

Reflektirajuća softshell podstavljena jakna 2 u 1



Provedba: odjeća visoke vidljivosti , zimska odjeća

Materijal: 100% poliester , Softshell

Funkcije materijala: prozračan , vodootporan , otporan na vjetar

Propis: EN ISO 20471

Zaštitne karakteristike:

zaštita od hladnoće ,

dobro vidna zaštita

OPIS PROIZVODA za Reflektirajuća softshell podstavljena jakna 2 u 1

otporna na vjetar, vodootporna (5.000 mm) • prozračna (2.000 g/m²/24h) • snažni YKK® prednji zatvarač • visoka razina izdržljivosti, snažna softshell tkanina • 513M™ Scotchlite™ 50 reflektirajuće trake • skidiva kapuljača s pletenim zapešćem • vanjska jakna s mekanom i udobnom presvlakom od flisa • široko podesiv pojas i rukavi • odvojiva i podesiva kapuljača • 2 bočna džepa • 1 prsni džep • 1 unutarnji džep na podstavi

MATERIJAL: 100% poliester, 3-slojni softshell materijal

PROPIS: EN ISO 20471 (razred 3)

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WA-075S	žuta/narančasta	S
	WA-075M	žuta/narančasta	M
	WA-075L	žuta/narančasta	L
	WA-075XL	žuta/narančasta	XL
	WA-075XXL	žuta/narančasta	XXL
	WA-0753XL	žuta/narančasta	3XL

PROPISI za Reflektirajuća softshell podstavljena jakna 2 u 1

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.

- Pročitajte više o tehnologijama



3M™ SCOTCHLITE™ - REFLEKTIRAJUĆI MATERIJAL

Reflektirajuće trake 3MTM izrađene su od tisuće malih staklenih kuglica koje djelomično odbijaju svjetlost izravno natrag prema izvoru svjetlosti. Kao rezultat, korisnik je vidljiv čak i pri lošim uvjetima vidljivosti, omogućavajući dodatnu sekundu vremena za reakciju i znatno smanjujući rizik od nesreće.

ZATVARAČI YKK®

YKK® je vodeći svjetski proizvođač patentnih zatvarača. Njihovi zatvarači posebno su izdržljivi i dimenzijski stabilni te imaju meke, zaobljene zube koji ne grebu, ne povlače nit i stvaraju ugodno nisku buku prilikom korištenja. Također su bez nikla.

