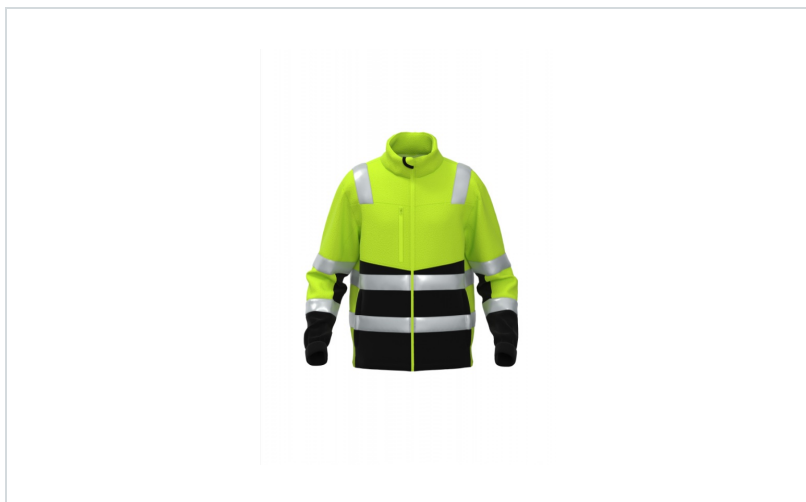


BoSafety dobr. flis jakna FLEECE FIT, Raz.2



Izvedba: dobrovidna oblačila

Znamke: BoSafety

Material: poliester

Predpis: EN ISO 20471

Zaščitne lastnosti:
dobrovidna zaščita



OPIS IZDELKA za BoSafety dobr. flis jakna FLEECE FIT, Raz.2

Dobrovidna flis jakna, razred 2 • elastične manšete • nastavljiv pas • en žep Napoleon in dva stranska žepa z zadrgo • dva notranja žepa


MATERIAL:

100 % Poliester, 280 g/m²

Predpisi

certificirana glede na:

EN ISO 20471 (Raz.2)

	ŠT. IZD.	BARVA	VELIKOST
	BS-066S	rumena/črna	S
	BS-066M	rumena/črna	M
	BS-066L	rumena/črna	L
	BS-066XL	rumena/črna	XL
	BS-066XXL	rumena/črna	XXL
	BS-0663XL	rumena/črna	3XL
	BS-0664XL	rumena/črna	4XL

PREDPISI za BoSafety dobr. flis jakna FLEECE FIT, Raz.2

EN ISO 20471

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 ²	0,50 m ²	0,80 m ²
odsevni material	0,10 m ²	0,13 m ²	0,20 m ²
material s kombiniranimi lastnostmi*	0,20 m ²	-	-

Možne fluorescentne barve:

fluorescentno oranžna, fluorescentno rumena, fluorescentno rdeča

Ustrezno klasifikacijo vašega izdelka najdete tudi v našem opisu izdelka.