

SIOEN S.E.P.P. reflektirajuća flis jakna Senic



Provedba: odjeća visoke vidljivosti , zimska odjeća
Marke: SIOEN
Materijal: 100% poliester , flis
Funkcije materijala: zadržava toplinu , otporan na vjetar
Propis: EN 14058 , EN ISO 20471
Zaštitne karakteristike: zaštita od hladnoće , dobro vidna zaštita
Linija: SIOEN S.E.P.P.



OPIS PROIZVODA za SIOEN S.E.P.P. reflektirajuća flis jakna Senic

Podstava pruža zaštitu od mraza • zatvarač sa zaštitom za bradu • ovratnik se može podići • elastična • elastična guma u području rukava • prozirna • kroj prati liniju tijela • suvremen izgled • 1 prsni džep sa zatvaračem • 2 džepa s patentnim zatvaračem • 1 unutarnji džep • dužina leđnoga dijela je 75 cm (veličina L)

MATERIJAL: 100 % poliester, dvostruki flis, 285 g/m²

BOJE: žuta/plava, narančasta/plava

VELIČINE: S-3XL

PROPIS:


certificirana prema:

EN ISO 20471 (razred 3)

EN 14058 (razred 1 X X X)

BOJA ŽUTA/SIVA: PONUDA VRIJEDI DO ISTEKA ZALIHA.

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	SI-0125S	žuta/tamno plava	S
	SI-0125M	žuta/tamno plava	M
	SI-0125L	žuta/tamno plava	L
	SI-0125XL	žuta/tamno plava	XL
	SI-0125XXL	žuta/tamno plava	XXL
	SI-01253XL	žuta/tamno plava	3XL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	SI-0126S	narančasta/mornarsko plava	S
	SI-0126M	narančasta/mornarsko plava	M
	SI-0126L	narančasta/mornarsko plava	L
	SI-0126XL	narančasta/mornarsko plava	XL
	SI-0126XXL	narančasta/mornarsko plava	XXL
	SI-01263XL	narančasta/mornarsko plava	3XL

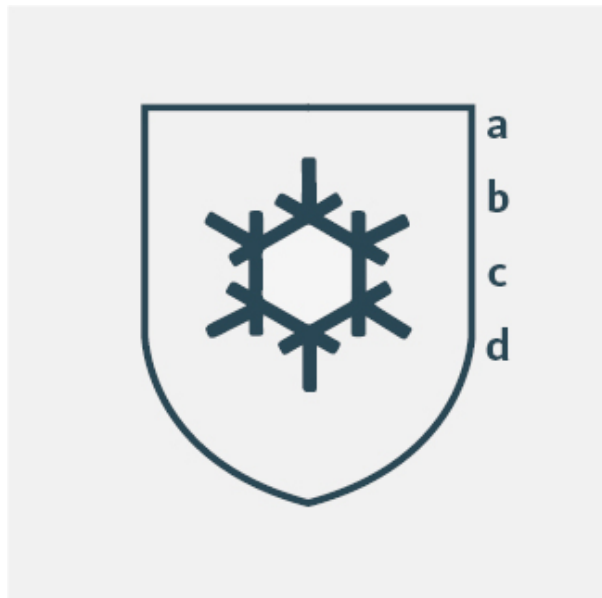
PROPISI za SIOEN S.E.P.P. reflektirajuća flis jakna Senic

EN 14058

EN ISO 20471

EN 14058 | Zaštitna odjeća - odjeća za zaštitu od hladnoće

Europski propis EN 14058 određuje zahtjeve i metode testiranja karakteristika radne odjeće za zaštitu od utjecaja hladnoga okoliša s temperaturama iznad -5°C. Učinci ne obuhvaćaju samo niske temperature zraka, već i vlažnost i brzinu vjetra. Zaštitna odjeća za hladnjače izuzeta je iz ovoga propisa. Također su iz ovoga propisa izuzeti zaštitni učinci i zahtjevi za radnu obuću, rukavice i pokrivala.



STUPANJ IZDRŽLJIVOSTI:

a	Toplinska upornost
b	Toplinska izolacija (3 stupnja)
c	Prepuštanje zraka (3 stupnja)
d	Nepropusnot (3 stupnja)

"X" znači da nije bilo testirano

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.