

## SORONA® technológia: innovatív bélésanyag két új COVERGUARD kabátban

A részben növényi polimer alapanyagból készült SORONA® bélés a technológiának köszönhetően kevesebb töltettel is eléri ugyanazt a hőmegtartó képességet.



SUMI



SOKOBIE

### Előnyök

Könnyű és meleg a SORONA technológiának köszönhetően  
Ellenálló ripstop szövés  
Megerősített zónák

Ellenálló és vízálló: PU-val borított ripstop  
Kontrasztos betétek a szennyeződések ellen  
Kiváló szigetelő: környezetbarát SORONA technológia

### Jellemzők

Magas polár gallér végéig futó YKK cipzár  
Rugalmas mandzsetta és alja szegély  
Softshell betétek a vállon, mellkason, az oldalán és a mandzsettán  
Hosszított hátrész  
Fényvisszaverő vízálló cipzár a mellkason, fényvisszaverő díszcsík a vállakon

Rugalmas húzósinórral állítható, gallérba rejtett viharkapucni  
Tépőzáras hajtókával fedett kétutas cipzár  
Rugalmas húzósinórral állítható aljrész  
Varrott fényvisszaverő csíkok: 2 a vállon, 2 a derékvonalon, 2 a karokon  
Szitázható  
25 alkalommal mosható

### Anyag

Külső réteg: 100% nejlón mikro-ripstop (2,5 mm) - 40 g/m<sup>2</sup>  
3 rétegű SOFTSHELL: 100% poliészter mechanikai sztreccs + TPU membrán + polár 230g/m<sup>2</sup> (oldalán és mellkason)  
SORONA technológiájú melegebélés: 100% poliészter - 100g/m<sup>2</sup> (test) 80 g/m<sup>2</sup> (ujjak)  
Bélés: 100% nejlón - 75 g/m<sup>2</sup>

Oxford: 100% PU borítású poliészter - 300D  
Melegebélés: SORONA technológia, 100% poliészter - 140 g/m<sup>2</sup>  
Taft bélés: 100% poliészter - 60g/m<sup>2</sup>  
Vízállóság: 3000 mm  
Fényvisszaverő: 5 cm széles mikroyöngyös rávarrt csíkok

### Méret

S-3XL

S-3XL

### Szín

5SUM120: sötétkék, 5SUM010 fekete

5SOK160: hi-viz sárga, 5SOK170 hi-viz narancs