UNI