

KARTA PRODUKTU

KOSZULKA POLO PIKA Z DŁUGIM RĘKAWEM



KARTA PRODUKTU

KOSZULKA POLO PIKA Z DŁUGIM RĘKAWEM



INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Kod	CE-POLO.PIKA-LS
Odzież	antyelektrostatyczna, ESD
Materiał	dzianina PIKA
Krój	damski / męski
Rozmiary	2XS - 2XL
Rodzaj zapięcia	trzy guziki
Kieszenie	jedna na lewej piersi
Rękawy	zakończone ściągaczem
Oznaczenie ESD	na kieszeni

DANE TECHNICZNE

Skład	98% bawełna, 2% włókno węglowe
Struktura	dzianina jednołożyskowa
Gramatura	160 g/m ²
Rezystancja	zgodna z normą PN-EN 61340
Czas półzaniku t ₅₀ [s]	< 0,01
Współczynnik ekranowania	S = 0,747 ± 0,015

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

Odzież spełnia wymagania norm zharmonizowanych:
PN-EN 1149-5:2009, PN-EN 61340-5-1:2017
oraz **EN ISO 13688:2013**

UŻYTKOWANIE

Odzież ochronna antyelektrostatyczna przeznaczona jest do prac w warunkach, w których wymagane jest odprowadzanie ładunku elektrostatycznego z ciała człowieka. Podczas pracy osoba nosząca odzież rozpraszającą ładunki elektrostatyczne nie może jej rozpinać ani zdejmować. Odzież ochronna antyelektrostatyczna musi całkowicie zakrywać odzież użytkownika. Użytkownik musi być odpowiednio uziemiony (np. poprzez noszenie odpowiedniego obuwia lub opaski na nadgarstku podłączonej do magistrali uziemiającej). Rezystancja między człowiekiem a ziemią musi wynosić mniej niż 10⁸ Ω. Zalecamy użytkowanie kompletnego zestawu odzieży antyelektrostatycznej.

DOSTĘPNE KOLORY

19	Niebieski	
20	Granatowy	
23	Czarny	
33	Turkusowy	
43	Limonkowy	
46	Różowy	
47	Ciemny szary	
48	Pomarańczowy	
49	Czerwony	

OPCJE

Niestandardowe rozmiary	na zamówienie
Logo Klienta	haft
Niestandardowe kolory	do uzgodnienia

OGRANICZENIA STOSOWANIA

- Nie należy używać w atmosferach palnych wzbogaconych tlenem bez wcześniejszej aprobaty osoby odpowiedzialnej za bezpieczeństwo.
- Nie zapewnia ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym.

KARTA PRODUKTU

KOSZULKA POLO PIKA Z DŁUGIM RĘKAWEM



INSTRUKCJA PRANIA

Metoda prania	pranie ręczne lub w automatach, nie chlorować ani nie czyścić chemicznie
Temperatura prania	maksymalna temperatura prania: 40° C, proces łagodny
Metoda suszenia	suszenie bębnowe w niższych temperaturach
Temperatura prasowania	maksymalnie 120° C
Dopuszczalna ilość prań	50-60, następnie zalecamy okresowe badania

Na zachowanie właściwości antystatycznych odzieży może mieć wpływ okres jej użytkowania, warunki prania oraz ewentualne zanieczyszczenia. Zalecamy serwisowanie odzieży w kontrolowanych warunkach pralniczych.

PRZECHOWYWANIE

Ubrania należy przechowywać w pomieszczeniu suchym i przewiewnym w warunkach zabezpieczających przed zamoczeniem, zabrudzeniem i uszkodzeniem mechanicznym. Zalecamy składowanie odzieży na półkach lub kratownicach z dala od źródeł ciepła i punktów świetlnych.

RYСУNEK TECHNICZNY

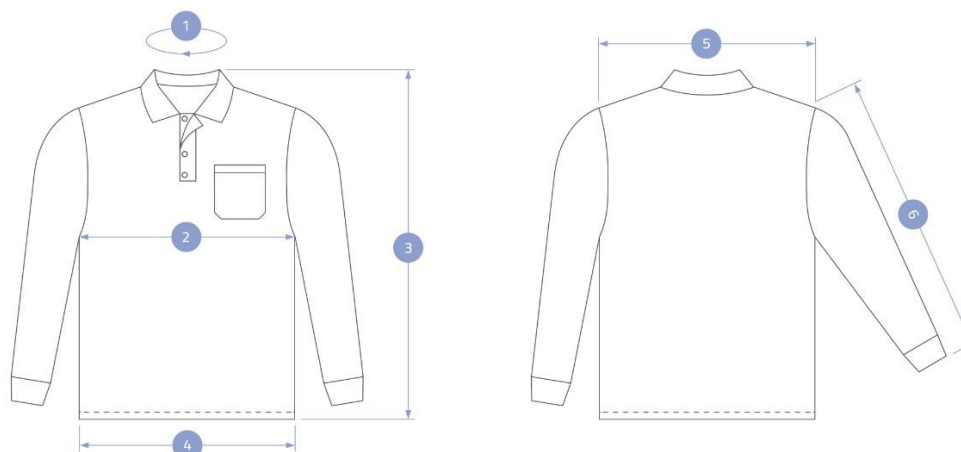


TABELA ROZMIARÓW

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
KORPUS							
1	38	38	38	40	40	42	42
2	47	50	54	58	62	66	70
3	68	68	70	71	73	74	74
4	47	50	54	58	62	66	70
5	45	46	48	50	52	54	55
RĘKAWY							
6	58	58	60	60	62	62	64

Wymiary podane w centymetrach

Kontakt: esdclothing@reco.info

Pełna oferta na stronie WWW.RECO.INFO