

Ubrania kwasoochronne letnie wykonane z tkanin : Anilana, Indestructible II Hydrofil, Tytan

Certyfikat oceny typu WE

Wyroby spełniają wymagania norm zharmonizowanych:
PN-EN 340:2006 Odzież ochronna. Wymagania ogólne



PN-EN 13034:2005 (Typ 6 i PB {6})

1. Ubranie wykonane jest z tkaniny anilanowej AT 395/145 (100% PAN), o masie powierzchniowej (250+-6) g/m² występuje w kolorach : **brąz, CPN, granat**.

Przeznaczenie:

Ochrona przed działaniem rozcieńczonych kwasów i zasad o stężeniu do 20%.

Badania:

Ubranie zostało przebadane na działanie niżej wymienionych substancji chemicznych:

- 20% H₂SO₄,
- 20% HCL,
- 20% HNO₃,
- 20% NaOH,
- 20% KOH.

Opis wyrobu:

Ubranie typ 1004 składa się z bluzy prostej i spodni do pasa.

Bluza o prostym kroju, z kołnierzem, zapinana na guziki przykryte listwą. Z przodu u dołu naszyte dwie zewnętrzne kieszenie z bocznymi otworami zapinanymi na guziki. Tył bluzy dzielony pionowo na dwie części. Rękawy jednoczęściowe, z regulacją obwodu mankietów i z otworami wentylacyjnymi pod pachami. Wariantowo (po uzgodnieniu z odbiorcą) mogą być naszyte wzmocnienia

Spodnie proste, o regulowanym obwodzie pasa, zapinane na guziki. Na przednich częściach nogawek, po wewnętrznej stronie wzmocnienia z tej samej tkaniny. Na wysokości bioder kieszenie wewnętrzne z otworami w szwach bocznych. W dole nogawek regulacja obwodu mankietów. Wariantowo (po uzgodnieniu z odbiorcą) mogą być naszyte wzmocnienia

Ubranie typ 1026 składa się z bluzy szwedzkiej i spodni ogrodniczek.

Bluza

u góry wykończona wykładanym kołnierzem, wykona jest z zapięciem na guziki. Części przodu wariantowo (po uzgodnieniu z odbiorcą) wzmocnione są dodatkową warstwą tkaniny. Przy szwach bocznych bluzy po obydwu stronach wykonane są kieszenie zewnętrzne. Tył bluzy, prosty (bez zaszepek barkowych).

Rękawy są jednoczęściowe ze szwem pod pachami, u dołu wykończone mankietem zapinanym na guzik. Wariantowo (po uzgodnieniu z odbiorcą) na rękawach na wysokości łokci mogą być naszyte wzmocnienia.

Na dole bluza wykończona paskiem ze ściągaczami przy szwach bocznych.

Spodnie

długie, wykonane są z podwyższonym przodem (przedni bawet doszyty) i tyłem. Z tyłu prostopadłe do szwu siedzeniowego, na wysokości talii, od spodu wszyta jest guma ściągająca. Do podwyższenia tyłu doszyte są szelki z gumą konfekcyjną. Szelki zapinane są z przodu na plastikowe klamry, doszyte do bawetu przedniego. Na bawecie, centralnie naszyta jest kieszeń (zewnętrzna) zamykana na guziki. Na lewym boku, na wysokości talii i pasa wykonane jest rozcięcie, zapinane na trzy guziki. Przód spodni wariantowo (jak wyżej) może być wzmocniony dodatkowo tkaniną zasadniczą, na wysokości kolan. Z przodu pod linią pasa, przy szwach bocznych naszyte są dwie kieszenie. Rozporek zapinany jest na trzy kryte guziki.

Ostrzeżenie:

Ubranie ze względu na elektrostatyczne właściwości tkaniny nie może być stosowane w warunkach gdzie istnieje możliwość wybuchu. Do prac ze stężonymi kwasami i zasadami należy stosować dodatkowe ochrony np. fartuch kwasoochronny.

Dostępne typy ubrań:

TYP UBRANIA	SYMBOL
spodnie do pasa, bluza prosta	MER-K 1004
spodnie do pasa, bluza prosta ze wzmocnieniami	MER-K 1004/wz.
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka	MER-K 1026
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka ze wzmocnieniami	MER-K 1026/zw.

2. Ubranie wykonane z tkaniny poliestrowo bawełnianej Indestructible II Hydrofil - 02 o masie powierzchniowej 245g/m² i występuje w kolorach: **granat, CPN, szary, biały, czerwony**.

Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 340:2006 "Odzież ochronna. Wymagania ogólne" PN-EN 13034:2005 (U) " Odzież chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi - Wymagania dotyczące odzieży chroniącej, w ograniczonym zakresie, przed ciekłymi środkami chemicznymi (Typ 6 i PB {6})".

Dostępne typy ubrań:

TYP UBRANIA	SYMBOL
--------------------	---------------

spodnie do pasa, bluza prosta	MER-1004 CHEMEX
spodnie do pasa, bluza prosta ze wzmocnieniami	MER-1004/wz. CHEMEX
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka	MER-1026 CHEMEX
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka ze wzmocnieniami	MER-1026/wz. CHEMEX

3. Ubranie wykonane z tkaniny poliestrowo bawełnianej Tytan PES 80%, CO 20%, gr. 280 g/m² występuje w kolorach: **brąz, CPN, zielony**

[Na ubranie wariantowo może być naszyta taśma z materiału odblaskowego o symbolu 3M™ Scotchlite](#)

Wyrób spełnia wymagania normy PN-EN 340:2006 "Odzież ochronna. Wymagania ogólne" **PN-EN 13034:2005 (U)** " Odzież chroniąca przed ciekłymi środkami chemicznymi - Wymagania dotyczące odzieży chroniącej, w ograniczonym zakresie, przed ciekłymi środkami chemicznymi (Typ 6 i PB {6})".

Dostępne typy ubrań:

TYP UBRANIA	SYMBOL
spodnie do pasa, bluza prosta	MER-1004 Tytan
spodnie do pasa, bluza prosta ze wzmocnieniami	MER-1004/wz. Tytan
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka	MER-1026 Tytan
spodnie ogrodniczki, bluza szwedka ze wzmocnieniami	MER-1026/wz. Tytan

Jednostka notyfikowana biorąca udział w procesie oceny zgodności:

Centralny Instytut Ochrony Pracy-Państwowy Instytut Badawczy,
00-701 Warszawa, ul. Czerniakowska 16