



PL

Prosimy dokładnie przeczytać tę Instrukcję przed użyciem tego produktu. Należy również skonsultować się z osobą odpowiedzialną za bezpieczeństwo pracy oraz / lub z bezpośrednim przełożonym odnośnie możliwości użycia tego produktu w konkretnych warunkach pracy. Instrukcję należy przechowywać w takim miejscu, aby zawsze można było z niej skorzystać.



Wszystka produktowa zawiera szczegółowe informacje dotyczące norm, których wymagania ten produkt spełnia. Jedynie normy i ikony, które występują równocześnie na wszystkich oraz w Instrukcji Użytkownika mają zastosowanie do konkretnego produktu. Wszystkie te produkty są zgodne z wymaganiami Rozporządzenia UE 2016/425.

Odzież musi być zawsze zapleciona:

- Pracownicy noszący odzież elektrostatyczną rozpraszającą powinni być prawidłowo uziemieni. Opór elektryczny pomiędzy osobą i ziemią powinien być mniejszy niż 108 na przykład przez założenie odpowiedniego obwodu.

- Odzież elektrostatyczną nie wolno odpinąć i zdejmować w trakcie przebywania w środowisku, w którym znajdując się materiały łatwopalne lub wybuchowe ani w trakcie pracy z materiałami łatwopalnymi lub wybuchowymi.

- Tego produktu nie wolno modyfikować na przykład poprzez znakiwanie ogniem. Logowanie jest dopuszczalne jedynie pod warunkiem wykonania dodatkowych badań typu WE. Właściwości rozpraszające ładunki elektryczne w tym produkcie mogą zostać zmniejszone lub zaniknąć w wyniku przetrwania, zużycia, prania lub zanieczyszczenia.

- Odzież rozpraszająca ładunki elektryczne nie może być stosowana w miejscach wypełnionych wzbogacającym tlenem bez uzgodnienia ze specjalistą osoby odpowiedzialnej za bezpieczeństwo pracy.

- Tą odzież można nosić w czasie całego dnia pracy. Nie zawiera substancji toksycznych, które mogą spowodować nieodwracalne lub inne zagrożenie dla zdrowia. Nie są same żadne reakcje alergiczne spowodowane przez tę odzież.

- Tej odzieży nie wolno naprawiać.

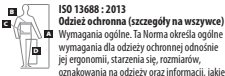
Rozmiar i Dopasowanie: Dopasowania właściwego rozmiaru należy dokonać biorąc pod uwagę rozmiar klatki piersiowej i/lub pasa użytkownika. Ta odzież została tak skonstruowana, aby zapewnić swobodę ruchu, gdy jest noszona na innej odzieży o średniej grubości. W celu zapewnienia kompletnej ochrony użytkownik może / powinien ubrać równocześnie rękawice zgodnie z EN 407 or EN 12477, obuwie zgodnie z EN 20345 / lub przemysłowy hełm ochrony zgodny z EN 397.

Składanie: NIE WOLNO składać w miejscach narazonych na bezpośrednie oddziaływanie światła słonecznego. Składować w miejscu suchym i czystym.

Odpowiedzialność producenta: Producent nie ponosi odpowiedzialności za produkt w przypadku, gdy jego wszyscy zostaną uszkodzone lub usunięte, a także gdy nie będą przestrzegane zawarte w nich zalecenia.

Skład materiału: Wszystkie materiały zawierają dokładne informacje o składzie materiału.

Uwaga: Jeżeli odzież posiada kaptur, to zawsze istnieje ryzyko, że może on ograniczać pole widzenia oraz pogorszyć słyszalność dźwięków.



ISO 13688 : 2013

Odzież ochronna (szczęgoty na wszystkie)

Wymagania ogólne. Ta Norma określa ogólne wymagania dla odzieży ochronnej odnośnie jej ergonomii, rozmiarów, rozmiarów, oznakowania na odzieży oraz informacji, jakie powinien dostarczyć dostawca.

