



KATALOG ONLINE

# KATALOG 2025/2026

zaawansowane obuwie specjalistyczne

**F**FS<sup>®</sup>



SPRZEDAZ@FAGUM.PL















WWW.FAGUM.PL



ŁAPIGUZ 112I, 21-400 ŁUKÓW

# SPIS TREŚCI



|                               |    |   |
|-------------------------------|----|---|
| O nas                         | 3  |   |
| Obuwie GUMOWE                 | 4  |    |
| Obuwie PVC                    | 8  |   |
| Obuwie SEBS                   | 18 |  |
| Obuwie EVA                    | 20 |  |
| Obuwie TRC                    | 31 |  |
| Obuwie PREMIUM WHITE          | 35 |  |
| Obuwie TECHWORK BASIC         | 39 |  |
| Obuwie TECHWORK, ACTIVE & ESD | 42 |  |
| Obuwie Hobbystyczne           | 55 |  |
| Akcesoria                     | 62 |  |
| Tabele rozmiarów              | 67 |  |
| Legenda                       | 70 |  |

# O NAS

Drodzy Klienci,

Od momentu powstania naszej firmy w 1899 roku, kolejne pokolenia ludzi związanych z Fagum-Stomil ciężko pracowały, aby sprostać oczekiwaniom naszych klientów.

125 lat doświadczenia to kapitał, z którego jesteśmy niezwykle dumni.

Z siedzibą w Polsce, ze 100% kapitałem krajowym, projektujemy i produkujemy obuwie profesjonalne, ochronne, wędkarskie, myśliwskie i ogólne.

Nasze buty znajdują zastosowanie praktycznie w każdej dziedzinie działalności człowieka: w przemyśle przetwórczym i chemicznym, energetyce, górnictwie, budownictwie, transporcie, a także w rolnictwie, ogrodnictwie, leśnictwie, łowiectwie i rybołówstwie. Dostarczamy również obuwie dla służb mundurowych i medycznych. W swojej ofercie posiadamy obuwie wykonane z kauczuku naturalnego, PU, PVC, EVA oraz innowacyjnego materiału TRC. Produkujemy również obuwie ze skóry naturalnej i syntetycznej. Większość naszej produkcji realizowana jest najtrwalszą metodą wtrysku bezpośredniego, ale stosujemy również inne rozwiązania technologiczne.

Wieloletnie doświadczenie, bogaty kapitał ludzki, nowoczesny park maszynowy, inwestycje w innowacyjne technologie oraz ciągła chęć rozwoju to czynniki, które czynią z nas solidnego i przewidywalnego partnera biznesowego. Najwyższa jakość, staranne wykonanie, trwałość i komfort użytkowania to cechy charakterystyczne naszego obuwia, dzięki którym zdobyliśmy zaufanie wielu klientów w Polsce i innych krajach Europy.

Jakość naszych produktów potwierdzają również otrzymane przez nas prestiżowe nagrody i wyróżnienia. Certyfikat Marki Lubelskie, Gazele Biznesu, czy Złoty Medal MTP na Międzynarodowych Targach Ochrony Pracy, Pożarnictwa i Ratownictwa SAWO dla kaloszy Monster wykonanych z innowacyjnego materiału TRC.

PREZES ZARZĄDU  
Grzegorz Skomarowski



ISO 9001:2015  
AC 057



5

## 6187 ●

EN ISO 20347: 2012 OB SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **39 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 1,8 kg**



5

## 6189 ●

EN ISO 2047: 2012 O4 FO SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **39 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 1,8 kg**



5

## 6191 TYTAN ●

ISO 20345:2011 S4 SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **stalowy**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **40 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **36 cm**  
 Waga: **około 2,5 kg**



5

## 6196 TYTAN ●

ISO 20345:2011 S5 SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **stalowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **40 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **36 cm**  
 Waga: **około 2,6 kg**





## 6197 TYTAN ●

ISO 20345:2011 S5 CI SRC

## 6195 TYTAN ●

ISO 20345:2011 S4 CI SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **filc**  
 Kołnierz: **filc**  
 Podnosek: **stalowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **40 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,6 kg**



## 6198 TYTAN ●

ISO 20347:2012 OB A FO SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **40 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,0 kg**



## 6250 BORYNA ●

ISO 20347:2012 OB FO CI SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **filc**  
 Kołnierz: **filc**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **39 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,0 kg**



## 6251 ●

ISO 20347:2012 OB FO CI SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **filc**  
 Kołnierz: **wodoodporny materiał**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach**  
 Dostępne rozmiary: **39 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,0 kg**





Zastosowanie technologii „DUAL CONNECT”

Wytrzymałe na uszkodzenia mechaniczne

Regulowane wytrzymałe dopasowane szelki

Odporność na poślizg (SRC)

Spody odporne na kontakt z gorącym podłożem HRO (300°C/ min.)



**6196/2009** ●

ISO 20345: 2011 S5 SRC

Wierzch i spód: **guma**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

Podnosek: **stalowy**

Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**

System montażu: **wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne**

Dostępne rozmiary: **40 - 47**

Dostępne kolory: **czarny**

Wysokość boczna wraz z butami:

**126 cm (39) - 138 cm (47) + regulowane szelki**

Waga: **około 3,7 kg (42)**





1



## 820 WODER ●

EN ISO 20347:2022 OB A E SR

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **stalowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne**  
 Dostępne rozmiary: **39 - 47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **85 cm**  
 Waga: **około 2,6 kg**



1



## 822 WODER ●

ISO 20345:2011 S5 SRC

## 821 WODER ●

ISO 20345: 2011 S4 SRC

Wierzch i spód: **guma**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **stalowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wulkanizacja w formach, konfekcjonowanie ręczne**  
 Dostępne rozmiary: **40-47**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **85 cm**  
 Waga: **około 3,2 kg**



# PVC



6



## F 900 ●

EN ISO 20347:2022 OB FO CI SR

Wierzch i spód: PVC  
Podszewka: filc  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 39 - 47  
Dostępne kolory: **czarny**  
Wysokość: 31 cm  
Waga: **około 1,5 kg**



6



## ES 900 ●

EN ISO 20347:2022 O4 FO CI SR

Wierzch i spód: **PVC modyfikowany kauczukiem nitrylowym**  
Podszewka: **filc**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 39 - 47  
Dostępne kolory: **czarny**  
Wysokość: 31 cm  
Waga: **około 1,5 kg**



5



## FS 900 EXPERT ●

Wierzch i spód: PVC  
Podszewka: filc  
Kołnierz: **wodoodporny materiał**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 39 - 47  
Dostępne kolory: **czarny**  
Wysokość: 31 cm  
Waga: **około 1,5 kg**





# TERMINATOR

# PVC



**13159** ●

ISO 20347: 2012 OB FO SRC

Wierzch i spód: PVC  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 37-50  
 Dostępne kolory: oliwka/brąz ●  
 czarny ●

Wysokość: 39 cm  
 Waga: około 2 kg



**13160 MF** ●

ISO 20345: 2011 S4 SRC  
 ISO 22196, ISO 20743,  
 AATCC Test Method 30

Wierzch i spód: PVC ATF  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **kompozytowy**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 37-50  
 Dostępne kolory: czarny/żółty ●  
 czarny ●

Wysokość: 39 cm  
 Waga: około 2,2 kg

*Dostępny również z podnoskiem stalowym (13160/2)*



**13161 ATF** ●

ISO 20345: 2011 S5 SRC  
 ISO 22196, ISO 20743, AATCC Test Method 30

Wierzch i spód: PVC ATF  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Podnosek: **kompozytowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 37-50  
 Dostępne kolory: czarny/czerwony ●  
 czarny ●

Wysokość: 39 cm  
 Waga: około 2,3 kg

*\* Dostępny również z podnoskiem stalowym (13161/2)*



**13161 RIGGER** ●

ISO 20345: 2011 S5 CI SRC  
 ISO 22196, ISO 20743, AATCC Test Method 30

Wierzch i spód: PVC  
 Podszewka: **futro**  
 Podnosek: **kompozytowy**  
 Wkładka: **stalowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 36 - 49  
 Dostępne kolory: czarny ●

Wysokość: 34 cm  
 Waga: około 2,2 kg  
*\* Dostępny również z podnoskiem stalowym (13161/2 RIGGER)*



# PVC



10

**13223** ●

ISO 20347:2012 OB FO SRC

Wierzch i spód: **PVC modyfikowany**  
**kauczukiem nitylowym**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

Wkładka: **wymienna filcowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **36-42**

Dostępne kolory: **czerwony**

Wysokość: **25 cm**

Waga: **około 1,2 kg**



5

**13111 F** ●

ISO 20347: 2022 OB FO SR

Wierzch i spód: **PVC modyfikowany**  
**kauczukiem nitylowym**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **38-47**

Dostępne kolory: **czerwony**

Wysokość: **40 cm**

Waga: **około 2 kg**



5

**13175 TREX**

ISO 20347: 2022 OB FO SR

Wierzch i spód: **PVC**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtrvskowy**

Dostępne rozmiary: **38-47**

Dostępne kolory: **oliwka/czarny** ●

**czarny** ●

**oliwka/beż** ●

Wysokość: **39 cm**

Waga: **około 2 kg**





5



**13157** ●

EN ISO 20347:2022 OB E FO SR



Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,4 kg**



5

**13157/A** ●

EN ISO 20347:2022 O4 FO SR

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,4 kg**

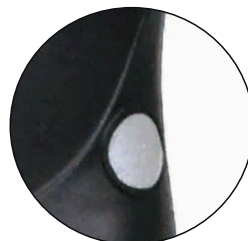


5

**13158** ●

ISO 20347:2012 OB E FO SRC

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm + 8 cm kołnierz**  
 Waga: **około 2,4 kg**



odblask  
w tylnej części



kołnierz  
ściągacz



zaprojektowane  
dla branży  
przemysłowej

# PVC



5

**13148** ●

EN ISO 20345:2022 S4 FO SR

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 Podnosek: **stalowy**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm + 8 cm kołnierz**  
 Waga: **około 2,7 kg**



5

**13137 SZTYGAR** ●

EN ISO 20345:2022 S4 FO SR

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 Podnosek: **stalowy**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **37 cm**  
 Waga: **około 2,6 kg**



**MATOWA  
POWIERZCHNIA**

**Dostępny  
wkład ocieplający  
Art. 25  
(str. 62)**

5

**410** ●

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **39-46**  
**38-45 z wkładem ocieplającym**

Dostępne kolory: **czarny** ●  
**oliwka** ●

Wysokość: **38 cm**  
 Waga: **około 2 kg**



5

6

**410 WL** ●

EN ISO 20347:2022 OB FO CI SR

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **futro**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **38-45**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
**oliwka**

Wysokość: **34 cm**  
 Waga: **około 2 kg**



| PAKOWANIE    |       |       |
|--------------|-------|-------|
| Rozmiar      | 38-42 | 43-45 |
| Par w karton | 6     | 5     |



b



c

## 210S ●

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliamidowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 37 - 42  
 Dostępne kolory: oliwka (a) ●  
 czarny (b) ●  
 granat (c) ●

