

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/bielizna-termoaktywna-brubeck-straz-koszulka-dlugi-rekaw-leginsy-p-3201.html>



Bielizna termoaktywna BRUBECK STRAŻ (koszulka długi rękaw + leginsy)

Cena brutto **298,00 zł**

Cena netto **242,28 zł**

Opis produktu

Bielizna termoaktywna odporna na działanie ognia i antystatyczna z linii BRUBECK PROTECT przeznaczona jest dla osób pracujących w ciężkich, niebezpiecznych warunkach. Bezszwowa konstrukcja i bardzo lekka waga – zaledwie 165 gramów, zapewnia doskonałe dopasowanie do ciała oraz ochronę przed podrażnieniami skóry. Odzież cechuje także odporność na ścierania i mechacenie. Jak każda dobra bielizna termoaktywna posiada właściwości termoregulacyjne – ochrona przed przegrzaniem i zimnem.

Bielizna termoaktywna odporna na działanie ognia i antystatyczna z linii BRUBECK PROTECT przeznaczona jest dla osób pracujących w ciężkich, niebezpiecznych warunkach. Bezszwowa konstrukcja i bardzo lekka waga – zaledwie 165 gramów, zapewnia doskonałe dopasowanie do ciała oraz ochronę przed podrażnieniami skóry. Odzież cechuje także odporność na ścierania i mechacenie. Jak każda dobra bielizna termoaktywna posiada właściwości termoregulacyjne – ochrona przed przegrzaniem i zimnem.

Dzięki swej konstrukcji oraz lekkiej wadze bielizna idealnie dopasowuje się do ciała, gwarantując swobodę ruchów, a dwuwarstwowa dzianina i tzw. struktura siatki (w miejscach o wzmożonej potliwości) umożliwiają szybki transport wilgoci od ciała, co zapewnia wysoki komfort termiczny. W ramach BHP zalecana jest dla strażaków i pracowników różnych gałęzi przemysłu, w których występują wysokie temperatury, oraz tam gdzie dochodzi do wyładowań elektrostatycznych.

KLASYFIKACJA:

- A – Ograniczone rozprzestrzenianie płomienia A1 zgodnie z ISO 15025: 2000
- B – Ciepło konwekcyjne – Poziom Wydajności B1 podczas testowania zgodnie z normą ISO 9151
- C – Promieniowanie ciepłe – Poziom C1 podczas testowania zgodnie z normą ISO 6942

Bielizna posiada Certyfikat OEKO-TEX STANDARD 100

Skład: 52% modaakryl, 26% bawełna, 19% poliamid, 1% elastan, 2% włókno antystatyczne

Dostępne rozmiary: S, M, L, XL, XXL, XXXL