

A N T İ S T A T İ K A L E V A L M A Z



www.fucan.com.tr

FIGHTER SUIT 0025 İTFAİYECİ KIYAFETİ

EN ISO
13688

TS EN
340 :2005

NEMBARIYERİ ; FR ÖRGÜ KUMAŞ ÜZERİ TPU MEMBRAN
ISI BARIYERİ ; %100 META-ARAMİD NON WOVEN
İÇ ASTAR ; %50 META- ARAMİD , %50 VİCOSE FR
ISI BARIYERİ İÇ ASTARA KAPITONE EDİLMİŞTİR.

KIYAFETİN TASARIMINDA EN ISO 13688 STANDARDI GÖZETİLMİŞTİR.

TEKNİK ÖZELLİKLER ;

DIŞ KATMAN

%75META-ARAMİD

%23 PARA-ARAMİD

%2 CARBON 2/2 RİPSTOP DOKUMA



Mavi



Lacivert



FUCAN

BIG
FIRE



ARC PROTECTIVE JACKET SUIT CLASS 1



EN 1149-5



EN 11612



IEC 61482-2:
Class 1

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 Class 1
EN 1149-5 (EN 1149-3'e göre test edilmiştir)
EN 13688

TEKNİK ÖZELİKLER ;

Kumaş : 93% Meta-Aramid + 5% Paraaramid + 2% Antistatik

Reflektifler : Sarı/Gri/Sarı, Aramid Taşıyıcılı

REFLEKTÖR ;

5x2 sarı gri sarı arka yüzeyi yanması
geciktirilmiş reflektif şeritler

EN ISO 20471

EN ISO 14116

EN 469

Dikiş İpliği: %100
meta-aramid



ARC PROTECTIVE JACKET SUIT CLASS 2



EN 1149-5



EN 11612



IEC 61482-2:
Class2

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611 Class 1

EN 1149-5 (EN 1149-3'e göre test edilmiştir)

EN 13688

TEKNİK ÖZELİKLER ;

Kumaş : 93% Meta-Aramid + 5% Paraaramid + 2% Antistatik

Reflektifler : Sarı/Gri/Sarı, Aramid Taşıyıcılı

REFLEKTÖR ;

5x2 sarı gri sarı arka yüzeyi yanması
geciktirilmiş reflektif şeritler

EN ISO 20471

EN ISO 14116

EN 469

Dikiş İpliği: %100
meta-aramid



FIREPROOF ANTİSTATİK ALEV ALMAZ POLO T-SHIRT



EN 1149-5



EN 11612



IEC 61482-2:
Class 1

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1
EN ISO 11611 Class 1
EN 1149-5 (EN 1149-3'e göre test edilmiştir)
EN 13688

TEKNİK ÖZELİKLER ;

Kumaş : 93% Meta-Aramid + 5% Paraaramid + 2% Antistatik

Reflektifler : Sarı/Gri/Sarı, Aramid Taşıyıcılı

REFLEKTÖR ;

5x2 sarı gri sarı arka yüzeyi yanması
geciktirilmiş reflektif şeritler

EN ISO 20471

EN ISO 14116

EN 469

Dikiş İpliği: %100

meta-aramid



FIREPROOF ANTİSTATİK ALEV ALMAZ TAKIM (KAYNAKÇI)



EN 1149-5



EN 1149-5

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611 Class1

EN 1149-5 (EN 1149-3'e göre test edilmiştir)

EN 13688

PYROVATEX LİSANSLI

100 yıkamaya kadar dayanıklı

TEKNİK ÖZELİKLER ;

Isı ve Alev Karşı Koruyucu Kıyafet

Kumaş : 93% Meta-Aramid + 5% Para aramid + 2% Antistatik

Reflektifler : Sarı/Gri/Sarı, Aramid Taşıyıcılı

REFLEKTÖR ;