Wysokość: 23 cm  
 Waga: około 1,1 kg

10

**Dostępny  
 wkład ocieplający  
 Art. 23**



12

## 210 SNOW 1 ●

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **futro**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 36 - 41  
 Dostępne kolory: **granat**  
 Wysokość: 27 cm  
 Waga: **około 1,1 kg**



12

## 210 SNOW 1 ●

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **futro**  
 Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 36 - 41  
 Dostępne kolory: **zielony/ moro,**  
**czarny/ moro**  
 Wysokość: 27 cm  
 Waga: **około 1,1 kg**



## PVC WOLNE OD FTALANÓW - REACH STANDARD



a



b

c

d

### 13300 ROMA

Wierzch i spód: PVC

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **36-42**

Dostępne kolory: **bordo/czarny (a)**, **czarny (b)** ●  
**oliwka/beż (c)**, **granat/beż (d)** ●

Wysokość: **27 cm**

Waga: **1,2 kg**



Podszewka  
ocieplająca



### 13301 ROMA ●

Wierzch i spód: PVC

Podszewka: **futro**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **35 -41**

Dostępne kolory: **czarny**

Wysokość: **27 cm**

Waga: **około 1,4 kg**



**PVC WOLNE OD FTALANÓW  
- REACH STANDARD**

PVC



**13000 POLA MAX**

Wierzch i spód: PVC

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **26-38**

Dostępne kolory: róż/granat (a), niebieski/szary (b) ●

żółty/czarny (c), oliwka/beż (d) ●

granat/beż (e), seledyn/granat (f), szary/niebieski (g) ●

Wysokość: **26,5 cm**

Waga: **około 0,90 kg**



|       |       |
|-------|-------|
| 12    | 10    |
| 26-30 | 31-38 |



**13001 POLA ●**

Wierzch i spód: PVC

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **26-38**

Dostępne kolory: **niebieski/szary (a), szary/niebieski (b), seledyn/granat (c)**

**róż/granat (d), żółty/czarny (e), granat/beż (f), oliwka/beż (g)**

Wysokość: **22 cm**

Waga: **około 0,80 kg**



|       |       |
|-------|-------|
| 12    | 10    |
| 26-30 | 31-38 |



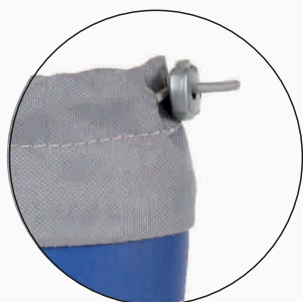
## 13002 POLA ●

Wierzch i spód: **PVC**  
 Podszewka: **dzianina poliestrowa**  
 Kołnierz: **wodoodporny materiał + odblask**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **26-38**  
 Dostępne kolory: **róż/granat (a), niebieski/szary (b), żółty/czarny (c)**  
**szary/niebieski (d), seledyn/granat (e)**  
 Wysokość: **25 cm**  
 Waga: **0,85 kg**



**3M**

|       |       |
|-------|-------|
| 12    | 10    |
| 26-30 | 31-38 |

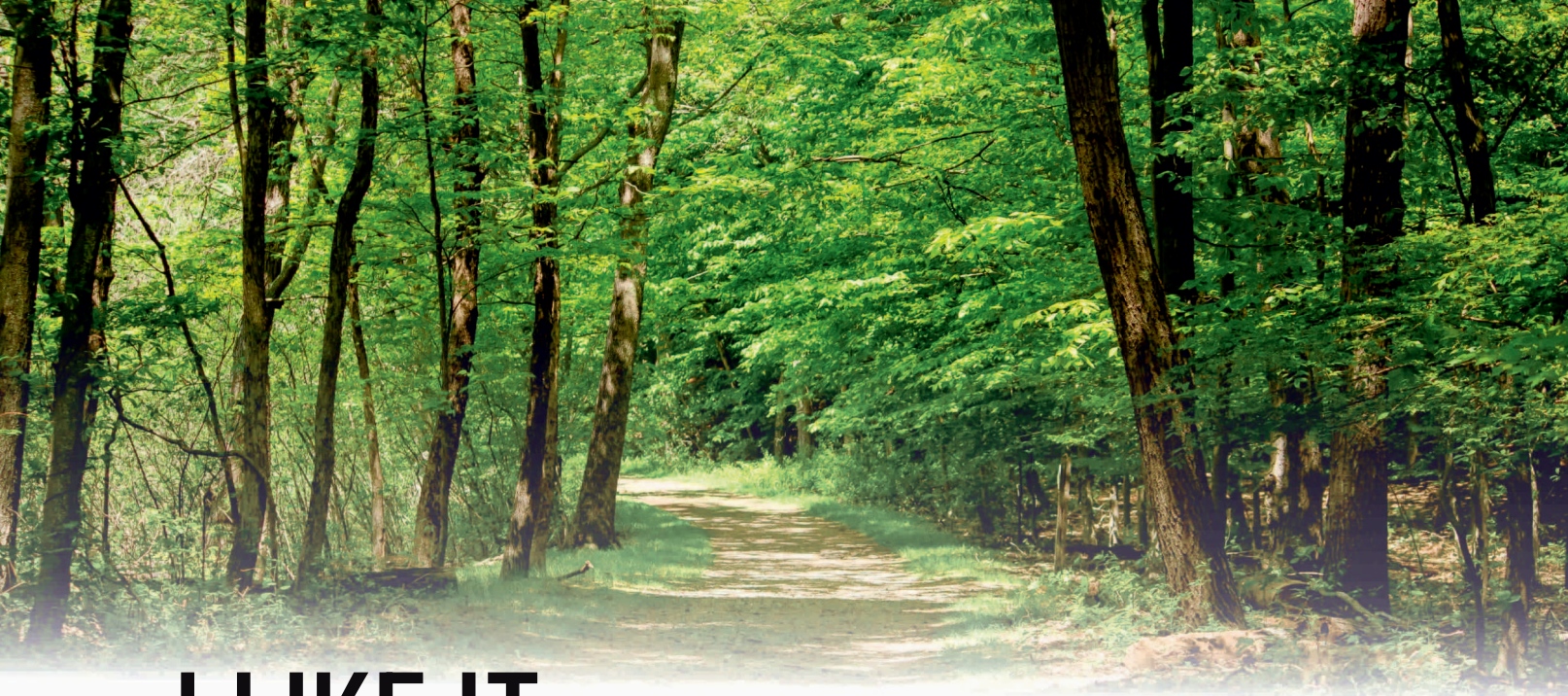


**wygodny  
i praktyczny  
kołnierz- ściągacz**



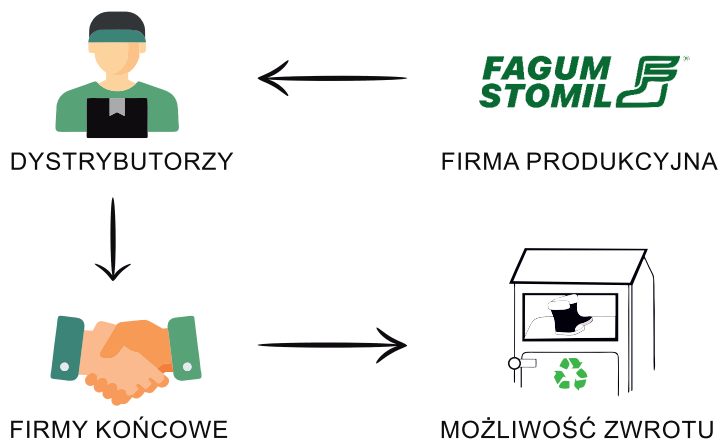
**odblask  
w tylnej części  
wysoka widoczność**





# I LIKE IT RECYKLING

Dzięki recyklingowi prowadzonemu przez naszą firmę przyczyniamy się do poprawy stanu środowiska naturalnego, jednocześnie tworząc produkty wysokiej jakości.



Nasza technologia

## **ACT- ACTIV CROSS LINKING TECHNOLOGY**

wykorzystuje surowce wtórne PVC z wielu branż, jak również z samych kaloszy użytkowych. Produkty opatrzone naszym specjalnym logiem Eco powstały z materiałów, które poddane zostały recyklingowi nie trafiając przy tym na składowisko bądź spalarnie.

Opracowujemy i modyfikujemy stale schemat obiegu zamkniętego dla naszych klientów tak, żeby zużyte kalosze wykonane z pvc mogły być zwrócone do nas. W ten sposób świadomy użytkownik może przyczynić się do dużej zmiany i ochrony środowiska. Więcej informacji uzyskasz od naszego zespołu.



## APERRO-SEBS CLOG

Ogólnoużytkowe-idelane do prac ogrodowych

Obuwie przeznaczone do ogrodu, o podwyższonej odporności na degradację i starzenie. Dzięki zastosowaniu

### AIR CIRCULATION SYSTEM

- nowej technologii kanałów powietrznych wewnątrz wymiana powietrza zapobiega poceniu się i gromadzeniu pary wodnej.

**NOWOŚĆ**



**13450** ●

Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **róż|granat**



**13450** ●

Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **kawa|beż**



**13450** ●

Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **granat|beż**

SYSTEM CYRKULACJI POWIETRZA



| L.p. | Rozmiar EUR/UK |
|------|----------------|
| 1.   | 37-38/3-4      |
| 2.   | 39-40/5-6      |
| 3.   | 41-42/7-8      |
| 4.   | 43-44/9-10     |
| 5.   | 45-46/11-12    |

Rozmiar kartonu: 790/390/335



rozmiar 37-46

## APER0-SEBS CLOG

Branża spożywczo-medyczna

**NOWOŚĆ**



### 13451 AUTOCLAVE ●

Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **biały | niebieski**



### 13451 AUTOCLAVE ●

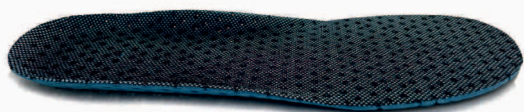
Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **magenta | czarny**



### 13451 AUTOCLAVE ●

Materiał: **dwukolorowy SEBS**  
 Wkładka: **antybakteryjna**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 46**  
 Wysokość: **9 cm**  
 Waga: **0,50 kg**  
 Dostępne kolory: **niebieski | granat**

**PROFILOWANA WKŁADKA-KSZTAŁT ANATOMICZNY** wkładka absorbująca wstrząsy i zapobiegająca nadmiernemu zmęczeniu nóg. Anatomiczny kształt stymuluje przepływ krwi i zapewnia większy komfort użytkowania.



Produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425  
 Materiał jest zgodny z rozporządzeniem REACH (WE) nr 1907/2006.

| L.p. | Rozmiar EUR/UK |
|------|----------------|
| 1.   | 37-38/3-4      |
| 2.   | 39-40/5-6      |
| 3.   | 41-42/7-8      |
| 4.   | 43-44/9-10     |
| 5.   | 45-46/11-12    |

Rozmiar kartonu: 790/390/335



rozmiar 37-46



a



b



c



d



e



f

## 51151 MILANEK

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 25 - 36

Dostępne kolory: czerwony (a), żółty (b),  
niebieski (c), fuksja (d),  
zielony (e), granat (f)

Wysokość: 20 cm

Waga: około 0,3 kg



3M



a



b



c



d



e



f

## 51153 MILANEK ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

Kołnierz: materiał wodoodporny + odbłask

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 25 - 36

Dostępne kolory: niebieski (a), zielony (b),  
fuksja (c), czerwony (d),  
granat (e), żółty (f)

Wysokość: 24 cm

Waga: około 0,3 kg



3M



3M Wysoka widoczność  
Odblaskowy kołnierz

**NOWOŚĆ**



## 5115S1 MILANEK ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 24 - 35

Dostępne kolory: niebieski- śnieżynki (a), czerwony- renifery (b),  
srebrny- śnieżynki (c), róż- serduszka (d),  
granat- kosmos (e), czarny- moro (f)

Wysokość: 20 cm

Waga: około 0,3 kg

10



Zapięcie na rzepy

## 5115S2 MILANEK ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 24 - 35

Dostępne kolory: czerwony- renifery (a),  
srebrny- śnieżynki (b), niebieski- śnieżynki (c)

Wysokość: 20 cm

Waga: około 0,3 kg



Odblask w tylnej części

10



3M



|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 6     |
| 20-25 | 26-35 |

## 51051 STOMILEK

**51050** - wersja bez skarpety

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 20 - 35

Dostępne kolory: granat (a), róż (b),  
zielony (c), niebieski (d)

Wysokość: 23 cm

Waga: około 0,3 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 6     |
| 20-25 | 26-35 |

## 51059 STOMILEK

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 20 - 35

Dostępne kolory: granat (a), róż (b),  
zielony (c), niebieski (d)

Wysokość: 20 cm

Waga: około 0,3 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 6     |
| 20-25 | 26-35 |

## 51053 STOMILEK

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

Kołnierz: materiał wodoodporny + odbłask

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 20 - 35

Dostępne kolory: granat (a), róż (b),  
zielony (c), niebieski (d)

Wysokość: 23 cm

Waga: około 0,3 kg





b



c



b



c



d



a



a

## 53650 HOLIDAY WOMAN ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 40

Dostępne kolory: róż/ limonka (a), limonka/ róż (b),  
niebieski/ limonka (c)

15

Wysokość: 10 cm

Waga: około 0,25 kg

## 56650 HOLIDAY MAN

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40 - 46

Dostępne kolory: czarny (a), ●  
czarny/ szary (b), ●  
szary/ czarny (c), granat (d) ●

12

Wysokość: 10 cm

Waga: około 0,25 kg



a

## 56110 AMARO ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 41 - 48

## 53110 AMARO ●

Dostępne kolory: oliwka

Dostępne rozmiary: 36- 40

Wysokość: 11 cm

Waga: około 0,25 kg

12

MĘSKIE

15

DAMSKIE

## 53150 AMARO ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 40

Dostępne kolory: niebieski (a), pomarańcz (b),  
mięta (c), róż (d), limonka (e), fiolet (f)

Wysokość: 11 cm

Waga: około 0,25 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-46 |

### 5085L TREWOR

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: 3D- Air Space

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 46

Dostępne kolory: czarny (a), ● oliwka (b) ●

Wysokość: 12,5 cm

Waga: około 0,35 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-42 |

### 5385L TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: 3D- Air Space

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: bordo

Wysokość: 12,5 cm

Waga: około 0,30 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-46 |

### 50851 TREWOR

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 46

Dostępne kolory: czarny (a), ● granat (b) ●

Wysokość: 13 cm

Waga: około 0,35 kg



|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-42 |

### 53851 TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: bordo

Wysokość: 13 cm

Waga: około 0,30 kg





**Podeszwa odporna na poślizg - SR**



## 5385N TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: czarny/ kratka brąz (a), granat/ kratka (b),  
bordo/ kratka (c), czarny/ kratka (d)

Wysokość: 16 cm

Waga: około 0,35 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-42 |



## 5385W TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: czarny/ kratka brąz (a), granat/ kratka (b),  
bordo/ kratka (c), czarny/ kratka (d)

Wysokość: 26,5 cm

Waga: około 0,35 kg

10



## 5385S TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: czarny/ kratka brąz (a), granat/ kratka (b),  
bordo/ kratka (c), czarny/ kratka (d)

Wysokość: 28,5 cm

Waga: około 0,45 kg

10



## Podeszwa odporna na poślizg - SR



### 5685N TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 39 - 46

Dostępne kolory: czarny/ moro

Wysokość: 17,5 cm

Waga: około 0,40 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 39-40 | 41-46 |



### 5685W TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 39 - 46

Dostępne kolory: czarny/ moro

Wysokość: 27 cm

Waga: około 0,40 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 8     |
| 39-42 | 43-46 |



### 5685S TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 39 - 46

Dostępne kolory: czarny/ moro

Wysokość: 30 cm

Waga: około 0,50 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 8     |
| 39-42 | 43-46 |

## Podeszwa odporna na poślizg - SR



### 5085N TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 46

Dostępne kolory: grafit+granat

Wysokość: 17,5 cm

Waga: około 0,40 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 15    | 12    |
| 35-40 | 41-46 |



### 5085W TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 46

Dostępne kolory: grafit+granat

Wysokość: 27 cm

Waga: około 0,40 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 8     |
| 35-42 | 43-46 |



### 5085S TREWOR ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA + materiał wodoodporny

Podszewka: futro

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 46

Dostępne kolory: grafit+granat

Wysokość: 30 cm

Waga: około 0,50 kg

|       |       |
|-------|-------|
| 10    | 8     |
| 35-42 | 43-46 |



# EVA



## 53751 MODENA

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: niebieski (a) ●  
granat (b), srebrny (c), ●  
czarny (d), beż (e) ●

Wysokość: 26 cm

Waga: około 0,6 kg



**NOWOŚĆ**



**5**

## 56751 NAPOLI MAX

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny (a), granat (b), oliwka (c)

Wysokość: 38 cm

Waga: około 0,8 kg



**6**

## 56011 TORINO

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40-48

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość: 29 cm

Waga: około 0,6 kg



**7**

## 53011 VERONA

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość: 27 cm

Waga: około 0,5 kg





6



## 56201 GARDEN ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: **EVA**  
Podszewka: **filc**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: **40-47**  
Wysokość: **37 cm**  
Waga: **około 0,6 kg**



6

## 56203 GARDEN ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: **EVA**  
Podszewka: **filc**  
Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: **40-47**  
Dostępne kolory: **czarny**  
Wysokość: **37 cm**  
Waga: **około 0,7 kg**



7



## 56209 GARDEN ●

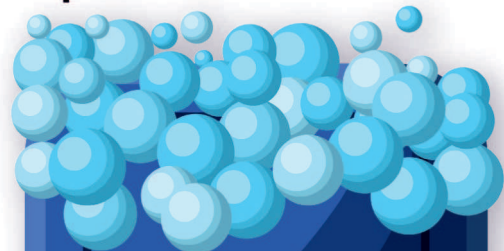
produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: **EVA**  
Podszewka: **polar**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: **40-47**  
Wysokość: **24 cm**  
Waga: **około 0,5 kg**



## TWORZYWO piankowe EVA



lekkość w parze  
z wytrzymałością



## 56506 MONSTER ●

ISO 20345:2011 SB P CI SRC

## 56505 MONSTER ●

ISO 20345:2011 SB CI SRC

Wierzch i spód: TRC  
 Podszewka: 3D- Air Space  
 Podnosek: stalowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 Wyściółka: wymienna profilowana anatomicznie  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 40-48  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 36 cm  
 Waga: około 1,65 kg



Linia kaloszy TRC, która obejmuje gamę wersji modeli Monster, Hubert oraz Slovak, opracowana została przy użyciu technologii „Light-Tech”, na podstawie doświadczeń z produkcją kaloszy gumowych oraz EVA. Połączenie najbardziej wytrzymałego elastomeru- gumy z niezaprzeczalnie lekkim i wodoodpornym kopolimerem EVA dało możliwość stworzenia Thermo Rubber Compound, w skrócie TRC. Wszystkie modele TRC charakteryzują się wysoką odpornością na ścieranie, rozerwanie i wielokrotne zginanie, w połączeniu z ochronami typu podnosek i wkładka antyprzebiciowa oraz odpornością na oleje i poślizg SRC, gdzie protektor Monstera jest konstrukcją bieżnika opon 4x4, stawia te modele w czołówce i jest alternatywą dla kaloszy PU.



**TRC LIGHT TECH**

**NOWOŚĆ**

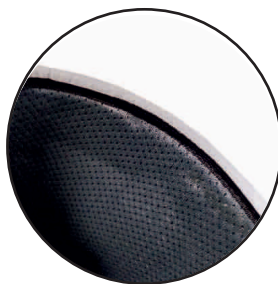
## 56506L MONSTER ●

ISO 20345: 2011 SB P CI SRC



5

Wierzch i spód: TRC  
 Podszewka: 3D- Air Space  
 Podnosek: stalowy  
 Wkładka: **kewlarowa antyprzebiciowa**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana anatomicznie**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 40-48  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: 36 cm  
 Waga: **około 1,65 kg**



**odblaskowa lamówka**



**wymienna profilowana wyściółka**



**TRC LIGHT TECH**

## 56506L MONSTER ●

ISO 20345:2011 SB P CI SRC



5

Wierzch i spód: TRC  
 Podszewka: 3D- Air Space  
 Podnosek: stalowy  
 Wkładka: **kewlarowa antyprzebiciowa**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana anatomicznie**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: 40-48  
 Dostępne kolory: **pomarańczowy**  
 Wysokość: 36 cm  
 Waga: **około 1,65 kg**



**odblaskowa lamówka**



**wymienna profilowana wyściółka**





**NOWOŚĆ**

**TRC LIGHT TECH**



## 56508L MONSTER ●

ISO 20345:2011 SB P CI SRC

Wierzch i spód: TRC  
 Podszewka: 3D- AirSpace  
 Kołnierz: materiał wodoodporny + odblask  
 Podnosek: stalowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiociowa  
 Wyściółka: wymienna profilowana anatomicznie  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 40-48  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 38,5 cm  
 Waga: około 1,6 kg



**5**



**odblask**



**wymienna  
profilowana wyściółka**

**TRC LIGHT TECH**



## 56508L MONSTER ●

ISO 20345:2011 SB P CI SRC

Wierzch i spód: TRC  
 Podszewka: 3D- Air Space  
 Kołnierz: materiał wodoodporny + odblask  
 Podnosek: stalowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiociowa  
 Wyściółka: wymienna profilowana anatomicznie  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 40-48  
 Dostępne kolory: pomarańczowy  
 Wysokość: 38,5 cm  
 Waga: około 1,6 kg



