

Producent:

SUBOR Sp. z o. o.  
ul. Towarowa 40  
28-200 Staszów  
KRS 0001024666 NIP 8661750156 Regon 524912971  
tel: +48 15 864 24 87  
e-mail: subor@subor.pl  
www.subor.pl

Karta katalogowa dla kominiarki strażackiej

Model : jednowarstwowa SU-21 i dwuwarstwowa SU-22

Kominiarka jednowarstwowa o symbolu SU-21

Kominiarka dla strażaków o symbolu SU-21 kolorze ecru lub granatowym. Kominiarka wykonana z jednej warstwy dzianiny zasadniczej, zaszytej od przodu, przez środek do końca tyłu kominiarki. W części twarzowej kominiarki wykonany otwór. W bocznych częściach kominiarki wykonane rozporki. Otwór w części twarzowej, rozporki oraz dół kominiarki wykończone lamówką z dzianiny zasadniczej.

Kominiarka dwuwarstwowa o symbolu SU-22

Kominiarka dla strażaków o symbolu SU-22 kolorze ecru lub granatowym. Kominiarka wykonana z dwóch warstw dzianiny zasadniczej, zaszytej od przodu, przez środek do końca tyłu kominiarki. W części twarzowej kominiarki wykonany otwór. W bocznych częściach kominiarki wykonane rozporki. Otwór w części twarzowej, rozporki oraz dół kominiarki wykończone lamówką z dzianiny zasadniczej.

Materiały i części stosowane do produkcji wyrobu

Dzianina zasadnicza przeznaczona do produkcji kominiarek jednowarstwowych SU-21: MAZIK-FM02K w kolorze ecru oraz w kolorze granatowym, skład surowcowy 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% włókno antystatyczne, masa powierzchniowa 200 g/m<sup>2</sup>

Dzianina zasadnicza przeznaczona do produkcji kominiarek dwuwarstwowych SU-22: dzianina o symbolu GC-FM02K w kolorze ecru oraz w kolorze granatowym, skład surowcowy 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% włókno antystatyczne, masa powierzchniowa 230 g/m<sup>2</sup>

Kominiarki posiadają Certyfikat Badania typu UE na zgodność normami:

- EN-ISO 13688:2013, EN ISO 13688:2013/A1:2021

(PN-EN ISO 13688:2013 -12, PN-EN ISO 13688:2013 -12/A1:2022 -02) Odzież ochronna.

Wymagania ogólne:

- PN 13911:2017 (PN -EN 13911:2017 -10) Odzież ochronna dla strażaków. Wymagania

i metody badań kominiarek dla strażaków.

Producent:

SUBOR Sp. z o. o.  
ul. Towarowa 40  
28-200 Staszów  
KRS 0001024666 NIP 8661750156 Regon 524912971  
tel: +48 15 864 24 87  
e-mail: subor@subor.pl  
www.subor.pl



Instrukcja Użytkowania Kominiarka dla strażaków SU - 21 kolor ecru lub granatowy

Kominiarka dla strażaków SU - 22 kolor ecru lub granatowy

Przeznaczenie

Kominiarka jednowarstwowa o symbolu SU-21 oraz kominiarka dwuwarstwowa o symbolu SU-22 przeznaczone są do ochrony głowy, przedniej części szyi i karku strażaka, przed działaniem ciepła i płomienia w czasie akcji gaszenia pożarów i działań twarzochronnych. Kominiarka przeznaczona jest do nośzenia podczas akcji w połączeniu z odzieżą ochronną, aparatem oddechowym i hełmem.

Kominiarka spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG oraz w wymagania norm: EN ISO 13688:2013, EN 13911:2017, EN1149-5:2018.



Objaśnienie znaków graficznych

1. Kominiarka dla strażaków SU-21 oraz SU-22 spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG i podlega procedurze kontroli produktu w losowych odstępach czasu (moduł C2) pod nadzorem jednostki notyfikowanej Nr 1435 - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Włókniarstwa, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź, Polska.
2. Przed użyciem kominiarki należy zapoznać się z treścią niniejszej instrukcji użytkownika.
3. Kominiarka dla strażaków SU-21 oraz SU-22 spełnia wymagania bezpieczeństwa i metody badań normy EN 13911:2017
4. Kominiarka dla strażaków SU-21 oraz SU-22 rozpraszająca ładunek elektrostatyczny

Zastosowane materiały: 93% Meta-aramid, 5% Para-aramid, 2% włókno antystatyczne

W wyrobie nie użyto materiałów, które mogą spowodować reakcje alergiczne lub mogą być rakotwórcze, toksyczne do odтворzenia lub mutagenne.

Użytkowanie: Kominiarkę należy nosić na głowę tak, by nie zasłaniała pola widzenia maski aparatu oddechowego i nie przeszkadzała w prawidłowym jej działaniu. Po założeniu maski należy sprawdzić czy kominiarka jest dopasowana dookoła maski aparatu oddechowego. Krawędź otworu twarzowego kominiarki powinna silykać się na całym obwodzie z maską aparatu oddechowego.

Kolejność kominiarki należy wsuwać pod ubranie ochronne, tak by dokładnie zabezpieczał ciało strażaka pomiędzy kominiarką a ubranem ochronnym strażaka.

Po zakończonym użytkowaniu kominiarkę dokładnie wytrzeć i sprawdzić czy nie pojawiły się uszkodzenia (nadmienia, dziury, rozzerwane szwy, zaciągnięcia). W przypadku zauważenia uszkodzenia kominiarkę wymienić na nową od wad.

W strefach zagrożonych wybuchem zabronione jest zdejmowanie lub zakładanie kominiarki oraz jakiegokolwiek jej czyszczenie lub omiatanie. Przedmiotowe zabiegi należy wykonywać poza strefą zagrożenia wybuchem. Kominiarkę nie powinno się używać w atmosferach palnych wzbogaconych tlenem.



Rozmiar kominiarki: Uniwersalny

Certyfikat badania typu UE wydany został przez Jednostkę Nofykowaną Nr 1435: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Włókniarstwa 92-103 Łódź, Polska, ul. Brzezińska 5/15

Data produkcji: 04.2023

Nr partii: 0001