

KARTA PRODUKTU
FARTUCH KL95



KARTA PRODUKTU

FARTUCH KL95



INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

Kod	CE-FARTU.065
Odzież	antyelektrostatyczna, ESD
Materiał	Dzianina 95
Krój	damski / męski
Rozmiary	2XS - 2XL
Rodzaj zapięcia	kryte springi
Kieszenie	dwie dolne
Rękawy	zakończone podwinięciem z gumką w tunelu
Oznaczenie ESD	w szwie lewej, dolnej kieszeni

DANE TECHNICZNE

Skład	95% poliester, 5% włókno węglowe
Struktura	dzianina
Gramatura	100 g/m ²
Rezystancja	zgodna z normą PN-EN 61340
Czas półzaniku t ₅₀ [s]	< 0,01
Współczynnik ekranowania	S = 0,813 ± 0,014

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

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 podłączonej do magistrali uziemiającej). Rezystancja między człowiekiem a ziemią musi wynosić mniej niż 10⁸ Ω. Zalecamy użytkowanie odzieży krótkiej wraz ze spodniami antystatycznymi.

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

DOSTĘPNE KOLORY

53 Czarny



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

FARTUCH KL95



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
Uwagi	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

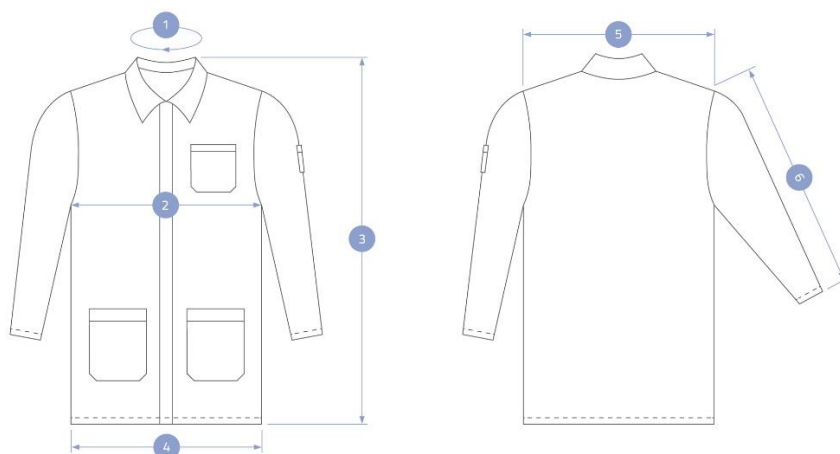


TABELA ROZMIARÓW

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
KORPUS							
1	45	45,5	46,5	46,5	47,5	47,5	49
2	56	58	60	62	64	66	68
3	80	80	85	90	95	100	105
4	56	58	60	62	64	66	68
5	45	46	47	48	49	50	51
RĘKAWY							
6	58	60	62	64	66	68	68

Wymiary podane w centymetrach

Kontakt: esdclothing@reeco.info

Pełna oferta na stronie WWW.REECO.INFO