**5**



**odblask**



**wymienna  
profilowana wyściółka**

**TRC LIGHT TECH**



## 56511 MONSTER ●

ISO 20347:2012 OB CI SRC

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40-48

Dostępne kolory: oliwka (a), żółty (b),  
niebieski (c), pomarańczowy (d),  
zielony (e)

Wysokość: 40 cm

Waga: około 1,4 kg



## 56401 SLOVAK ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: TRC

Podszewka: filc

Kołnierz: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 40 cm

Waga: około 1,0 kg



## 56411 SLOVAK ●

produkt zgodny z wymaganiami  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: TRC

Skarpeta: filc

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40 - 47

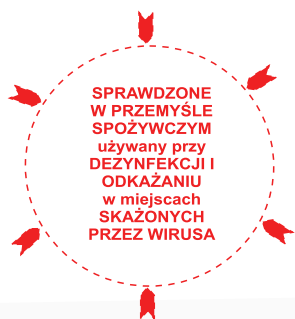
Dostępne kolory: oliwka

Wysokość: 40 cm

Waga: około 1,0 kg



# PREMIUM WHITE



5

## 13012 F PRO ●

ISO 20347: 2022 OB FO SRC

Wierzch i spód: **PVC modyfikowany kauczukiem nitylowym**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **38-47**

Dostępne kolory: **biały/niebieski**

Wysokość: **40 cm**

Waga: **około 2 kg**



Dostępny  
wkład ocieplający  
Art. 14  
(str. 62)

## TERMINATOR

### 13162 ●

ISO 20345: 2011 S4 SRC

ISO 22196, ISO 20743, AATCC Test Method 30

Wierzch i spód: **PVC poddany działaniu Ultra-Fresh ochrony przeciwbakteryjnej**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

Podnosek: **kompozytowy**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **37-50**

Dostępne kolory: **biały/niebieski**

Wysokość: **39 cm**

Waga: **około 2 kg**

6

Dostępny  
wkład ocieplający  
Art. 15  
(str. 62)



### 13022 PRO ●

ISO 20347:2022 OB FO SRC

Wierzch i spód: **PVC modyfikowany kauczukiem nitylowym**

Podszewka: **dzianina poliestrowa**

Wkładka: **wymienna filcowa**

System montażu: **wtryskowy**

Dostępne rozmiary: **36-42**

Dostępne kolory: **biały/niebieski**

Wysokość: **25 cm**

Waga: **około 1,2 kg**

10

# PREMIUM WHITE



## 912/2F

ISO 20347: 2012 OB SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●



Wierzch: oddychający materiał Mikrofibra  
 Spód: PU/PU  
 Podszewka: 2D-Air Fresh  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35 - 47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: biały  
 Wysokość: 12 cm  
 Waga: około 0,8 kg



## 910/3F

EN ISO 20347: 2022 O2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S3L FO SR ●

Wierzch: oddychający materiał Mikrofibra  
 Spód: PU/PU  
 Podszewka: 2D-Air Fresh  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35-47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: biały  
 Wysokość: 12 cm  
 Waga: około 0,8 kg



## 909/2F

EN ISO 20347: 2022 O2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S3L FO SR ●



Wierzch: oddychający materiał Mikrofibra  
 Spód: PU/PU  
 Podszewka: 2D-Air Fresh  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35 - 47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: biały  
 Wysokość: 16 cm  
 Waga: około 0,9 kg



## 909/3F

EN ISO 20347: 2022 O2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S2 FO SR ●  
 EN ISO 20345: 2022 S3L FO SR ●



Wierzch: oddychający materiał Mikrofibra  
 Spód: PU/PU  
 Podszewka: 2D-Air Fresh  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35 - 47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: biały  
 Wysokość: 17 cm  
 Waga: około 0,9 kg





# PREMIUM WHITE



## 53033 VERONA ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA  
Skarpeta: **filc**  
Kołnierz: **materiał wodoodporny**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 35 - 42  
Dostępne kolory: **biały**  
Wysokość: 33 cm  
Waga: **około 0,6 kg**

7



NOWOŚĆ

5

## 56751 NAPOLI MAX SRC ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA  
Skarpeta: **filc**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 39 - 47  
Dostępne kolory: **biały**  
Wysokość: 38 cm  
Waga: **około 0,8 kg**



12

## 56134 AMARO SRC ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA  
Wkładka: **profilowana anatomicznie**  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 41-48

## 53134 AMARO SRC ●

Dostępne kolory: **biały**  
Dostępne rozmiary: 36- 40  
Wysokość: 11 cm  
Waga: **około 0,3 kg**

15



12

## 56630 HOLIDAY ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425



Wierzch i spód: EVA  
System montażu: **wtryskowy**  
Dostępne rozmiary: 41 - 46

## 53630 HOLIDAY ●

Dostępne kolory: **biały**  
Dostępne rozmiary: 36- 40  
Wysokość: 11 cm  
Waga: **około 0,25 kg**

15

# TECHWORK BASIC

\* DWT - tłoczona skóra

\* DWW - welurowa skóra

\* K - metalowa klamerka

5



## 1102N

ISO 20345:2011 S3 SRC ●  
ISO 20345:2011 S2 SRC ●  
ISO 20347:2012 O2 FO SRC ●

Wierzch: skóra DWT  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 37- 48 zawodowe  
36 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 12 cm  
Waga: około 0,7 kg



5



## 1102N MF

ISO 20345:2011 S3 SRC ●  
ISO 20345:2011 S2 SRC ●  
ISO 20347:2012 O2 FO SRC ●

Wierzch: skóra DWT  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 37- 48 zawodowe  
36 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 12 cm  
Waga: około 0,7 kg



5



## 1101N

ISO 20345:2011 S3 SRC ●  
ISO 20345:2011 S2 SRC ●  
ISO 20347:2012 O2 FO SRC ●

Wierzch: skóra DWT  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 37- 48 zawodowe  
36 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 17 cm  
Waga: około 0,8 kg



5



## 1101N MF

ISO 20345:2011 S3 SRC ●  
ISO 20345:2011 S2 SRC ●  
ISO 20347:2012 O2 FO SRC ●

Wierzch: skóra DWT  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 37- 48 zawodowe  
36 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 17 cm  
Waga: około 0,8 kg



# TECHWORK BASIC



dostępne  
w wersji z ocieplaną  
podeszewką (futro)  
O2 FO CI

## 909 DWT

ISO 20347: 2012 O2 FO ●  
ISO 20345: 2011 S2 ●  
ISO 20345: 2011 S3 ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: PU/ PU  
Podeszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 17 cm

Waga: około 0,8 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR



Podeszwa odporna na poślizg SR

## 910 DWT

ISO 20347:2012 O2 FO ●  
ISO 20345:2011 S2 ●  
ISO 20345:2011 S3 ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: PU/ PU  
Podeszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 12 cm

Waga: około 0,7 kg



Podeszwa odporna na poślizg SR

## 910 DWW

ISO 20347:2012 O1 FO ●  
ISO 20345:2011 S1 ●  
ISO 20345:2011 S1 P ●

Wierzch: skóra welurowa  
Spód: PU/ PU  
Podeszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne

Dostępne kolory: antracyt

Wysokość: 12 cm

Waga: około 0,7 kg





# TECHWORK BASIC



5



## 912 DWT

ISO 20347:2012 O1 FO ●  
ISO 20345:2011 S1 ●  
ISO 20345:2011 S1 P ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 12 cm  
Waga: około 0,7 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR

5



## 912 DWW

ISO 20347:2012 O1 FO ●  
ISO 20345:2011 S1 ●  
ISO 20345:2011 S1 P ●

Wierzch: skóra welurowa  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: antracyt  
Wysokość: 12 cm  
Waga: około 0,7 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR

5



## 912K DWW

ISO 20347:2012 O1 FO ●  
ISO 20345:2011 S1 ●  
ISO 20345:2011 S1 P ●

Wierzch: skóra welurowa  
Spód: PU/ PU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: antracyt  
Wysokość: 12 cm  
Waga: około 0,7 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR

# TECHWORK

5



## 1104/1 rzep/klamra

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●

Wierzch: skóra welurowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: antracyt  
 Wysokość: 13 cm  
 Waga: około 0,7 kg



3M

5



## 1102/1

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●

Wierzch: skóra welurowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: antracyt  
 Wysokość: 14 cm  
 Waga: około 0,7 kg



3M

5



## 1102

ISO 20347: 2012 O2 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S2 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S3 SRC ●

Wierzch: skóra licowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 14 cm  
 Waga: około 0,7 kg



3M

5



## 1101/1

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●

Wierzch: skóra welurowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie),  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: antracyt  
 Wysokość: 17 cm  
 Waga: około 0,8 kg



3M

# TECHWORK

ATF



3M



5

## 1100 N

ISO 20347: 2012 O2 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S2 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S3 SRC ●

Wierzch: skóra licowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 17 cm  
 Waga: około 0,8 kg



5

## 1101

ISO 20347: 2012 O2 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S2 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S3 SRC ●

Wierzch: skóra licowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 17 cm  
 Waga: około 0,8 kg

dostępna wersja  
 z ocieploną  
 podszewką  
 (futro)



3M



5

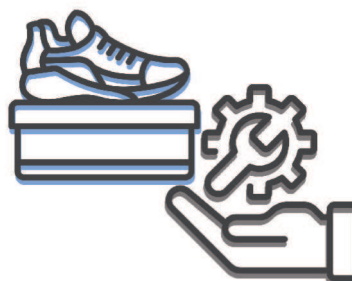
## 1108/1

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●

Wierzch: skóra welurowa  
 Spód: PU Techwork  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
 (49 - 50 na zamówienie)  
 36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
 Dostępne kolory: czarny  
 Wysokość: 13 cm  
 Waga: około 0,7 kg



TECHWORK



Zaawansowana technologia  
 konstrukcji obuwia,  
 które wspiera Cię  
 podczas wykonywania  
 najcięższych zadań

# TECHWORK



## 1105

ISO 20347: 2012 O2 FO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S2 SRC ●  
ISO 20345: 2011 S3 SRC ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: PU Techwork  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 37 - 48 zawodowy  
(49 - 50 na zamówienie)  
36 - 47 bezpieczne (48 - 49 na zamówienie)  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 18 cm  
Waga: około 1,0 kg

5



## 1150

EN ISO 20347:2022 O2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S3L FO SR HRO ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: guma naturalna Techwork II  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 38 - 47  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 16 cm  
Waga: około 1,1 kg



# TECHWORK



5

**1152**

EN ISO 20347:2022 O2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S3L FO SR HRO ●

Wierzch: skóra licowa + odblask  
Spód: guma naturalna Techwork II  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 38 - 47  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 28 cm  
Waga: około 1,3 kg



5

**1153**

ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S2 HRO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S3 HRO SRC ●

Wierzch: skóra tłoczona lub licowa  
Spód: guma naturalna Techwork II  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 38 - 47  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 18 cm  
Waga: około 1,1 kg

Dostępna wersja z ocieplaną podszewką (futro)



5

**1151**

EN ISO 20347:2022 O2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S2 FO SR HRO ●  
EN ISO 20345:2022 S3L FO SR HRO ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: guma naturalna Techwork II  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 38 - 47  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 24 cm  
Waga: około 1,2 kg



