

KOMBINEZON OCHRONNY SMMS Z DODATKOWĄ, TRUDNOPALNĄ OCHRONĄ



PPE
Cat. III



TYPE 5
EN ISO 13982-1:
2004+A1:2010



TYPE 6
EN 13034:
2005+A1:2009



EN 1073-2:
2002



EN 1149-5:
2008



EN ISO 14116
index 1

Art. C-3FR / C-1FR

Zoptymalizowana konstrukcja dla większego komfortu z obszernym krojem do noszenia na odzieży trudnopalnej

Oddychający, wielowarstwowy materiał SMMS

Antystatyczne właściwości

3-częściowy kaptur, elastyczny przy ruchach głowy, zapewniający dobre pole widzenia

Elastyczny kaptur dla optymalnego dopasowania i zamknięcia maski lub gogli

Dobrze widoczne logo na piersi

Samoczynnie zamykający się zamek błyskawiczny, zapobiegający przypadkowemu otwarciu

Elastyczny ściągacz na ramionach i nogawkach dla optymalnego dopasowania do rękawic i butów

Bezpieczna osłona na zamek błyskawiczny

Praktyczny, dwukierunkowy zamek błyskawiczny

Elastyczna talia dla idealnego dopasowania



Dostępne w kolorze niebieskim (C-3FR) i białym (C-1FR)

Kategoria PPE
EN ISO 13688:2013
EN ISO 13982-1:2004 + A1:2010
EN 13034:2005 + A1:2009 Typ 6
EN 1073-2:2002

EN 1149-5:2008
EN ISO 14116:2015 indeks 1

Kat. III Typ 5 + 6
Odzież ochronna - Wymagania ogólne
Odzież ochronna przed cząstkami stałymi
Odzież chroniąca przed ciekłymi chemikaliami
Odzież ochronna przed cząstkami stałymi, w tym zanieczyszczenia radioaktywne
Odzież ochronna - Właściwości elektrostatyczne
Odzież ochronna - Ochrona przed płomieniem - Materiały, zespoły materiałów i odzież o ograniczonym rozprzestrzenianiu płomienia

Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft
August-Borsig-Str. 2
50126 Bergheim - Germany
Tel. +49 2271 4777 0
info@asatex.de



Miękki SMMS spunbond jest bardzo oddychający i przyjemny w dotyku jak tkanina. Trudnopalne wykończenie komfortowego materiału sprawia, że kombinezon jest skutecznym dodatkiem do odzieży chroniącej przed gorącym i płomieniem. **CoverTexFR®** oferuje ograniczoną ochronę przed rozprzestrzenianiem się płomieni (indeks 1), jak również przed cząsteczkami i rozpryskami chemikaliów na bazie wody. W ten sposób skutecznie chroni bieliznę przed skażeniem i zanieczyszczeniem.



Odzież chroniąca przed chemikaliami kat. III typ 5/6, specjalnie zaprojektowana do stosowania ponad odzież chroniącą przed gorącym i płomieniem. Łączy w sobie ochronę przed niebezpiecznymi cząstkami i chemikaliami z ograniczoną ochroną przed gorącym i płomieniem.



Przed użyciem kombinezonu ochronnego należy zawsze przestrzegać załączonych informacji.



EN ISO 14116
INDEX 1

Specjalna odzież chroniąca przed gorącym i płomieniem często musi być chroniona przed dodatkowymi zagrożeniami, takimi jak rozpryski chemiczne lub niebezpieczne cząstki. **CoverTexFR®** zapewnia barierę przed tymi zagrożeniami, chroniąc odzież ochronną termiczną i ognioodporną przed skażeniem i zanieczyszczeniem. Kombinezon ochrony chemicznej jest sam w sobie trudnopalny (Indeks 1), więc nie zagraża użytkownikowi w przypadku okazjonalnego, krótkiego kontaktu z iskrami lub płomieniami. Jednakże sam **CoverTexFR®** nie służy jako ochrona przed ciepłem lub płomieniem i dlatego musi być zawsze noszony z odpowiednią bielizną.



Właściwy dobór rozmiaru jest kluczowy podczas użytkowania kombinezonów ochronnych i znacznie zwiększa bezpieczeństwo. Należy również wziąć pod uwagę bieliznę, która ma być noszona. **CoverTexFR®** jest dostępny w 7 różnych rozmiarach od S - 4XL.



Obszary zastosowania: Petrochemia, media, kolej, spawanie, gaz, obróbka metali i wszędzie tam, gdzie nosi się odzież ochronną przed gorącym i płomieniem i gdzie potrzebna jest dodatkowa chroń.

