

Fristads Hi-Vis 2650 Green GPLU kr. hlače

FRISTADS
WORKWEAR

Provedba: radna odjeća ,
odjeća visoke vidljivosti

Marke: Fristads

Materijal: Bio pamuk ,
reciklirani poliester

Propis: EN ISO 20471

Karakteristike održavanja:
pogodan za industrijsko pranje

Zaštitne karakteristike:
dobro vidna zaštita

Linija: Fristads Green



OPIS PROIZVODA za Fristads Hi-Vis 2650 Green GPLU kr. hlače

ODRŽIVE REFLEKTIRAJUĆE HLAČE OD ORGANSKOGA PAMUKA I RECIKLIRANOGA POLIESTERA. ELASTIČNI UMETCI U STRUKU PRUŽAJU DODATNU UDOBNOST I FLEKSIBILNOST. ISPOSTAVLJENA PODRUČJA OSNAŽENA SU CORDURA MATERIJALOM.


Dio Fristads Green kolekcije • održive • elastični umetci u pojasu od rebrastoga pletiva • prekriveni gumbi sprijeda • 2 prednja džepa • 2 stražnja džepa • dvostruko osnaženi unutarnji šavovi • omča za čekić • osnaženi džep za metar, alat, olovku, gumb i omču za nož (Cordura materijal) • džep na nogavici s kopčom, preklopom i čičkom • D-obruč • testirano i odobreno prema EN ISO 20471, RAZRED 1, u veličinama 44-48 i razred 2 u veličinama 50-66 • odobreno za 50 pranja • primjerene za industrijsko pranje prema ISO 15797 • OEKO-TEX® certificirane.


MATERIJAL: 70 % recikliran poliester, 30 % Bio-pamuk, 240 g/m²

PROPISI:

certificirano prema:

EN ISO 20471 razred 1 (vel. 44-48) i razred 2 (vel. 50-66)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	FR-054844	žuta	44
	FR-054846	žuta	46
	FR-054848	žuta	48
	FR-054850	žuta	50
	FR-054852	žuta	52
	FR-054854	žuta	54
	FR-054856	žuta	56
	FR-054858	žuta	58
	FR-054860	žuta	60
	FR-054862	žuta	62
	FR-054864	žuta	64
	FR-054866	žuta	66

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	FR-054944	narandžasta	44
	FR-054946	narandžasta	46
	FR-054948	narandžasta	48
	FR-054950	narandžasta	50
	FR-054952	narandžasta	52
	FR-054954	narandžasta	54
	FR-054956	narandžasta	56
	FR-054958	narandžasta	58
	FR-054960	narandžasta	60
	FR-054962	narandžasta	62
	FR-054964	narandžasta	64
	FR-054966	narandžasta	66

PROPISI za Fristads Hi-Vis 2650 Green GPLU kr. 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 ≤ 60 km/h
Visoki razred rizika 1: korisnik je pasivni sudionik u prometu, vozila se kreću brzinom ≤ 30 km/h

Pri brzinama prometa ≤ 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 ²	0,50 m ²	0,80 m ²
reflektirajući materijal	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
materijal kombiniranih obilježja*	0,20 m ²	-	-

Moguće fluorescentne boje:

fluorescentno narančasta, fluorescentno žuta, fluorescentno crvena

Klasifikaciju proizvoda možete pronaći u opisu proizvoda.

Fristads - Pročitajte više o Fristads tehnologijama



CORDURA®

Visokotehnološka tkanina CORDURA® iznimno je izdržljiva i koristi se za ojačanje raznih materijala. Odlikuje je visoka otpornost na uništenje i kidanje. Na radnoj odjeći se često koristi za ojačanje opterećenih područja (npr. koljena, lakatni dijelovi, labavi džepovi). Kao rezultat, proizvodi su puno trajniji.

EPD - EKOLOŠKA DEKLARACIJA PROIZVODA

Ekološka deklaracija proizvoda (EPD) je standardizirani dokument koji pruža informacije o utjecaju proizvoda na okoliš kroz njegov životni ciklus. Temelji se na analizi životnog ciklusa (LCA) i nudi pregled u pogledu ekoloških aspekata kao što su nabava sirovina, proizvodnja, uporaba i odlaganje. EPD-ovi su važni za tvrtke koje potiču održive prakse, dok arhitektima i potrošačima omogućuju usporedbu proizvoda na temelju njihovih ekoloških otisaka. Doprinosu promociji ekološki prihvatljivijih proizvoda i dokazuju odgovornost tvrtki prema zaštiti okoliša i klime.