5

**1154**

ISO 20347: 2012 O2 FO HRO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S2 HRO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S3 HRO SRC ●

Wierzch: skóra tłoczona  
Spód: guma naturalna Techwork II  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 38 - 47  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 16 cm  
Waga: około 1,1 kg



3M

3M

# TECHWORK ACTIVE

AATC



Podeszwa odporna na poślizg SR

5



**1126**

EN ISO 20347: 2022 O1 FO SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S1 FO SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S1 PL FO SR ●  
ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra welurowa, tkanina dystansowa + odblask  
Spód: PU/ TPU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 11 cm  
Waga: około 0,9 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR

5



**1127**

EN ISO 20437: 2022 01 FO SR ●  
EN ISO 20435: 2022 S1 SR ●  
EN ISO 20435: 2022 S1 P SR ●  
ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra welurowa + odblask  
Spód: PU/ TPU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 14 cm  
Waga: około 1,0 kg

AATC



Podeszwa odporna na poślizg SR

5



**1128**

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●  
ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: oddychająca Mikrofibra  
Spód: PU/ TPU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: czarny  
Wysokość: 11 cm  
Waga: około 0,9 kg

Podeszwa odporna na poślizg SR

5



**1128 DWW**

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●  
ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra welurowa  
Spód: PU/ TPU  
Podszewka: tkanina antywibracyjna  
Wyściółka: wymienna profilowana  
Podnosek: kompozytowy  
Wkładka: kewlarowa antyprzebiciowa  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
35 - 47 bezpieczne  
Dostępne kolory: szary  
Wysokość: 11 cm  
Waga: około 0,9 kg

AATC



Podeszwa odporna na poślizg SR

ATF



3M



**1142**

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●  
 ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra welurowa+tkanina Airnet+ odbłask  
 Spód: PU/ TPU  
 Podszewka: tkanina 3D Air Space  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebieciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35 - 47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: grafit  
 Wysokość: 13 cm  
 Waga: około 0,9 kg

ATF



3M



**1131**

ISO 20347: 2022 O1 FO SR ●  
 ISO 20345: 2022 S1 SR ●  
 ISO 20345: 2022 S1 PL SR ●  
 ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra welurowa  
 Spód: PU/ TPU  
 Podszewka: tkanina antywibracyjna  
 Wyściółka: wymienna profilowana  
 Podnosek: kompozytowy  
 Wkładka: kewlarowa antyprzebieciowa  
 System montażu: wtryskowy  
 Dostępne rozmiary: 36 - 48 zawodowe  
 35 - 47 bezpieczne  
 Dostępne kolory: antracyt  
 Wysokość: 11 cm  
 Waga: około 0,8 kg

# ATF



## Rozładowanie elektrostatyczne ESD

ESD oznacza Elektrostatyczne Wyładowania Uziemiające (ang. Electrostatic Discharge). Dotyczy to problemu wyładowań elektrostatycznych, które mogą występować w różnych sytuacjach, również podczas noszenia obuwia.

W przypadku obuwia ESD, jest to rodzaj obuwia, które zostało zaprojektowane z myślą o kontrolowaniu elektrostatycznych wyładowań. Głównym celem obuwia ESD jest minimalizacja ryzyka uszkodzenia urządzeń elektronicznych lub innych czułych na elektrostatyczne wyładowania podczas pracy w środowiskach, gdzie takie urządzenia są obecne.

Typowe zastosowania obejmują pracę w laboratoriach elektronicznych, fabrykach produkujących elektronikę czy w innych miejscach, gdzie obecność elektrostatycznych wyładowań może być problemem.

Obuwie ESD zazwyczaj zawiera specjalne materiały lub warstwy, które pomagają w odprowadzeniu ładunków elektrostatycznych z ciała pracownika do ziemi, minimalizując ryzyko uszkodzenia elektronicznych komponentów. Takie obuwie może mieć specjalne podeszwy, które są przewodzące lub wykonane z materiałów antystatycznych.

W skrócie, obuwie ESD jest ważnym elementem kontroli jakości w miejscach pracy, gdzie elektrostatyczne wyładowania mogą stanowić zagrożenie dla sprzętu elektronicznego.

Obuwie oznaczone znakiem ESD - niezależne od właściwości antystatycznych. Jest obuwem elektrycznie rozpraszającym. Zapobiega gromadzeniu się ładunków elektrycznych na ciele człowieka, poprzez ich rozproszenie w układzie: osoba/obuwie/podłoga

**PN-EN 61340-5-1-2017**  
**klasa klimatyczna 3**  
**rozpraszające**



Podeszwa odporna na poślizg SR



## 1128 ESD

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●  
 61340-5-1:2017 kl.3

Wierzch: **oddychająca Mikrofibra**  
 Spód: **PU/ TPU**  
 Podszewka: **tkanina antywibracyjna**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana antystatyczna**

Podnosek: **kompozytowy**  
 Wkładka: **kewlarowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **36 - 48 zawodowe**  
**35 - 47 bezpieczne**

Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **11 cm**  
 Waga: **około 0,9 kg**



## 1108/1 ESD

ISO 20347: 2012 O1 FO SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 SRC ●  
 ISO 20345: 2011 S1 P SRC ●  
 61340-5-1:2017 kl.3

Wierzch: **skóra welurowa**  
 Spód: **PU Techwork**  
 Podszewka: **tkanina antywibracyjna**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana antystatyczna**

Podnosek: **kompozytowy**  
 Wkładka: **kewlarowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **37 - 48 zawodowe**  
**36 - 47 bezpieczne**

Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **14 cm**  
 Waga: **około 0,7 kg**



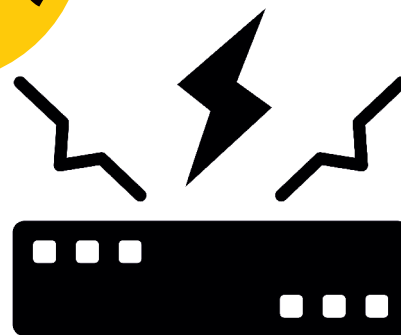
## 1131 ESD

ISO 20347: 2022 O1 FO SR ●  
 ISO 20345: 2022 S1 SR ●  
 ISO 20345: 2022 S1 PL SR ●  
 61340-5-1:2017 kl.3

Wierzch: **oddychająca Mikrofibra**  
 Spód: **PU/ TPU**  
 Podszewka: **tkanina antywibracyjna**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana antystatyczna**

Podnosek: **kompozytowy**  
 Wkładka: **kewlarowa antyprzebiciowa**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **36 - 48 zawodowe**  
**35 - 47 bezpieczne**

Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **11 cm**  
 Waga: **około 0,8 kg**



OBUWIE ESD CHRONI PRZED EFEKTEM WYŁADOWAŃ ELEKTROSTATYCZNYCH.  
 SPECJALNA PODESZWA I ZASTOSOWANE W NIEJ MATERIAŁY ZAPOBIEGAJĄ  
 GROMADZENIU SIĘ ŁADUNKÓW NA CIELE.



# NOWOŚĆ



# FS7



Najwyższej klasy mikrofibra

Bez zawartości metalu

Support System - efektywna ochrona kostki

Airbag - system amortyzacji stopy

Maksymalna ochrona elementów obuwia

RFID kontrola



## 1164

EN ISO 20347: 2022 01 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S1 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S1 PL SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 13 cm (42)



## 1165

EN ISO 20347: 2022 02 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 15 cm (42)



## 1166

EN ISO 20347: 2022 02 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●  
EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1,10 kg (42)

Wysokość: 19 cm (42)

**Wierzch:** MKF NU-Mikrofibra nubukowa szara

**Podszewka:** Tkanina 3D Air-Space

**Spód:** PU/PU Techwork 7 czarno-szary

**Wyściółka:** wymienna profilowana

**Podnosek:** kompozytowy

**Wkładka:** antyprzebiciowa kewlarowa

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36- 49 bezpieczne,  
37- 50 zawodowe

**Pakowanie:** 1 para pudełko, 5 par w karton

Nowoczesny design  
Elastomer „support system”  
- wzmocnienie pięty i kostki  
Obuwie metal free  
Elementy odblaskowe



## 1160 ESD

EN ISO 20347: 2022 01 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S1 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S1 PL SR ●

Wysokość: 1 kg (42)

Waga: 13 cm (42)



## 1161 ESD

EN ISO 20347: 2022 01 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S1 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S1 PL SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 14 cm (42)



## 1162 ESD

EN ISO 20347: 2022 02 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1,10 kg (42)

Wysokość: 19 cm (42)

**Wierzch:** MKF NU-Mikrofibra nubukowa

**Podszewka:** Fabric 3D Air-Space

**Spód:** PU/PU Techwork 7 czarno-niebieski

**Wyściółka:** wymienna profilowana

**Podnosek:** kompozytowy

**Wkładka:** antyprzebiciowa kewlarowa

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36- 49 bezpieczne,  
37- 50 zawodowe

**Pakowanie:** 1 para pudełko, 5 par w karton

Nowoczesny design  
Najwyższej klasy mikrofibra  
Obuwie metal free  
Elementy odblaskowe



## 1169

EN ISO 20347: 2022 O2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 0,90 kg (42)

Wysokość: 13 cm (42)



## 1170

EN ISO 20347: 2022 O2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 19 cm (42)

**Wierzch:** MKF TD-Mikrofibra gładka czarna

**Podszewka:** Tkanina 3D Air-Space

**Spód:** PU/PU Techwork 7 czarno-szary

**Wyściółka:** wymienna profilowana

**Podnosek:** kompozytowy

**Wkładka:** antyprzebiciowa kewlarowa

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36- 49 bezpieczne,  
37- 50 zawodowe

**Pakowanie:** 1 para pudełko, 5 par w karton

**Nowoczesny wygląd**  
**Najwyższej klasy mikrofibra**  
**Obuwie metal free**  
**Elementy odblaskowe**



## 1167

EN ISO 20347: 2022 O2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 13 cm (42)



## 1168

EN ISO 20347: 2022 O2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S2 SR ●

EN ISO 20345: 2022 S3 L SR ●

Waga: 1 kg (42)

Wysokość: 19 cm (42)

**Wierzch:** MKF NU-Mikrofibra nubukowa khaki

**Podszewka:** Tkanina antywibracyjna

**Spód:** PU/PU Techwork 7 czarno-szary

**Wyściółka:** wymienna profilowana

**Podnosek:** kompozytowy

**Wkładka:** antyprzebiciowa kewlarowa

**System montażu:** wtryskowy

**Dostępne rozmiary:** 36- 49 bezpieczne,  
37- 50 zawodowe

**Pakowanie:** 1 para pudełko, 5 par w karton

Ozdobne szycia  
Nowoczesny design  
Wzmocnienie noska  
Obuwie metal free  
Elementy odblaskowe

## 56341 HUBERT ●

produkt spełnia wymagania  
RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: TRC  
Skarpeta: filc  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 40 - 47  
Dostępne kolory: khaki  
Wysokość: 40 cm  
Waga: około 1,5 kg



