

## 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/m<sup>2</sup>

**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  $\leq 60$  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.

## 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.

