

## BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće hlače



**Provedba:** odjeća visoke vidljivosti

**Marke:** BoSafety

**Materijal:** elasthan , Grafenska vlakna , reciklirani poliester

**Funkcije materijala:** Stretch

**Propis:** EN ISO 20471

**Zaštitne karakteristike:**  
dobro vidna zaštita

**Linija:** BoSafety Mashup PLUS



## OPIS PROIZVODA za BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće hlače

Inovativna tkanina od recikliranoga poliester/pamuka • rastezljivi dijelovi (sjedeći dio, stražnji dio koljena), Cordura® ojačanja • Cordura® uklonjiva torbica za alat • remen s rastezljivim umetcima, približno +6 cm • džep na zatvarač, unutarnji džep za telefon • džep za ravnalo i omča za alat • štitnici za koljena, 2 položaja • 2 praktična stražnja džepa • dužinu nogavica moguće je povećati za 4 cm • segmentirane reflektirajuće trake


**MATERIJAL:** 60% recikliran poliester, 25% poliester, 15% pamuk, 245g/m<sup>2</sup>


Stretch materijal: 48 % najlon, 44 % grafenska vlakna, 8 % Spandex

**PROPISI:**

certificirano prema:

EN ISO 20471 (Razred 2)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-01044	žuta/crna	44
	BS-01046	žuta/crna	46
	BS-01048	žuta/crna	48
	BS-01050	žuta/crna	50
	BS-01052	žuta/crna	52
	BS-01054	žuta/crna	54
	BS-01056	žuta/crna	56
	BS-01058	žuta/crna	58
	BS-01060	žuta/crna	60
	BS-01062	žuta/crna	62
	BS-01064	žuta/crna	64

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	BS-01144	narančasta/crna	44
	BS-01146	narančasta/crna	46
	BS-01148	narančasta/crna	48
	BS-01150	narančasta/crna	50
	BS-01152	narančasta/crna	52
	BS-01154	narančasta/crna	54
	BS-01156	narančasta/crna	56
	BS-01158	narančasta/crna	58
	BS-01160	narančasta/crna	60
	BS-01162	narančasta/crna	62
	BS-01164	narančasta/crna	64

## PROPISI za BoSafety Mashup Plus RC, Raz. 2 reflektirajuće hlače

EN ISO 20471

## EN ISO 20471 | Zaštitna odjeća visoke vidljivosti



Međunarodni standard EN ISO 20471 postavlja zahtjeve za visoko vidljivu odjeću koja vizualno signalizira prisutnost korisnika. Svrha visoko vidljive odjeće je osigurati da korisnik bude vidljiv vozačima ili korisnicima druge tehničke opreme u svim svjetlosnim uvjetima; kako pri dnevnom svjetlu tako i noću.

EN 20471 određuje 3 razine zaštite za pasivne sudionike u prometu. Pasivni sudionici u prometu su ljudi koji ne sudjeluju aktivno u prometnim događajima, već se bave drugim procesima.

Ove 3 razine su klasificirane na sljedeći način: Visoki razred rizika 3: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $> 60$  km/h  
Visoki razred rizika 2: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $\leq 60$  km/h  
Visoki razred rizika 1: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom  $\leq 30$  km/h

Pri brzinama prometa  $\leq 15$  km/h postoji samo umjerena opasnost, čak i za pasivne sudionike u prometu. Važno je da u slučaju lokalnih utjecaja, poput vremenskih uvjeta, kontrasta okoline, gustoće prometa i drugih faktora, jedan od ovih utjecajnih faktora može dovesti do više razine opasnosti.

Upozoravajuća zaštitna odjeća označena je piktogramom koji simbolizira reflektirajući prsluk. X: Količina vidljivog materijala (pozadina i reflektirajući materijal). Broj pored grafičkog simbola (ovdje X) označava razred odjeće. Odjeća različitih razreda

Materijal	razred 1	razred 2	razred 3
materijal za stražnju stranu, fluorescentno	0,14 m <sup>2</sup>	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
reflektirajući materijal	0,10 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>
materijal kombiniranih obilježja*	0,20 m <sup>2</sup>	-	-

### Moguće fluorescentne boje:

fluorescentno narančasta, fluorescentno žuta, fluorescentno crvena

**Klasifikaciju proizvoda možete pronaći u opisu proizvoda.**