1



12



## 833 HUNTING ●



Wierzch: skóra naturalna  
Spód: PU  
Podszewka: skórzana  
Wyściółka: skórzana  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 40 - 46  
Dostępne kolory: brąz maskujący  
Waga: około 0,4 kg

12



## 863 HUNTING ●



Wierzch: skóra naturalna  
Spód: PU  
Podszewka: skórzana  
Wyściółka: skórzana  
System montażu: klejono- szyty  
Dostępne rozmiary: 40 - 46  
Dostępne kolory: leśna zielen  
Waga: około 0,4 kg



b



a



## 1121 ACTIVE ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30



Wierzch: skóra nubukowa  
wodoodporna oddychająca

Spód: PU/TPU

Podszewka: tkanina 3D Air-Space

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 48

Dostępne kolory: maskujący brąz (a)  
leśna zieleń (b)

Wysokość: 11 cm

Waga: około 1,0 kg



## 1122 TRIAL ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30



Wierzch: skóra nubukowa  
wodoodporna oddychająca

Spód: PU/TPU

Podszewka: membrana Te- por

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 48

Dostępne kolory: brąz maskujący  
leśna zieleń

Wysokość: 16 cm

Waga: około 1,2 kg



## 1123 TREX ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30



Wierzch: skóra nubukowa  
wodoodporna oddychająca

Spód: PU/TPU

Podszewka: membrana Te- por

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 48

Dostępne kolory: brąz maskujący  
leśna zieleń

Wysokość: 16 cm

Waga: około 1,2 kg



## 1125 CITY ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30



Wierzch: skóra nubukowa  
wodoodporna oddychająca

Spód: PU/TPU

Podszewka: tkanina 3D Air-Space

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 36 - 48

Dostępne kolory: brąz maskujący  
leśna zieleń

Wysokość: 12 cm

Waga: około 0,8 kg





5

## 1138 GROM ●

Wierzch: **skóra naturalna + materiał odporny na przetarcie**  
 Spód: **PU/PU**  
 Podszewka: **tkanina antywibracyjna**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **36 - 48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **24 cm**  
 Waga: **około 1,4 kg**

**Dostępna wersja ocieplana (futro)**



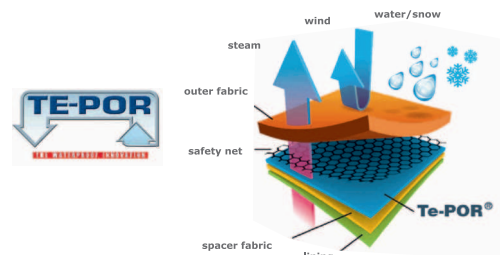
**DODATKOWE ATUTY:**  
 wzmacnienie kostki,  
 innowacyjne uchwyty kulkowe,  
 skóra wodoodporna

5

## 1138 GROM TE-POR ●

Wierzch: **skóra naturalna + materiał odporny na przetarcie**  
 Spód: **PU/PU**  
 Podszewka: **membrana Te-por**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **36 - 48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **24 cm**  
 Waga: **około 1,4 kg**

**Dostępna wersja ocieplana (futro)**



## 1139 GROM ●

Wierzch: **skóra naturalna + materiał odporny na przetarcie**  
 Spód: **PU/PU**  
 Podszewka: **tkanina antywibracyjna**  
 Wyściółka: **wymienna profilowana**  
 System montażu: **wtryskowy**  
 Dostępne rozmiary: **35 - 48**  
 Dostępne kolory: **czarny**  
 Wysokość: **16 cm**  
 Waga: **około 1,0 kg**





5

## 936 MKF ●

Wierzch: oddychająca specjalistyczna mikrofibra

Spód: PU Techwork

Podszewka: tkanina antywibracyjna

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 37 - 48

(49-50 na zamówienie)

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 29 cm

Waga: około 1,2 kg



5

## 1106 HUBERTUS ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra nubukowa wodoodporna

oddychająca + materiał odporny na przetarcie

Spód: PU Techwork

Podszewka: naturalne futro baranie + ATF,

tkanina 3D Air-Space + ATF

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 37 - 48

(49 - 50 na zamówienie)

Dostępne kolory: brąz maskujący

Wysokość: 27 cm

Waga: około 1,5 kg



5

## 1106 HUBERTUS ●

ISO 22196, ISO 20743, AATCC TM 30

Wierzch: skóra nubukowa wodoodporna

oddychająca + materiał odporny na przetarcie

Spód: PU Techwork

Podszewka: membrana Te-por + ATF,

tkanina 3D Air-Space + ATF

Wyściółka: wymienna profilowana

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 37 - 48

(49 - 50 na zamówienie)

Dostępne kolory: leśna zieleń

Wysokość: 27 cm

Waga: około 1,5 kg





1



7

## 53013 VERONA ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA

Skarpeta: filc

Kołnierz: materiał wodoodporny

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 35 - 42

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość: 33 cm

Waga: około 0,4 kg



1



## 819 WODER ●

EN ISO 20347:2022 OB E SR

Wierzch i spód : guma

Podszewka: bawełna

System montażu: wulkanizacja  
w formach,

konfekcjonowanie ręczne

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 85 cm

Waga: około 3,0 kg



## 2009

EN ISO 20347:2022 OB E SR ●

Wierzch i spód: guma

Podszewka: bawełna

System montażu: wulkanizacja w formach,  
konfekcjonowanie ręczne

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość boczna wraz z butami:

126 cm (39) - 138 cm (47) + regulowane szelki

Waga: około 3,4 kg



## 56013 TORINO ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA  
Skarpeta: filc  
Kołnierz: materiał wodoodporny  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 40-48  
Dostępne kolory: oliwka  
Wysokość: 36 cm  
Waga: około 0,7 kg



## 56213 GARDEN ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: EVA  
Podszewka: filc  
Kołnierz: materiał wodoodporny  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 40-47  
Dostępne kolory: oliwka/ moro  
Wysokość: 37 cm  
Waga: około 0,7 kg



## 56344 HUBERT ●

produkt zgodny z wymaganiami RPE i R (UE) 2016/425

Wierzch i spód: TRC  
Wkładka: wymienna profilowana  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 40 - 47  
Dostępne kolory: khaki  
Wysokość: 40 cm  
Waga: około 1,0 kg



TRC LIGHT TECH



## 56513 MONSTER ●

ISO 20347:2012 OB CI SRC

Wierzch i spód: TRC  
Skarpeta: filc  
Kołnierz: materiał wodoodporny  
System montażu: wtryskowy  
Dostępne rozmiary: 40-48  
Dostępne kolory: oliwka  
Wysokość: 40 cm  
Waga: około 1,0 kg



**NOWOŚĆ**

**extreme  
cold to -25°C**



podszewka  
wszyta na stałe



## 56503L MONSTER ●

ISO 20347:2012 OB CI SRC



Wierzch i spód: TRC

Podszewka: futro



Kołnierz: materiał wodoodporny

Wyściółka: wymienna



profilowana anatomicznie

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40-48

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 38,5 cm

Waga: około 1,1 kg

5

**NOWOŚĆ**



wymienna  
profilowana  
wkładka

## 56513L MONSTER ●

ISO 20347:2012 OB CI SRC



Materiał: TRC

Podszewka: 3D Air-Space



Kołnierz: materiał wodoodporny

Wyściółka: wymienna profilowana



anatomicznie

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 40-48

Dostępne kolory: oliwka/ moro

Wysokość: 38,5 cm

Waga: około 1,1 kg

5



## F901 ●

5



Wierzch i spód: PVC

Podszewka: filc + wymienny filcowy wkład



Kołnierz: materiał wodoodporny

System montażu: wtryskowy

Dostępne rozmiary: 39 - 46

Dostępne kolory: oliwka

Wysokość: 31 cm

Waga: około 1,8 kg



## 6271 LEŚNIK ●

ISO 20347: 2012 OB FO CI SRC

5

Wierzch i spód: guma

Podszewka: filc



Kołnierz: materiał wodoodporny

System montażu: wulkanizacja w formach

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wysokość: 37 cm

Waga: około 2,0 kg





## Art. 12 Wkład ocieplający ●

Materiał: trudnopalny filc

Dostępne rozmiary: 39 - 47

Dostępne kolory: biały

Wyposażenie uzupełniające dla obuwia strażackiego



## Art. 14 Wkład ocieplający ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 36 - 42

Dostępne kolory: biały

Wyposażenie uzupełniające kaloszy dla przemysłu spożywczego, art. 13022 PRO



## Art. 25 Wkład ocieplający ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 38 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie kaloszy męskich roboczych



OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
STANDARD 100

## Art. 15 Wkład ocieplający ●

Dostępne rozmiary: 38-47

Materiał: filc

Dostępne kolory: biały

Wyposażenie uzupełniające kaloszy dla przemysłu spożywczego, art. 13012 PRO



## Art. 23 Wkład ocieplający ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 36 - 42

Dostępne kolory: grafit

Wyposażenie obuwia art. 13121, art. 13221



## Art. 27 Wkład ocieplający - VERONA ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 36 - 42

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie uzupełniające kaloszy damskich EVA, art. 53011 Verona



## Art. 28 Wkład ocieplający - TORINO ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 40 - 48

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie uzupełniające kaloszy męskich EVA, art. 56011 Torino



## Art. 26 Wkład ocieplający do obuwia typu Woder ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 39 - 48

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie dla obuwia typu Woder, art. 819, 820, 821, 822



## Art. 29 Wkład ocieplający - MONSTER ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 40 - 48

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie uzupełniające dla kaloszy męskich EVA art. 56505, 56506, 56511



## Art. 30 Wkład ocieplający - SLOVAK ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie uzupełniające dla kaloszy męskich EVA Art. 56411 Slovak



## Art. 31 Wkład ocieplający - SLOVAK ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: biały

Wyposażenie uzupełniające dla kaloszy męskich EVA Art. 56431 Slovak



## Art. 32 Wkład ocieplający - HUBERT ●

Materiał: filc

Dostępne rozmiary: 40 - 47

Dostępne kolory: czarny

Wyposażenie uzupełniające dla kaloszy męskich EVA Art. 56341 Hubert



## Art. 39 Wkład ocieplający - TERMINATOR ●

**Materiał:** filc

**Dostępne rozmiary:** 37 - 50

**Dostępne kolory:** czarny

Wyposażenie uzupełniające dla kaloszy męskich  
PVC Art. 13159, 13160, 13161, 13162



## Art. 40 Wkładka profilowana ESD ORTHOLITE ●

**PN-EN 61340-5-1:2017**

**Materiał:** POLIYOU® + ORTHOLITE + ESD

**Dostępne rozmiary:** 35 - 48

**Dostępne kolory:** żółty

**Dodatkowe atuty:**

- cyrkulacja powietrza
- antybakteryjna
- odprowadzanie wilgoci
- przeciwgrzybiczne



