

FR08 - Bluza dwukolorowa Bizflame Ultra

Kolekcja: Bizflame Ultra

Grupa produktów: Odzież
trudnopalna

Materiał zewnętrzny: Bizflame
Ultra: 80% Bawełna, 19% Poliester,
1% Włókno węglowe 340g

Informacja o produkcji

Bluza przeznaczona do pracy w niebezpiecznych warunkach, w tym w strefach off-shore. Łączy styl z wydajnością. Specjalna mieszanka poliestru trydnopalnego w tkaninie zapewnia niezrównaną trwałość w najtrudniejszych warunkach.

Normy

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, E2, F1)

EN ISO 11611 Klasa 1 (A1+A2)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (Elim 11 CAL/CM²)

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1

EN 13034 Typ PB [6]

ASTM F1959/F1959M-12 (ATPV 16 CAL/CM² (HAF 83.7%))



Bizflame Ultra

Bizflame Ultra jest mieszanką 80% bawełny, 19% trudnopalnego poliestru i 1% nici węglowej. Gramatura 340g. Dodatek poliestru podwyższa parametry tkaniny odnośnie wykurczu, odbarwienia i odporności na przetarcie. Tkanina ta jest wystarczająco wytrzymała, aby wytrzymać rygor prania przemysłowego, dzięki czemu idealnie nadaje się do przemysłu off-shore.

Odzież trudnopalna

Portwest należy do największych producentów odzieży trudnopalnej chroniącej również przed wieloma innymi zagrożeniami. Jest to wynikiem wielu lat naszych doświadczeń oraz zastosowania najnowszych technologii produkcji tkanin i odzieży. Nasze produkty mają szerokie zastosowanie w najbardziej wymagających warunkach pracy. Są wyjątkowo komfortowe i mogą być stosowane we wszelkich warunkach klimatycznych.

KORZYŚCI

- Pranie przemysłowe w temperaturze 75°C i suszenie tunelowe w temperaturze 155°C
- Ochrona przed ciepłem promieniującym, konwekcyjnym i kontaktowym
- Regulacja mankietów przy pomocy rzepa
- Regulacja w pasie ułatwia dopasowanie
- Zewnętrzna naszywka z normami ułatwiająca identyfikację odzieży
- Certyfikowana ochrona przed odpryskami stopionego metalu



FR08 - Bluza dwukolorowa Bizflame Ultra

Kod produktu: 6203321000

Laboratorium badawcze

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Jednostka Notyfikowana Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Certyfikat numer: VN625 154930

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Jednostka Notyfikowana Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Certyfikat numer: 0598

Konserwacja



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
FR08RBRS	Niebieski	43.0	28.0	50.0	1.0400	0.0602	5036108309030	15036108797476
FR08RBRM	Niebieski	43.0	28.0	50.0	1.0800	0.0602	5036108309023	15036108797469
FR08RBRL	Niebieski	43.0	28.0	50.0	1.1000	0.0602	5036108309016	15036108797452
FR08RBRXL	Niebieski	43.0	28.0	55.0	1.1700	0.0662	5036108309047	15036108797483
FR08RBRXXL	Niebieski	43.0	28.0	55.0	1.2800	0.0662	5036108309054	15036108797490
FR08RBRXXXL	Niebieski	43.0	28.0	55.0	1.3200	0.0662	5036108309061	15036108797506

