

SIOEN kišna jakna Burma 4 u 1



Provedba: odjeća za kišu , zimska odjeća

Marke: SIOEN

Materijal: 100% poliester , Softshell

Funkcije materijala: prozračan , vodootporan , otporan na vjetar

Propis: EN 14058 , EN 343

Zaštitne karakteristike: zaštita od hladnoće , zaštita od vlage



OPIS PROIZVODA za SIOEN kišna jakna Burma 4 u 1

Primjerena za korištenje u svim vremenskim uvjetima • 100% nepropusna i prozračna, otporna na vjetar • iznimno udobna • fleksibilna i izdržljiva

VANJSKI DIO:

ovratnik koji se može podići • odvojiva kapuljača sa zaštitom za bradu • skriveni prednji, patentni zatvarač • 2 ušivena džepa • 1 napoleonski džep • okrugli završeci rukava • elastična guma u struku, zatvaranje na čičak • zavareni šavovi • dužina leđnoga dijela 85 cm (veličina L).

Unutrašnji dio:

Fiksna mrežasta podstava • pletene manšete na rukavima • 1 unutarnji džep • patent zatvarač na donjem leđnom dijelu za lakši pritisak.

ODVOJIVA PODSTAVA:

odvojiva softshell jakna • odvojivi rukavi • 2 džepa • elastični završeci rukava • 1 unutarnji džep.


MATERIJAL: Siopor ultra: 100% poliester tkanina s 100% PU premazom; cca. 195 g/m²


PROPISI: EN 343:2019 (razred 3/4/X); **ODVOJIVA PODSTAVA:** EN 14058 (razred 1 X X X X)

VELIČINE: S - 3XL

BOJA CRVENA/CRNA: PONUDA VRIJEDI DO ISTEKA ZALIHA.

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	SI-0203M	mornarsko plava/crna	M
	SI-0203L	mornarsko plava/crna	L
	SI-0203XXL	mornarsko plava/crna	XXL

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	SI-0204M	siva/crna	M
	SI-0204L	siva/crna	L

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	SI-0205L	crvena/crna	L

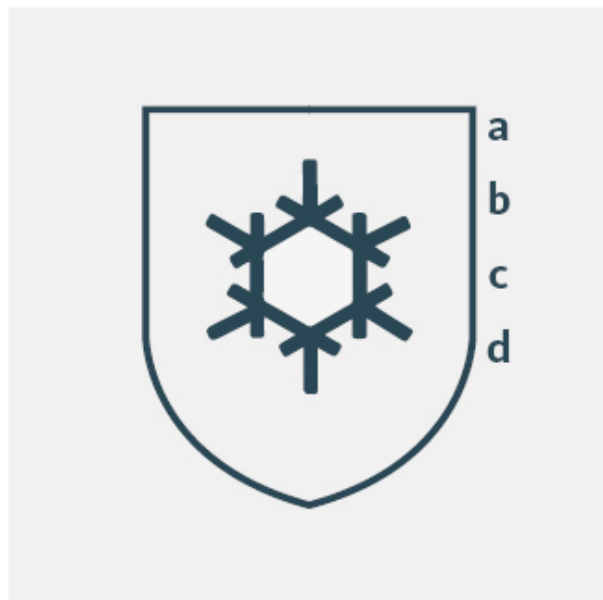
PROPISI za SIOEN kišna jakna Burma 4 u 1

EN 14058

EN
343

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 343 | Zaštitna odjeća - zaštita od kiše

Standard razvrstava obilježja materijala i šavova zaštitne odjeće za zaštitu od padavina, snijega, magle i vlage kako bi se osigurala odgovarajuća učinkovitost.

Dvije vrijednosti u tom standardu:

- Vodootpornost (nepropusnost)
- Parapropusnost (prozračnost)

Klasifikacija		Razred 1	Razred 2	Razred 3	Razred 4
a	Vodootpornost W_p [Pa]	≥ 8.000 Pa	≥ 8.000 Pa *	≥ 13.000 Pa *	≥ 20.000 Pa *
b	Parapropusnost R_{et} [m ² *Pa/W]	> 40	25 < R _{et} ≤ 40	15 < R _{et} ≤ 25	≤ 15
R	Vodeni stup (opcijski); se može nadomjestiti s "X", ako nije testiran				

* Testirano nakon obrade: najmanje 5 ciklusa njege (pranje i sušenje)

Dvije vrijednosti su označene u svakome komadu odjeće uz pomoć piktograma. Gornji broj ("Y") označava nepropusnost (zadržavanje vode) protiv prodiranja vode izvana:

- 4 = najveća zaštita
- 1 = najniža zaštita

Nepropusnost se mjeri u paskalima (Pa). Kako bi se to moglo provjeriti, tkanina se nalazi pod pritiskom vode. U kontekstu funkcionalne odjeće često se navodi vrijednost "u mm vodenog stupca". 1 Pa odgovara približno 0,1 mm vodenog stupca. EN 343 zahtijeva nepropusnost od najmanje 2000 mm u najvišem razredu. Suvremena zaštitna odjeća često višestruko premašuje ovu vrijednost.

Drugi broj ("Y") označava parapropusnost (prozračnost) koja dokazuje kako dobro nastala vodena para izlazi kroz gornji materijal (prozračnost).

- 4 = najviša zaštita
- 1 = najniža zaštita

Parapropusnost (odnosno propusnost za vodenu paru) mjeri se vrijednošću **RET (Resistance to Evaporating Heat Transfer)**, koja označava otpornost materijala na prolazak vodene pare. Niža vrijednost RET znači bolju propusnost i veću udobnost korisnika jer omogućava bolje isparavanje vlage.

Prema standardu **EN 343:2019**, funkcionalna zaštitna odjeća klasificira se prema vodootpornosti i parapropusnosti. U novijoj verziji standarda uvedena je dodatna klasa **4**. Odjeća testirana u vodenom stupcu označena je slovom R. 

Odgovarajuću klasifikaciju proizvoda možete pronaći u našim opisima proizvoda.