

# Pan Spawalnik

## ANTISTATIC ARCTIC

|                     |  |
|---------------------|--|
| Kolekcja:           | odzież ochronna kat. II  |
| Wzór:               | Pan Spawalnik ANTISTATIC ARCTIC  |
| Asortyment wzoru:   | bluza, spodnie ogrodniczki – <b>NA ZAMÓWIENIE</b>  |
| Kolor:              | granatowy, nici pomarańczowe   |
| Tkanina:            | <b>BAWEŁNA</b> [bawełna 99%, carbon 1%) gramatura 350g/m <sup>2</sup><br>Tkanina bawełniana trudnopalna i antystatyczna, przeznaczona na odzież dla spawaczy i osób wykonujących zawody pokrewne. Dzięki satynowemu splotowi tkanina ta jest wysoce wytrzymała na rozdieranie, rozrywanie i tarcie. Poza właściwościami ochronnymi charakteryzuje się wysokim komfortem użytkowania.   |
| Ocieplacz:          | Bluza: ocieplacz z podszewką trudnopalną 150g/m <sup>2</sup><br>Spodnie ogrodniczki: ocieplacz z podszewką trudnopalną 80g/m <sup>2</sup>  |
| Temperatura prania: | 30 °C, niska kurczliwość   |
| Szwy:               | dwuigłowe, ryglowane   |
| Wyposażenie:        | <b>Bluza:</b> zapięcie przodu bluzy: zamek metalowy kryty plisą zapinaną na napy kryte, trzy kieszenie w tym jedna wewnętrzna, stójka: wierzch z tkaniny zasadniczej - spód ocieplany polarem trudno zapalnym, guma lekko ściągająca w mankietach, rygle w miejscach narażonych na rozerwanie, kontrastowe pomarańczowe nici trudno zapalne, taśma odblaskowa trudno zapalna, <u>PIKTOGRAMY na ramieniu</u> , podwójna przelotka z taśmą odblaskową<br><b>Spodnie ogrodniczki:</b> cztery kieszenie w tym jedna wewnętrzna na zamek i calówka, rygle w miejscach narażonych na rozerwanie, szelki z doszytą gumą szelkową, kontrastowe pomarańczowe nici trudno zapalne, taśma odblaskowa trudno zapalne, piktogramy na calówce, przywieszka do miary zwijanej |
| Wzmocnienia:        | brak   |

### Ubranie spełnia normy:

PN-EN ISO 13688:2013-12

PN-EN ISO 11611:2015-11

PN-EN ISO 11612:2015-11

PN-EN 1149-5:2018-10



CE KAT. II



### Konserwacja



nie można chlorować



prać w temp. 30°C



czyścić w chloroetylu lub benzynie



prasować w tem. Max 110° C



 HETMAN





 HETMAN