A = Zalecany przedział wzrostu użytkownika

B = Zalecany obwód klatki piersiowej użytkownika

C = Zalecany obwód pasa użytkownika

D = Zalecana długość nogi użytkownika po wewnętrznej stronie



EN 1149 Odzież ochronna posiadająca właściwości elektrostatyczne

Ta Norma określa specyficzne wymagania elektrostatyczne dla odzieży rozpraszającej ładunki elektryczne w celu zapobieżenia przypadkowemu wyładowaniu. Ta Norma nie odnosi się do odzieży chroniącej przed porażeniem prądem elektrycznym.

EN 1149-5 : 2018

Wymagania materiałów i konstrukcyjne.

EN 61340-5-1:2007 Odzież spełniają wymagania określone w tabeli 3 odnośnie odporności punktowej.

Ograniczenia użytkowania (EN 1149):

Odzież musi noszone łącznie, spódnie oraz odzież zakrywająca górną część ciała. Obaj produkty muszą spełniać wymagania powyższej Normy oraz zachodzić jeden na drugi, tak aby nie było pomiędzy nimi przerwy. Odzież niepodlega z Normą noszoną na tej odzieży spowoduje nieskuteczność ochrony łącznej.

Pranie produktu: Wszyski zawierające informacje odnośnie sposobu prania.

☹ Max temp 30°C, pranie delikatne

☹ Max temp 40°C, pranie delikatne

☹ Max temp 40°C, pranie normalne

☹ Max temp 60°C, pranie normalne

☹ Nie wybielać

☹ Nie wirować

☹ Wirować na wolnych obrotach

☹ Wirowanie normalne

I Suszenie w rozwieszaniu

II Suszenie w rozwieszaniu bez wyżymania

☒ Nie prasować

☹ Prasowanie max 110°C

☹ Prasowanie max 150°C

☹ Nie czyścić chemicznie

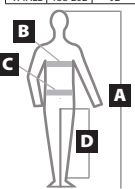
Ⓟ Profesjonalne czyszczenie chemiczne

REF: 77U5P



EN 1149
CERTIFIED

	A		D	
	CM	CM	CM	CM
SHORT	152-164	74		
REG	164-176	79		
TALL	176-188	84		
X TALL	188-202	92		



	B	INCHES	CM	EURO
XS	32"-34"	80-88	40-44	
S	36"-38"	92-96	46-48	
M	40"-41"	100-104	50-52	
L	42"-44"	108-112	54-56	
XL	46"-48"	116-124	58-62	
XXL	50"-52"	128-132	64-66	
3XL	54"-55"	136-140	68-70	
4XL	56"-58"	144-148	72-74	
5XL	60"-64"	152-160	76-80	

	C	INCHES	CM	DE	FR
XS	26-28	68-72	42-44	34-36	
S	30-32	76-80	46-48	38-40	
M	33-34	84-88	50	42-44	
L	36-38	92-96	52-54	46-48	
XL	40-41	100-104	56	50-52	
XXL	42-44	108-112	58-60	54-56	
3XL	46-47	116-120	62	58-60	
4XL	48-50	124-128	64-68	62-64	

MANUFACTURER

PORTWEST, WESTPORT, CO MAYO, IRELAND

TEST HOUSE

INTERTEK

The Warehouse, Brewery Lane, Leigh, W17 2RJ UK

Notified body number: 0362
Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom
Notified body number: 0321
Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, D15 YN2P Ireland
Notified Body: 2777

VARTEST

Vartest Laboratories, Inc., 19 West 36th Street,
10th Floor New York, NY 10018, ISO/IEC 17025 Testing Certificate No. through AZLA is 2180.01

AITEK

Plaza Emilio Sala 1, 03801 Alcoy, Alicante, Spain

OTI

Notified body number: 0161
Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse 20 1050 Vienna, Austria
Notified body number: 0534

MAX	MAKSIMUM	MAX	MAKSIMUM	MAX	MAKSIMUM	MAX	MAKSIMUM
50x	50 PRAN	25x	25 PRAN	12x	12 PRAN	5x	5 PRAN