

FR31 - Bluza polarowa ostrzegawcza trudnopalna i antyelektrostatyczna

Kolekcja: Dzianina Modaflame™

Grupa produktów: Produkty trudnopalne

Materiał zewnętrzny: Modaflame Fleece HV: 60% Modakryl, 39% Bawełna, 1% Włókno węglowe

Karton zewnętrzny: 12

Informacja o produkcie

W pełni certyfikowana dwukolorowa bluza polarowa. Wyjątkowo ciepła i komfortowa w użytkowaniu. Nie mechaci się. Posiada kontrastowy panel na dole chroniący przed trwałymi zabrudzeniami, dwie kieszenie zapinane za zamki błyskawiczne, elastyczne wykończenie rękawów oraz regulację sznurkiem na dole.

Dzianina Modaflame™

Wykonana z trudnopalnego włókna o składzie 60% modakrylu, 39% bawełny i 1% włókna węglowego. Innowacyjna dzianina Modaflame jest trwała i wytrzymała. Włókna o wysokiej wydajności są mieszane bez żadnej obróbki chemicznej, dzięki czemu Modaflame Knit ma niezrównaną miękkość oraz naturalny dotyk i wygląd.

Produkty trudnopalne

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.

Normy

EN ISO 11612 (A1, B1, C2)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (ELim 5.9CAL/CM²)

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

EN ISO 20471 Klasa 3



Cechy

- Odzież naturalnie trudnopalna nie zmienia swoich właściwości w trakcie prania
- Chroni przed ciepłem promieniującym i konwekcyjnym
- Regulacja na spodzie
- Elastyczne mankiety dla lepszego dopasowania
- Zapięcie z przodu na zamek błyskawiczny ułatwia dostęp
- Kontrastowy kołnierz polarowy chroni przed zabrudzeniem
- Stylowe kontrastowe kolory
- Tkanina z filtrem 40+ UPF blokująca 98% promieni UV
- Naszyta trudnopalna taśma ostrzegawcza klasy Premium
- 2 bezpieczne kieszenie
- Certyfikowano na zgodność z CE

FR31 - Bluza polarowa ostrzegawcza trudnopalna i antyelektrostatyczna Kod produktu: 6103330000

Laboratorium badawcze

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

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Certyfikat numer: VN610 151062

Konserwacja



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
FR31YERS	Żółty	65.0	40.0	35.0	0.8500	0.0910	5036108207329	15036108694218
FR31YERM	Żółty	65.0	40.0	35.0	0.8320	0.0910	5036108207312	15036108694201
FR31YERL	Żółty	65.0	40.0	35.0	0.9100	0.0910	5036108207305	15036108694195
FR31YERXL	Żółty	65.0	40.0	35.0	0.9400	0.0910	5036108207336	15036108694225
FR31YERXXL	Żółty	65.0	40.0	47.0	0.9520	0.1222	5036108207343	15036108694232
FR31YERXXXL	Żółty	65.0	40.0	47.0	1.0000	0.1222	5036108207350	15036108694249