

Zimska jakna Mellum



Provedba: zimska odjeća

Materijal: 100% poliester , PU

Funkcije materijala: vodootporan , otporan na vjetar

Propis: EN 17353:2020 , EN 343

Zaštitne karakteristike: zaštita od hladnoće , zaštita od vlage

OPIS PROIZVODA za Zimska jakna Mellum

Otporna na vjetar, odbija vodu • zavareni šavovi • reflektirajuće trake oko tijela i rukava • podstavljena • skriven prednji zatvarač • podesiva kapuljača u ovratniku • džepovi : 1 Napoleon džep, 2 bočna džepa na preklop ,1 unutarnji džep na čičak

MATERIJAL: 100% poliester, PU-presvlakom

PODSTAVA: 100% poliester

Propisi:

certificirano prema:

EN 343

EN 17353:2020 Tip B3

	BR. PROIZ.	BOJA	VELIČINA
	WI-063S	mornarsko plava	S
	WI-063M	mornarsko plava	M
	WI-063L	mornarsko plava	L
	WI-063XL	mornarsko plava	XL
	WI-063XXL	mornarsko plava	XXL
	WI-0633XL	mornarsko plava	3XL

PROPISI za Zimska jakna Mellum

EN 17353:2020

EN
343

EN 343 | Zaštitna odjeća - zaštita od kiše

Standard razvrstava obilježja materijala i šavova zaštitne odjeća 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 Wp [Pa]	≥ 8.000 Pa	≥ 8.000 Pa *	≥ 13.000 Pa *	≥ 20.000 Pa *
b	Parapropusnost Ret [m ² *Pa/W]	> 40	25 < Ret ≤ 40	15 < Ret ≤ 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.