## Art. 41 Wkładka profilowana przesyta nią antystatyczną ●

**Materiał:** EVA

**Dostępne rozmiary:** 35 - 48

**Dostępne kolory:** czarny/ żółty

**Dodatkowe atuty:**

- antyelektrostatyczna
- cyrkulacja powietrza



## Art. 43 Uniwersalne wkładki ●

**Dostępne rozmiary:** 36 - 46 (do wycięcia)

**Materiał:** latex

**Grubość:** 3 mm

**Dostępne kolory:** czarny

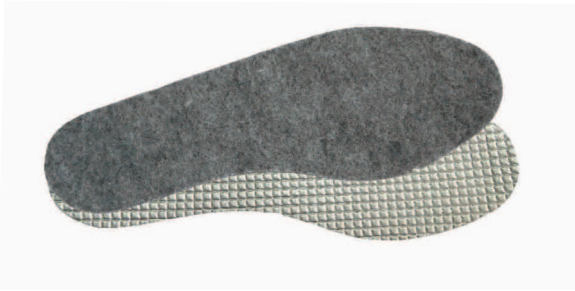
**Dodatkowe atuty:**

- węgiel aktywny
- pochłaniający nieprzyjemny zapach
- szybkoschnąca
- antybakteryjne
- przeciwgrzybiczne



**STANDARD  
100**





## Art. 34 Wkładka ocieplająca ●

**Materiał:** felt + aluterma

**Dostępne rozmiary:** 35 - 48

**Grubość:** 6 mm

**Gramatura:** 350 g/m<sup>2</sup>

**Dostępne kolory:** grafit

**Dodatkowe atuty:** izolacja termiczna



## Art. 37 Wkładka ocieplająca ●

**Materiał:** filc + wełna naturalna

**Dostępne rozmiary:** 36 - 47

**Grubość:** 6 mm

**Gramatura:** 750 g/m<sup>2</sup>

**Dostępne kolory:** grafit/ ecru



## Art. 33 Wkładka ocieplająca ●

**Materiał:** filc

**Dostępne rozmiary:** 35 - 48

**Grubość:** 5,5 mm

**Gramatura:** 650 g/m<sup>2</sup>

**Dostępne kolory:** grafit

**Dodatkowe atuty:** izolacja termiczna



## Art. 44 Wkładka profilowana o zmiennej gęstości ESD ATF ORTHOLITE PN-EN 61340-5-1:2017 ●

**Materiał:** PU/PU + ORTHOLITE + ESD, tkanina higieniczna

**Rozmiary:** 35-48

**Kolor:** szary

**Grubość:** 3,5-8 mm

**Waga:** około 0,60 kg

**Dodatkowe atuty:**

- zawiera aktywny węgiel i biocydy
- antyelektrostatyczna
- antibakteryjna
- przeciwgrzybiczna
- odprowadzająca wilgoć
- dobra cyrkulacja powietrza
- absorpcja energii w pięcie

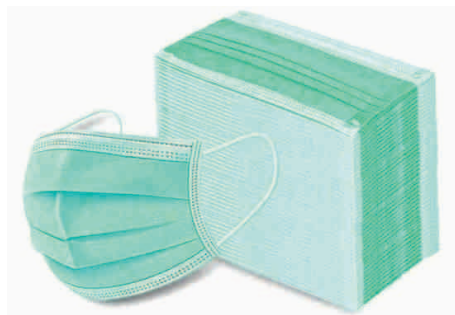
**Dzianiny, włókniny  
oraz tkaniny stosowane  
do produkcji naszego  
obuwia posiadają  
certyfikat Oeko-tex.**



## MASKA MEDYCZNA

EN 14683:2019+AC:2019  
EN 14683:2019 (norma EU)  
CE (europejski znak zgodności)  
ISO 10993-5:2009

Rozmiar: **uniwersalny**  
Wymiary: **ok. 17,5 x 9 cm**  
Kolor: **odcień zielonego**  
Ilość warstw: **3**  
Pakowanie: **50 szt. w pudełko**



- Warstwa spunbond hydrofobowa blokuje kropelki i pyłki.
- Gęsty filtr meltblown filtruje bakterie 3.0 3.0 µM., pył, dym, nieolejowe cząstki stałe z powietrza.
- Warstwa spunbond hydrofilowa pochłania wdychane ciepło i parę, pozostawiając skórę suchą, miękką i przyjemną w dotyku.

## CZYM JEST CERTYFIKAT OEKO-TEX?

**OEKO-TEX** to certyfikat, który świadczy o jakości materiałów tekstylnych i włókienniczych, które mają bezpośrednią styczność ze skórą człowieka. Dzięki badaniom przeprowadzonym w laboratoriach na całym świecie, certyfikowane produkty są wolne od środków, które niekorzystnie wpływają na zdrowie ludzi (formaldehydów, pestycydów itp.).

## CERTYFIKAT OEKO-TEX

OEKO-TEX to pomysł niemieckich instytutów Hohenstein oraz austriackiego Instytutu Ekologii, Technologii i Innowacji ÖTI.

Klienci, którzy widzą logo **Association for Research and Testing in the Field of Textil Ecology OEKO-Tex®** na produkcie mogą być pewni wysokiej jakości i bezpieczeństwa substancji w nim zawartych.

Grafiki, znaki towarowe oraz informacje są własnością International Association for Research and Testing in the Field of Textile Ecology OEKO-TEX®. Wszystkie informacje, które zostały zaprezentowane w tekście mają na celu zwiększenie świadomości na temat jakości produktów konsumentów.



## Przypisanie francuskiej numeracji do numeracji metrycznej Obuwie Techwork produkowane w Fagum-Stomil

| Rozmiar buta   | francuska  | 35   | 36 | 37 | 38         | 39 | 40    | 41    | 42    | 43    | 44    | 45    | 46    | 47    | 48   |      |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|--|--|------|----|----|------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|----|------|----|
|  | metryczna  | 22,5 | 23 | 24 | 24,5       | 25 | 26    | 26,5  | 27    | 28    | 28,5  | 29    | 30    | 30,5  | 31   |      |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
| <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE ZAWODOWE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 1</b></p> <p>1100, 1100N, 1101, 1101N, 1101/1, 1101/2, 1102, 1102/1, 1102/2, 1103, 1104, 1104/1, 1108, 1108/1, 1108/2, 1106, 1109</p> <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE BEZPIECZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 2</b></p> <p>1150, 1151, 1152, 1153, 1154</p> <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE ZAWODOWE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 7</b></p> <p>1160 ESD, 1161 ESD, 1162 ESD, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168, 1169, 1170,</p>  |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
| <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE BEZPIECZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 1</b></p> <p>1100P, 1100PP, 1100NP, 1100NPP, 1101P, 1101PP, 1101NP, 1101NPP, 1101/1P, 1101/1PP, 1101/2P, 1101/2PP, 1102P, 1102PP, 1102/1P, 1102/1PP, 1102/2P, 1102/2PP, 1103P, 1103PP, 1104P, 1104PP, 1104/1P, 1104/1PP, 1108P, 1108PP, 1108/1P, 1108/1PP, 1108/2P, 1108/2PP, 1109P, 1009PP</p> <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE BEZPIECZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 2</b></p> <p>1150PC, 1150PPC, 1151PC, 1151PPC, 1152PC, 1152PPC, 1153PC, 1153PPC, 1154PC, 1154 PPC</p> <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE BEZPIECZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>TECHWORK 7</b></p> <p>1160P ESD, 1160PP ESD, 1161P ESD, 1161PP ESD, 1162P ESD, 1162PP ESD, 1163P, 1163PP, 1164P, 1164PP, 1165P, 1165PP, 1166P, 1166PP, 1167P, 1167PP, 1168P, 1168PP, 1169P, 1169PP, 1170P, 1170PP, 1171P, 1171PP</p> |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 22   | 22,5 | 23   | 24 | 24,5 | 25,5 | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   | 28,5 | 29   | 30 | 30,5 | 31 |
| <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE ZAWODOWE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>BASIC</b></p> <p>909, 910, 912, 913, 922</p> <p style="text-align: center;"><b>BASIC WHITE</b></p> <p>909/2F, 909/3F, 910/2F, 910/3F, 912/2F</p> <p style="text-align: center;"><b>ACTIVE + ESD</b></p> <p>1126, 1127, 1128, 1130, 1131, 1136, 1142</p> <p style="text-align: center;"><b>PREMIUM WHITE</b></p> <p>1133, 1134, 1135, 1136, 1137</p> <p style="text-align: center;"><b>HUNTING</b></p> <p>1121, 1123, 1125, 1136, 1138, 1139</p>  |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      | 23,5 | 24 | 24,5 | 25   | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   | 28,5 | 29,5 | 30 | 30,5 | 31 |
| <p style="text-align: center;"><b>OBUWIE BEZPIECZNE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>BASIC</b></p> <p>909P, 909PP, 910P, 910PP, 912P, 912PP, 913P, 913PP, 922P, 922 PP</p> <p style="text-align: center;"><b>BASIC WHITE</b></p> <p>909/2F P, 909/2F PP, 909/3F P, 909/3F PP, 910/2F P, 910/2F PP, 910/3F P, 910/3F PP, 912/2F P, 912/2F PP</p> <p style="text-align: center;"><b>ACTIVE + ESD</b></p> <p>1126P, 1126 PP, 1127P, 1127PP, 1128P, 1128PP, 1130P, 1130 PP, 1131P, 1131 PP, 1136P, 1136PP, 1142P, 1142PP</p> <p style="text-align: center;"><b>PREMIUM WHITE</b></p> <p>1133P, 1133PP, 1134P, 1134PP, 1135P, 1135PP, 1136 P, 1136PP, 1137P, 1137PP</p>  |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      | 22,5 | 23   | 23,5 | 24 | 24,5 | 25,5 | 26,5 | 27   | 27,5 | 28   | 29   | 29,5 | 30 | 30,5 | 31 |
| <b>210 S</b>   |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      | 23,5 | 24,5 | 25 | 25,5 | 26,5 | 27   |      |      |      |      |      |    |      |    |
| <b>410, ES 410</b>   |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      |      | 26 | 26,5 | 27   | 27,8 | 28,5 | 29   | 29,5 | 30,5 |      |    |      |    |
| <b>410 WL</b>  |  |      |    |    |            |    |       |       |       |       |       |       |       |       |      |      |      | 24,5 | 25 | 25,5 | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   | 28,5 | 29,5 |      |    |      |    |
| <b>dla dzieci</b>  | <b>MILANEK 51150, 51151, 51053, 5115S1, 5115S2</b> |      |    |    | Nr. french |    | 25    | 26    | 27    | 28    | 29    | 30    | 31    | 32    | 33   | 34   | 35   | 36   |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|  |  |      |    |    | Nr. metric |    | 17,3  | 18,0  | 18,6  | 19,3  | 19,9  | 20,6  | 21,1  | 21,8  | 22,4 | 23,1 | 23,8 | 24,4 |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|  | <b>STOMILEK 51050, 51051, 51053, 51059</b>         |      |    |    | Nr. french |    | 20/21 | 22/23 | 24/25 | 26/27 | 28/29 | 30/31 | 32/33 | 34/35 |      |      |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|  |  |      |    |    | Nr. metric |    | 13,5  | 15,0  | 16,5  | 17,5  | 19    | 20,5  | 21,5  | 23    |      |      |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|  | <b>POLA MAX 13000, POLA 13001, 13002</b>           |      |    |    | Nr. french |    | 26    | 27    | 28    | 29    | 30    | 31    | 32    | 33    | 34   | 35   |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |
|  |  |      |    |    | Nr. metric |    | 16,5  | 17,0  | 18,0  | 18,5  | 19,0  | 20,0  | 20,5  | 21,0  | 22,0 | 22,5 |      |      |    |      |      |      |      |      |      |      |      |    |      |    |

