

Link do produktu: <https://bruta.pl/plaszcz-multi-wodoochronny-antystatyczny-trudnopalny-chemoochronny-ostrzegawczy-506a-pros-p-2326.html>



Płaszcz Multi wodoochronny, antystatyczny, trudnopalny, chemoochronny, ostrzegawczy, 506/A PROS

Cena brutto	390,60 zł
Cena netto	317,56 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	506/A
Producent	AJ GROUP

Opis produktu

Wykonany z materiału Plavitex MULTI® (Bawełna/PVC - tkanina na bawełnianym podkładzie jednostronnie powlekana PCV polichlorkiem winylu, gramatura: 540 g/m², grubość: 0,62 mm). Charakteryzuje się zwiększoną widzialnością oraz odpornością na rozdieranie i wodoszczelnością szwów. Skład chemiczny powleczenia posiada właściwości antystatyczne i trudnopalne oraz gwarantuje odporność tkaniny na niekorzystne warunki atmosferyczne, w tym zginanie przy temperaturach do -50° C. Materiał spełnia wymogi norm EN 343, EN 1149-5, EN ISO 20471 i EN 14116, co potwierdzono w badaniach przeprowadzonych przez akredytowany instytut badań materiałów włókienniczych.



gramatura materiału: 540 gram/m²
grubość materiału: 0,62 mm

EN ISO 13688

Odzież ochronna - wymagania ogólne.

EN 343

Odzież ochronna. Ochrona przed deszczem.



EN 1149-5

Odzież ochronna. Właściwości elektrostatyczne.



EN ISO 20471

Odzież o intensywnej widzialności.



EN ISO 14116

Odzież ochronna. Ochrona przed czynnikami gorącymi i płomieniem.



EN 13034

Odzież chroniąca przed ciekłymi chemikaliami. Typ 6 i PB (6).

-50°C

produkt odporny na zginanie przy dużych ujemnych temperaturach.

- Płaszcz zapinany na zamek i napy przykryte plisą, z kapturem chowanym w stójkę i wiatrołapami w rękawach.
- Posiada dwie boczne kieszenie przykryte patkami oraz taśmy ostrzegawcze zwiększające widzialność pracownika.
- Model produkowany z wodoodpornej, antystatycznej i trudnopalnej tkaniny Plavitex Multi.
- Przeznaczony do użytku w strefach zagrożonych wybuchem oraz w niesprzyjających warunkach pogodowych, kiedy widoczność jest ograniczona.
- Zapewnia skuteczną ochronę przed wyładowaniami elektrostatycznymi oraz wiatrem i deszczem.
- Technika obustronnego zgrzewania zwiększa wytrzymałość szwów.
- Kolorystyka: żółty fluorescencyjny + granatowy, pomarańczowy fluorescencyjny + granatowy.
- Rozmiarówka: 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62.
- Produkt spełnia standardy europejskich norm: EN ISO 13688, EN 343, EN 1149-5, EN 14116, EN ISO 20471 i EN 13034.

Cechy charakterystyczne:



Obustronne zgrzewanie
Kaptur chowany w stójkę



Stójka



Napy przykryte plisą
Zamek przykryty plisą
2 kieszenie
Taśma ostrzegawcza podwójna

Wentylacja oczka pod pachami



Wiatrołapy w rękawach

Produkt posiada dodatkowe opcje:

ROZMIAR: 48 , 50 , 52 , 54 , 56 , 58 , 60 , 62

KOLOR: pomarańczowy fluo - granatowy , żółty fluo - granatowy

Tabela rozmiarów

Rozmiar	48 (XS)	50 (S)	M (52)	L (54)	XL (56)	XXL (58)	3XL (60)	4XL (62)
r								

wzrost	158	160	170	176	182	188	196	200
obwód kl. piers.	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116	116-120	120-124	124-128
obwód w pasie	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-110	110-114	114-118