

ProShield® 20 SFR



Kategoria III



Typ 5



Typ 6



EN 1149-5



EN 1073-2*
Klasa 1



EN ISO 14116**
Indeks 1

Jednoczesna ochrona użytkownika i niepalnego ubrania noszonego pod kombinezonem ProShield® 20 SFR.



Maksymalizuje komfort pracy dzięki otwartej strukturze oddychającej włókniny SMS

Uniepalniona włóknina nie zawiera chlorowcopochodnych ani substancji wzbudzających szczególnie duże obawy, zgodnie z Rozporządzeniem REACH

Powłoka antystatyczna na obu stronach materiału**



**Branża
petrochemiczna**



**Zastosowania
podczas spawania,
prac z gazem
i metalem**



Kolej



Trzyczęściowy
kaptur



Elastyczne
mankiety
rękawów



Gumka w pasie



Nr referencyjny: F1 CHF5 S WH 00

Kolor: Kolor biały z pomarańczowymi szwami***

Rozmiar: MD do 3XL

* Nie chroni przed promieniowaniem jonizującym.

** Wytrzymałość na rozciąganie wg normy EN ISO 14116:2008 powinna przekraczać 150 N. W przypadku kombinezonu ProShield® 20 SFR wytrzymałość na rozciąganie wynosi tylko ponad 30 N.

*** Testy wybranych uniepalnionych materiałów i uniepalnionej odzieży wykazały, że ich właściwości antystatyczne pogarszają się wraz z upływem czasu.

W celu zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika produktu firma DuPont wstępnie skraca okres przydatności kombinezonu ProShield® 20 SFR do użycia pod względem właściwości antystatycznych do 18 miesięcy od daty produkcji.