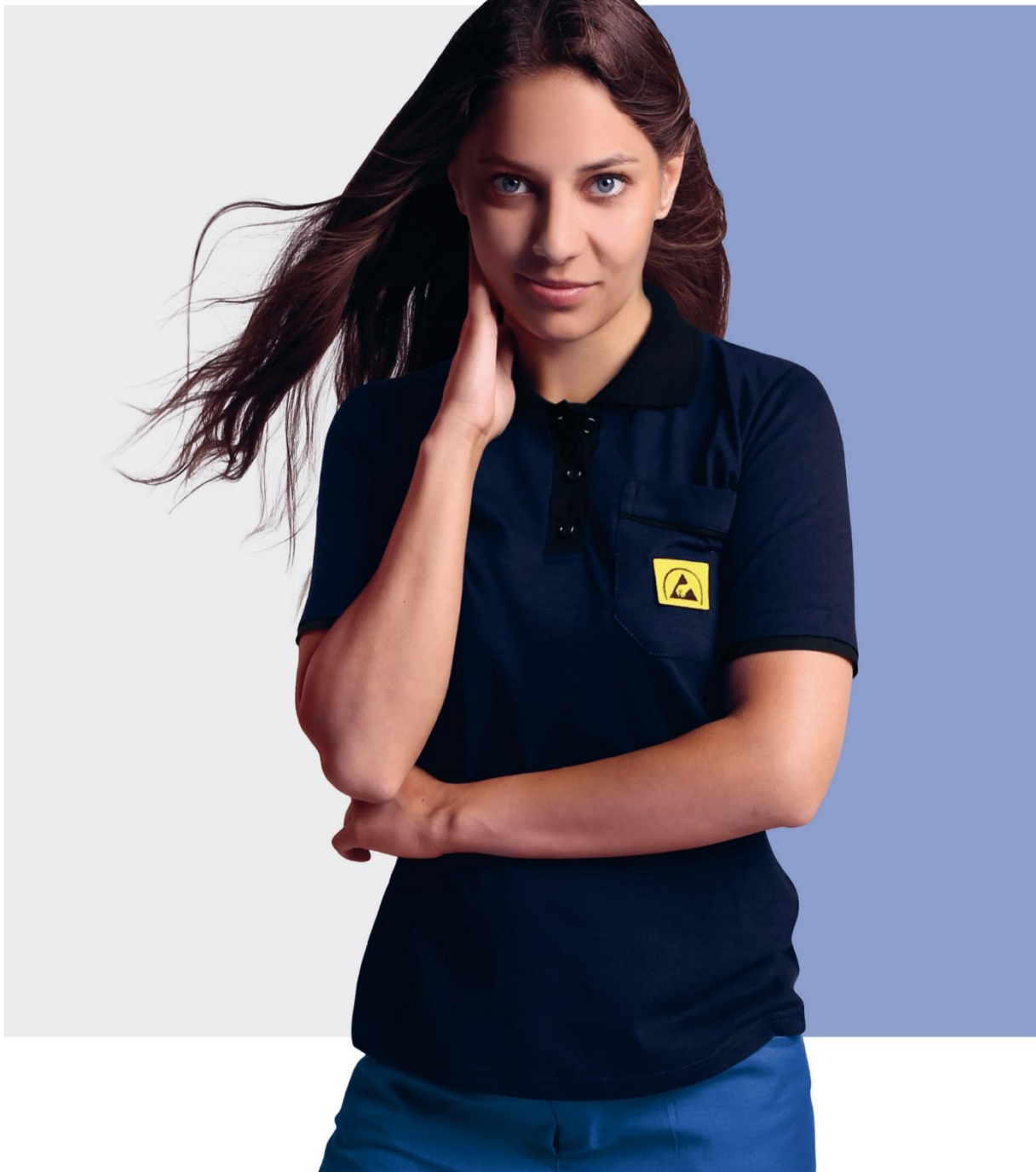


KARTA PRODUKTU  
KOSZULKA POLO Z KRÓTKIM RĘKAWEM



# KARTA PRODUKTU

## KOSZULKA POLO Z KRÓTKIM RĘKAWEM



### INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Kod	CE-POLO.050
Odzież	antyelektrostatyczna, ESD
Materiał	dzianina 050
Krój	damski / męski
Rozmiary	2XS - 2XL
Rodzaj zapięcia	trzy guziki
Kieszenie	jedna na lewej piersi
Oznaczenie ESD	na kieszeni

