



## **RĘKAWICE TECHNICZNE SEIZ SUPPORTER**

**290,40 zł brutto 236,10 zł - netto**

### **Rękawice do ratownictwa technicznego Seiz Supporter**

przeznaczone dla ratowników, które gwarantują najwyższe parametry ochrony przed zagrożeniami mechanicznymi, spełniając wymagania normy EN 388:2016 4544 E.

**Categories:** [Rękawice](#), [Rękawice Techniczne](#), [UMUNDUROWANIE](#)

## **OPIS PRODUKTU**

Rękawice w części grzbietowej **wykonane zostały z jaskrawej mieszanki elastanu i poliamidu**, tak aby dłonie pracujących, najczęściej w trudnych warunkach, ratowników **były zawsze dobrze widoczne**. Dla ochrony kostek dłoni zastosowano **rozbudowany system ochronny** z wypełnieniem z pianki. Dodatkowo ochronniki kostek zostały dodatkowo przeszycie odblaskową nicią zwiększającą widoczność rękawic w nocy.

**Część chwytną stanowi** wytrzymała mieszanina elastanu wraz z poliamidem wzmocnionym włóknem **KEVLARu**. Dla poprawy chwytności, szczególnie mokrych i zaolejonych elementów, wewnątrz dłoni wraz z końcówkami palców została **pokryta dodatkowymi wstawkami ze sztucznej skóry nasyconej włóknami z PCV**. Dodatkową funkcją wstawek jest **wzmocnienie miejsc** najbardziej podatnych na uszkodzenia.

Ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi zapewnia **podszewka antyprzebieciowa** wykonana z mieszanki KEVLAR'u oraz włókien szklanych. Dzięki takiemu połączeniu materiałów osiągnięto **najwyższe parametry odporności rękawic na zagrożenia mechaniczne**, które zgodnie z normą **EN 388:2016 wynoszą 4544**. Dodatkowo rękawice poddano badaniu na odporność na przecięcia zgodnie z **normą ISO 13997**, gdzie osiągnęły **piąty poziom odporności, oznaczony jako „E”, w sześciostopniowej skali**. Ponieważ Seiz Supporter przeznaczony jest do zastosowań w ratownictwie, gdzie **wymagane jest aby rękawice zapewniały dobre czucie i wysoką zręczność**, rękawice zostały poddane badaniu zgodnie z **normą EN 420**, gdzie oceniono ich **wysoką sprawność manualną i czucie**, która wynosi **5 w 5 stopniowej skali**.

Rękawice posiadają **mankiet z wszytym na nadgarstku ściągaczem**, który **zapewnia dobre przyleganie rękawic do dłoni oraz zabezpiecza przed dostawaniem się do wnętrza stałych zanieczyszczeń** jak np. drobin szkła czy żwiru. **Dla łatwego transportu**, rękawice zostały wyposażone w **specjalne oczko** wszyte wewnątrz.