5x2 sarı gri sarı arka yüzeyi yanması

geciktirilmiş reflektif şeritler

EN ISO 20471

EN ISO 14116

EN 469

Dikiş ipliği: %100

Meta-Aramid



FIREPROOF ALEV ALMAZ KAYNAKÇI TULUMU



EN 1149-5



EN 1149-5

EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, F1

EN ISO 11611 Class1

EN 1149-5 (EN 1149-3'e göre test edilmiştir)

EN 13688

PYROVATEX LİSANSLI

100 yıkamaya kadar dayanıklı

TEKNİK ÖZELİKLER ;

Isı ve Alev Karşı Koruyucu Kıyafet

Kumaş : 93% Meta-Aramid

+ 5% Para aramid + 2% Antistatik

Reflektifler : Sarı/Gri/Sarı,

Aramid Taşıyıcı

REFLEKTÖR ;

5x2 sarı gri sarı arka

yüzeyi yanması geciktirilmiş

reflektif şeritler

EN ISO 20471

EN ISO 14116

EN 469

Dikiş ipliği: %100

Meta-Aramid

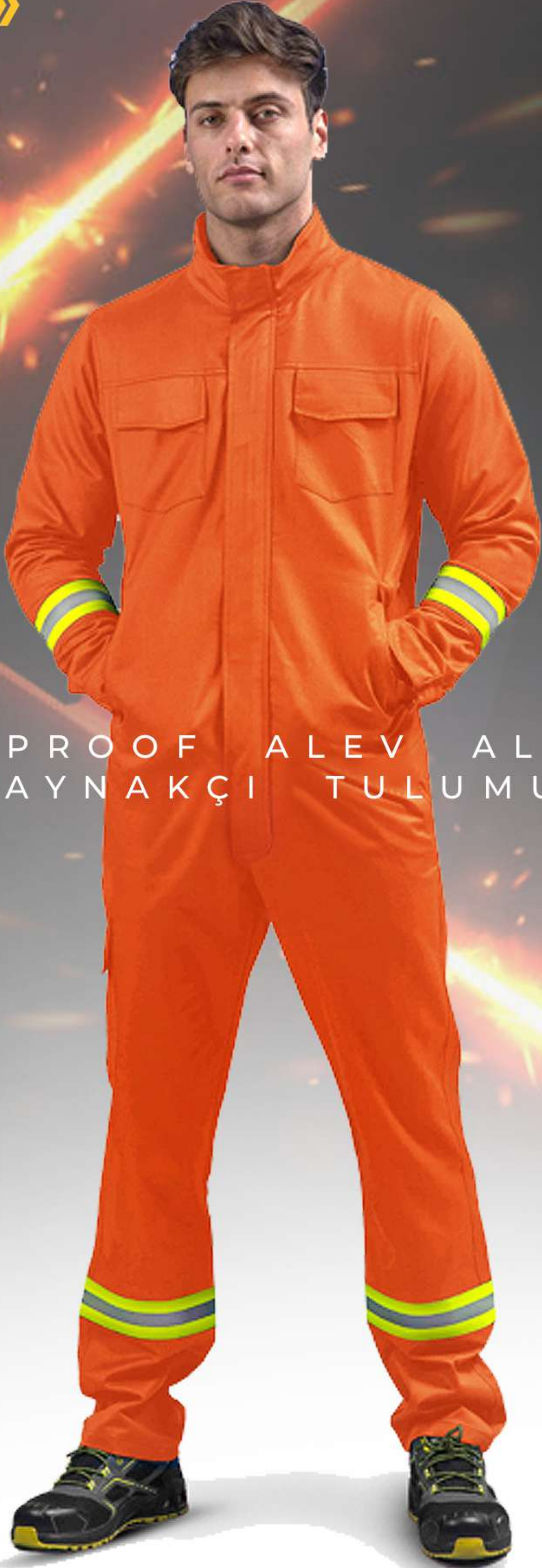


Turuncu



Lacivert





FIREPROOF ALEV ALMAZ
KAYNAKÇI TULUMU



A N T İ S T A T İ K A L E V A L M A Z



www.fucan.com.tr