### DANE TECHNICZNE

Skład	49.5% bawełna, 49.5% poliester, 1% włókno węglowe
Struktura	dzianina jednołożyskowa
Gramatura	180 g/m <sup>2</sup>
Rezystancja	zgodna z normą PN-EN 61340
Czas półzaniku t <sub>50</sub> [s]	< 0,01
Współczynnik ekranowania S	S = 0,597 ± 0,005

### 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 rozpinąć ani zdejmować. Odzież ochronna antyelektrostatyczna musi całkowicie zakrywać odzież użytkownika. Użytkownik musi być odpowiednio uziemiony (np. poprzez noszenie odpowiedniego obuwia lub opaski na nadgarstku połączonej do magistrali uziemiającej). Rezystancja między człowiekiem a ziemią musi wynosić mniej niż 10<sup>8</sup> Ω. Zalecamy użytkowanie kompletnego zestawu odzieży antyelektrostatycznej.

Zgodnie z wymaganiami normy elementy dielektryczne umieszczone na wyrobach odzieżowych w postaci logo firmy, etykiet, pasów z taśm odblaskowych mogą być stosowane pod warunkiem, że są przytwierdzone na stałe do zewnętrznej warstwy materiału antyelektrostatycznego.

### DOSTĘPNE KOLORY

25	Granatowy	
27	Czarny	
28	Biały	
30	Niebieski	
31	Różowy	
38	Pomarańczowy	
39	Czerwony	
40	Ciemny szary	
43	Limonkowy	

### OPCJE

Niestandardowe rozmiary	na zamówienie
Logo Klienta	haft
Niestandardowe kolory	do uzgodnienia

### OGRANICZENIA STOSOWANIA

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

# KARTA PRODUKTU

## KOSZULKA POLO Z KRÓTKIM RĘKAWEM



### INSTRUKCJA PRANIA

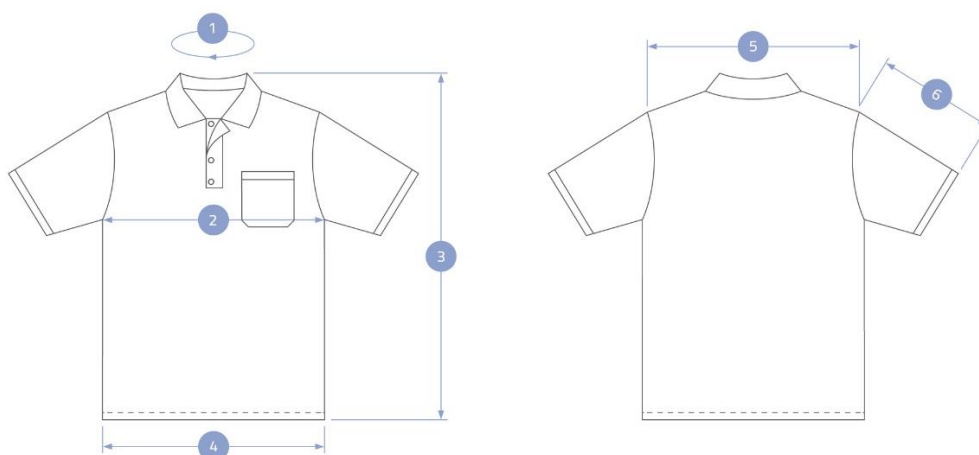
<b>Metoda prania</b>	pranie ręczne lub w automatach, nie chlorować ani nie czyścić chemicznie
<b>Temperatura prania</b>	maksymalna temperatura prania: 40° C, proces łagodny
<b>Metoda suszenia</b>	suszenie bębnowe w niższych temperaturach
<b>Temperatura prasowania</b>	maksymalnie 120° C
<b>Uwagi</b>	nie chlorować, nie czyścić chemicznie

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.

### RYSUNEK 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	24	24	24	26	26	27	27

Wymiary podane w centymetrach

Kontakt: [esdclothing@reeco.info](mailto:esdclothing@reeco.info)

Pełna oferta na stronie [WWW.REECO.INFO](http://WWW.REECO.INFO)