

## Fristads Hi-Vis T-majica 7518 THV

**FRISTADS**  
WORKWEAR

**Izvedba:** dobrovidna oblačila

**Znamke:** Fristads

**Material:**

Mešanica, visok delež bombaža

**Lastnosti materiala:** odvaja vlago , se hitro suši , UV zaščita

**Predpis:** EN 13758-2 , EN ISO 20471

**Zaščitne lastnosti:**

dobrovidna zaščita

**Linija:**

Fristads oblačila za gradbenike in monterje



## OPIS IZDELKA za Fristads Hi-Vis T-majica 7518 THV

**DOBROVIDNA T-MAJICA Z ELASTIČNIMI ODSEVNIMI TRAKOVI ZA DODATNO UDOBNOST. NAREJENA IZ MEHKEGA IN UDOBNEGA MATERIALA Z BOMBAŽEM NA NOTRANJI STRANI.**

UV-zaščita UPF 40+ • elastični, črtasti odsevni trakovi za dodatno svobodo gibanja • odvaja vlago • se hitro suši • mehka in udobna • bombaž na notranji strani • rebrasto pleten ovratnik • Raglan rokavi • certificirana po OEKO-TEX® 100 standardu


**MATERIAL:** 55% bombaž, 45% poliester, 190 g/m<sup>2</sup>


### PREDPISI


certificirana glede na:

EN ISO 20471 (razred 1)

EN 13758-2 (UPF 40+)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-2257XS	rumena/mornarsko modra	XS
	FR-2257S	rumena/mornarsko modra	S
	FR-2257M	rumena/mornarsko modra	M
	FR-2257L	rumena/mornarsko modra	L
	FR-2257XL	rumena/mornarsko modra	XL
	FR-2257XXL	rumena/mornarsko modra	XXL
	FR-22573XL	rumena/mornarsko modra	3XL
	FR-22574XL	rumena/mornarsko modra	4XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-2258XS	rumena/črna	XS
	FR-2258S	rumena/črna	S
	FR-2258M	rumena/črna	M
	FR-2258L	rumena/črna	L
	FR-2258XL	rumena/črna	XL
	FR-2258XXL	rumena/črna	XXL
	FR-22583XL	rumena/črna	3XL

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	FR-2259XS	oranžna/mornarsko modra	XS
	FR-2259S	oranžna/mornarsko modra	S
	FR-2259M	oranžna/mornarsko modra	M
	FR-2259L	oranžna/mornarsko modra	L
	FR-2259XL	oranžna/mornarsko modra	XL
	FR-2259XXL	oranžna/mornarsko modra	XXL
	FR-22593XL	oranžna/mornarsko modra	3XL

## PREDPISI za Fristads Hi-Vis T-majica 7518 THV

EN 13758-2

EN ISO 20471

## EN 13758-2 | Tekstil - zaščitne lastnosti za zaščito pred ultravijoličnim sončnim sevanjem



Evropski predpis EN 13758-2 določa zahteve za označevanje oblačil, namenjenih zaščiti uporabnika pred izpostavljenostjo ultravijoličnemu sončnemu sevanju. Oblačila, ki so standardizirana v skladu z EN 13758-2 ščitijo uporabnika pred UVA- in UVB-sevanjem sončne svetlobe. Pod določenimi pogoji se lahko izgubi tudi zaščitni učinek oblačil. Na primer, če so oblačila mokra ali obrabljena. Oblačila je zato potrebno vzdrževati in ravnati v skladu z navodili navedenimi na notranji strani oblačil.

Določen je UV-zaščitni faktor UPF (UPF = Ultra Violet Protection Factor) tekstila. Predpis EN 13758 uporablja sončni spekter Albuquerque (USA), ki v grobem ustreza sončnemu sevanju v južni Evropi.

UPF-območje*	Zaščita	% zaščite pred UV-sevanjem	Klasifikacijski sistem
15 - 24	Dobro	93,3 - 95,8 %	15,20
25 - 39	Zelo dobro	96 - 97,4 %	25, 30, 35
40 - 50+	Odlično	97,5 - 98+ %	40, 45, 50, 50+

\*UPF - UV-zaščitni faktor

## EN ISO 20471 | Visokovidna dobrovidna oblačila



Mednarodni standard EN ISO 20471 določa zahteve za visokovidna dobrovidna oblačila, ki vizualno signalizirajo prisotnost uporabnika. Namen dobrovidnih oblačil je zagotoviti, da je uporabnik viden voznikom ali upravljavcem druge tehnične opreme v vseh svetlobnih pogojih; tako pri dnevni svetlobi kot v temi.

EN 20471 določa 3 zaščitne razrede za pasivne udeležence v prometu. Pasivni udeleženci v prometu so ljudje, ki ne sodelujejo aktivno v prometnih dogodkih, temveč se ukvarjajo z drugimi procesi.

Ti 3 razredi so razvrščeni na naslednji način:

**Visoki razred tveganja 3:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost > 60 km/h

**Visoki razred tveganja 2:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 60 km/h

**Visoki razred tveganja 1:** prevoznik je pasivni udeleženec v prometu, vozila imajo hitrost ≤ 30 km/h

Pri prometnih hitrostih ≤ 15 km/h obstaja le srednja nevarnost tudi za pasivne udeležence v prometu. Pomembno je, da lahko v primeru lokalnih vplivov, kot so vremenske razmere, kontrast okolice, gostota prometa in drugi dejavniki, eden od teh vplivnih dejavnikov privede do višje ravni.

Opozorilna zaščitna obleka je označena s piktogramom, ki simbolizira opozorilni zaščitni jopič. X: Količina vidnega materiala (ozadje in refleksni material). Številka poleg grafičnega simbola (tu X) označuje razred oblačila. Oblačila različnih razredov morajo izpolnjevati minimalne zahteve glede količine materiala: Najmanjša površina, ki jo mora vsebovati oblačilo:

Material	razred 1	razred 2	razred 3
material za ozadje, fluorescentno	0,14 m <sup>2</sup>	0,50 m <sup>2</sup>	0,80 m <sup>2</sup>
odsevni material	0,10 m <sup>2</sup>	0,13 m <sup>2</sup>	0,20 m <sup>2</sup>
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m <sup>2</sup>	-	-

**Možne fluorescentne barve:**

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

**Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.**