

ÚJ SPECIÁLIS MULTIRISK VÉDŐRUHÁZATOK

A speciális munkakörülmények különleges kialakítású és alapanyagú ruházatot és védőeszközöket követelnek meg. Bemutatjuk a Coverguard új multirisk munkaruházat kínálatát.



LUG
Multirisk
cipzáros felső

5LUG120

LAURITS
Multirisk
hosszú ujjú póló

5LAU050
5LAU120

EKHI
Multirisk
hosszú ujjú póló

5EKH160

HODER
Multirisk
mellény

5HOD17
5HOD16

**Lángálló, antisztatikus,
ív elleni védelem**

Bolyhozott dzsörzé anyag:
60% modakril / 39% pamut /
1% antisztatikus szál 300
g/m² - sötétkék
Lángálló FR bordázott textil
mandzsetta és alrész: 50%
pamut / 50% poliészter
Lángálló FR cipzár és lángálló
műanyag kiegészítők

Sötétkék színben
Méret: S - 3XL

EN 1149-5:2018
EN ISO 11612:2015 A1+A2-B1-C2-F1
IEC 61482-2:2018 APC 1 - 4kA

Lángálló, antisztatikus

60% modakril / 39% pamut /
1% antisztatikus szál, 180 g/m²
vastag, UPF50

Anyagában lángálló textil,
lángálló (FR) műanyag gomb
Antisztatikus védőruházat

Szürke és sötétkék színben
Méret: S - 3XL

EN 1149-5
EN 11612

**Antisztatikus, lángálló,
fényvisszaverő**

Lángálló (FR) dzsörzé
alapanyag: 60% modakril /
39% pamut / 1% antisztatikus
szál 180 g/m² UPF50 - fluo
sárga / sötétkék
galléros hosszú ujjú póló
lángálló (FR) bordázott textil
gallér és mandzsetta
3 lángálló (FR) műanyag
gomb, lángálló (FR)
fényvisszaverő csíkok

Sárga színben
Méret: XS - 3XL

EN 1149-5
EN 11612
EN 20471

**Antisztatikus, lángálló,
fényvisszaverő**

98% poliészter + 2%
antisztatikus szál
120 g/m² vastag
5 cm széles, mikrogyöngy
technológiájú lángálló FR
varrott fényvisszaverő csíkok
Antisztatikus tulajdonságú,
korlátozott lángterjedésű
védőmellény
Jó láthatóságot biztosít
Mosások száma: 5

Sárga és narancs színekben
Méret: L

EN ISO 20471:2013 + A1:2016 CL. 2
EN 1149-5:2008
EN 14116: 2015 Index 1