

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/portwest-fr710-bluza-trudnopalna-wx3-modaf flame-antystatyczna-p-15799.html>



Portwest FR710 Bluza trudnopalna WX3 Modaf flame Antystatyczna

Dostępność

Dostępny

Czas wysyłki

5 dni

Opis produktu

Portwest FR710 Bluza trudnopalna WX3 Modaf flame Antystatyczna

Zapewnij sobie bezkompromisowe bezpieczeństwo i komfort pracy dzięki bluzie Portwest FR710 z innowacyjnej linii WX3 Modaf flame. Ta specjalistyczna odzież ochronna została zaprojektowana z myślą o profesjonalistach pracujących w najbardziej wymagających warunkach, gdzie występuje ryzyko kontaktu z ogniem, ciepłem konwekcyjnym oraz wyładowaniami elektrostatycznymi.

Kluczowe technologie i materiały

Sercem bluzy jest zaawansowana dzianina **Modaf flame Knit**, stanowiąca unikalne połączenie 60% modakrylu, 39% bawełny oraz 1% włókna węglowego. Taki skład gwarantuje, że odzież jest **naturalnie trudnopalna** - jej właściwości ochronne nie ulegają pogorszeniu nawet po wielu cyklach prania. Wysoka gramatura **300g** zapewnia trwałość, a dominujący udział bawełny sprawia, że materiał jest niezwykle miękki i przyjazny dla skóry, co bezpośrednio przekłada się na wygodę podczas wielogodzinnej zmiany.

Wielopoziomowa ochrona i funkcjonalność

Model FR710 oferuje kompleksową ochronę przed trzema rodzajami ciepła: **promieniującym, konwekcyjnym i kontaktowym**. Dzięki zastosowaniu włókna węglowego, bluza posiada właściwości **antystatyczne**, co pozwala na jej bezpieczne użytkowanie w środowiskach zagrożonych wybuchem (**ATEX**).

Nowoczesny design linii WX3 łączy ergonomię z estetyką:

- **Segmentowa taśma ostrzegawcza:** Zgrzewana termicznie, zapewnia widoczność bez krępowania ruchów i bez zbędnych szwów, które mogłyby powodować dyskomfort.
- **Dopasowanie i detale:** Kołnierzyk zapinany na zamek pozwala na regulację termiki, a prążkowane mankiety i dół ze ściągaczem skutecznie zatrzymują ciepło i utrzymują bluzę na miejscu podczas ruchu.
- **Ochrona UV:** Tkanina z filtrem **40+ UPF** blokuje aż 98% szkodliwego promieniowania słonecznego, co jest kluczowe przy pracach na zewnątrz.

Normy i certyfikaty (CE Kat. III)

Bluza spełnia rygorystyczne normy europejskie:

- **EN ISO 11612:** Odzież do ochrony przed wysoką temperaturą i płomieniami.
- **EN 1149-5:** Właściwości elektrostatyczne.
- **IEC 61482-2:** Ochrona przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym.

Wybierając Portwest FR710, inwestujesz w produkt o doskonałej trwałości koloru i odporności na wykurcz, który zachowa swój profesjonalny wygląd przez długi czas.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: S , M , L , XL , XXL , XXXL

Dokumenty

[FR710 - czarny](#)

[Deklaracja zgodności](#)

[Tabela rozmiarów](#)

[Instrukcje użytkowania: - 118USP](#)

[Instrukcje użytkowania: - 119USP](#)

Pozostałe produkty z kategorii Bluzy robocze

[Pozostałe Bluzy robocze](#)

Pozostałe produkty z kategorii Odzież i akcesoria spawalnicze

[Pozostałe produkty](#)