## Przypisanie numeracji francuskiej do numeracji metrycznej kaloszy produkowanych w Fagum-Stomil

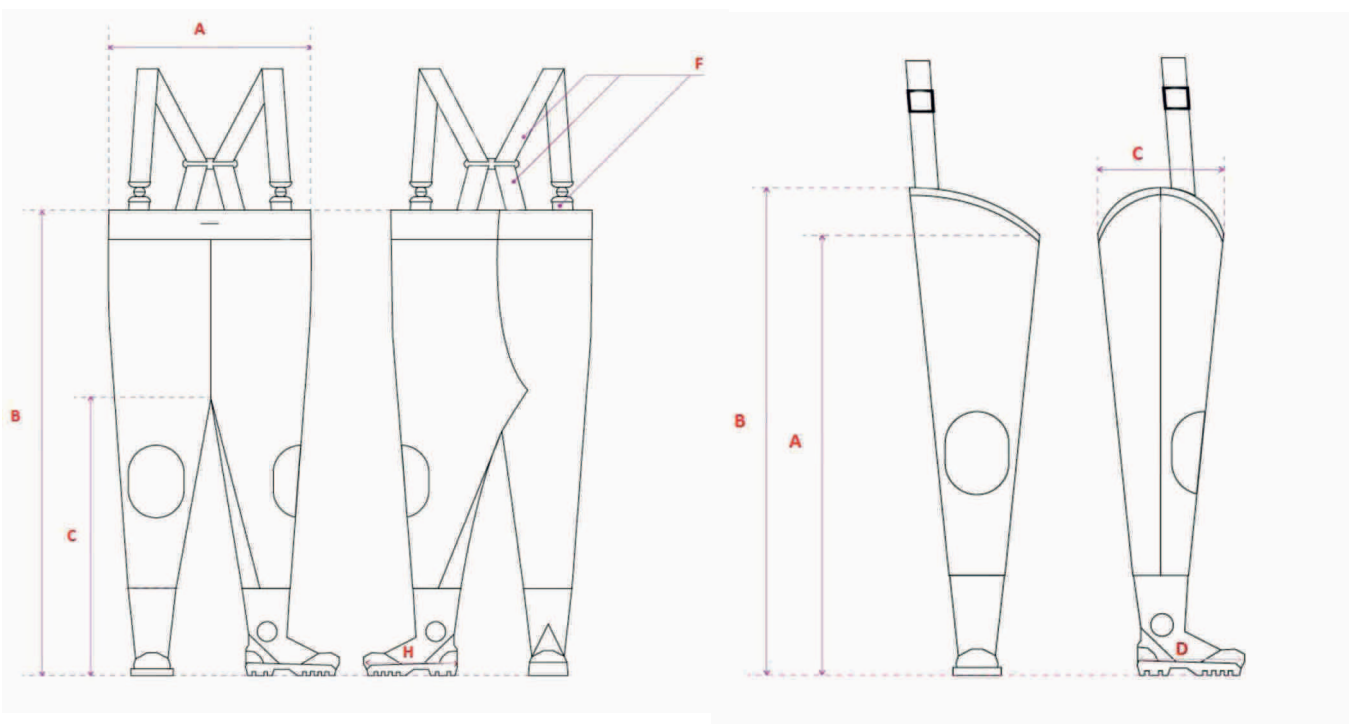
|  | numeracja francuska      | 35               | 36   | 37   | 38   | 39   | 40   | 41   | 42   | 43   | 44   | 45   | 46   | 47   | 48   | 49   | 50 |
|--|--------------------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| <b>EVA Torino</b><br>56011, 56031, 56033,<br>56013   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 26,5 | 27   | 27,5 | 28,5 | 29   | 29,5 | 30,5 | 31   | 31,5 |      |    |
| <b>EVA Verona</b> 53011, 53031,<br>53033, 53013<br><b>EVA Modena</b> 53751                   | numeracja metryczna (cm) | 23               | 23,5 | 24,5 | 25   | 25,5 | 26,5 | 27   | 27,5 |      |      |      |      |      |      |      |    |
| <b>EVA Amaro</b><br>56110,56111,56113<br>56134   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      |      | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   | 29   | 29,5 |      |      |      |    |
| <b>EVA Amaro</b><br>53110,53111,53113,<br>53150,53134  | numeracja metryczna (cm) |                  | 22,5 | 23   | 24   | 24,5 | 25,5 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |    |
| <b>EVA -Holiday Woman</b><br>53630, 53650<br><b>EVA -Holiday Man</b> 56630, 56650            | numeracja metryczna (cm) |                  | 22   | 22,5 | 23,5 | 24   | 25   | 25,5 | 26   | 27   | 27,5 | 28,5 |      |      |      |      |    |
| <b>EVA Garden</b><br>56201, 56203, 56213   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 26,5 | 27   | 27,5 | 28,5 | 29   | 29,5 | 30,5 | 31   |      |      |    |
| <b>EVA Napoli Max</b> 56751<br><b>EVA Napoli</b> 56759                                       | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      | 26   | 26,6 | 27,3 | 27,9 | 28,6 | 29,3 | 30   | 30,6 | 31,2 |      |      |    |
| <b>EVA Trewor</b> 56851, 5685L, 5685N,<br>5685W, 5385S, 5385L, 5385L,<br>5385N, 5385W, 5385S | numeracja metryczna (cm) | 23,3             | 23,9 | 24,5 | 25,2 | 25,9 | 26,5 | 27,2 | 27,9 | 28,5 | 29,2 | 29,9 | 30,5 | 31,2 |      |      |    |
| <b>TRC Hubert</b><br>56344, 56341  | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 27   | 27,5 | 28   | 28,5 | 29,5 | 30   | 30,5 | 31   |      |      |    |
| <b>TRC Slowak</b><br>56401, 56411, 56431   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 26,5 | 27   | 27,5 | 28,5 | 29   | 29,5 | 30,5 | 31   |      |      |    |
| <b>TRC Monster</b> 56506, 56511,<br>56506L, 56508L, 56513, 56513L<br>56503L                  | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 27   | 27,7 | 28,3 | 29   | 29,5 | 30,3 | 31   | 31,7 | 32,3 |      |    |
| <b>Guma Wellington</b><br>819 WODER, 820 WODER,<br>6187, 2009                                | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      | 24,5 | 25   | 26   | 27   | 28   | 29   | 29,5 | 30   |      |      |    |
| <b>Guma Tytan</b><br>822 WODER, 6196,<br>6197, 6198, 6196/2009                               | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      | 24,5 | 25   | 25,5 | 26   | 27   | 27,5 | 28   | 29   | 29,5 |      |      |    |
| <b>Guma Górnik</b><br>6189, 6192, 6250,<br>6251, 6271  | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      | 24,5 | 25,5 | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   | 28,5 | 29,5 | 30   |      |      |    |
| <b>PVC Jumbo</b><br>13110, 13111,<br>13012 PRO, 13174, 13175 TREX                            | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      | 25   | 26   | 26,5 | 27   | 28   | 28,5 | 29   | 30   |      |      |      |    |
| <b>PVC Sztymar</b><br>13270, 13270 PRO, 13137, 13148, 13157,<br>13157/A, 13158, 13150,       | numeracja metryczna (cm) | podnosek stalowy |      |      |      | 26,5 | 27,5 | 28   | 28,5 | 29   | 29,5 | 30   | 30,5 | 31   | 31   |      |    |
| <b>PVC Terminator</b><br>13159   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      | 26   | 26,5 | 27   | 27,5 | 28   | 29   | 29,5 | 30   | 31   | 31,5 | 32   | 32,5 | 33 |
| <b>PVC Terminator</b><br>13160 MF ATF,<br>13161ATF, 13162 MF ATF                             | numeracja metryczna (cm) | podnosek stalowy |      | 25   | 25,5 | 26   | 26,5 | 27   | 27,5 | 28,5 | 29   | 29,5 | 30,5 | 31   | 31,5 | 32   |    |
| <b>PVC Cosmos</b><br>13022, 13221, 13223,<br>13261,  | numeracja metryczna (cm) |                  | 24,5 | 25   | 25,5 | 26   | 26,5 | 27,5 | 28   |      |      |      |      |      |      |      |    |
| <b>PVC Cosmos</b><br>13261   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      |      |      | 27,5 | 28   | 28,5 | 29   | 29,5 | 30   |      |      |      |    |
| <b>PVC Filc</b><br>OL 900, KŁ 900, ES 900, F 900<br>FS 900, SPS 900, F-901                   | numeracja metryczna (cm) |                  |      |      |      | 25,5 | 26   | 26,5 | 27   | 27,5 | 28   | 28,5 | 29   | 29,5 |      |      |    |

## KOMBINEZON 2009, 6196/2009

| numeracja francuska                                | 3 9       | 4 0       | 4 1       | 4 2       | 4 3       | 4 4       | 4 5       | 4 6       | 4 7       | TOLERANCJA |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| ½ talii (cm) <b>A</b>                              | 5 6       | 5 6       | 5 6       | 6 0       | 6 0       | 6 3       | 6 3       | 6 6       | 6 6       | ±1 cm      |
| długość (cm) boczna z butami <b>B</b>              | 126       | 126       | 126       | 129       | 129       | 133       | 133       | 138       | 138       | ±1 cm      |
| długość (cm) od kroku z butami <b>C</b>            | 8 5       | 8 5       | 8 5       | 8 6       | 8 6       | 8 9       | 8 9       | 9 2       | 9 2       | ±1 cm      |
| długość szelek <b>F</b>                            | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja | regulacja |            |
| numeracja metryczna <b>H</b><br>długość stopy w cm | 2 5       | 2 6       | 2 6, 5    | 2 7       | 2 8       | 2 8, 5    | 2 9       | 3 0       | 3 1       |            |

## WODERY 820, 821, 822

| numeracja francuska                                | 3 9 | 4 0 | 4 1    | 4 2 | 4 3 | 4 4    | 4 5 | 4 6 | 4 7 | TOLERANCJA |
|--|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|-----|------------|
| długość (cm) od kroku z butami <b>A</b>            | 7 7 | 7 7 | 7 7    | 8 1 | 8 1 | 8 2    | 8 2 | 8 3 | 8 3 | ±1 cm      |
| długość (cm) boczna z butami <b>B</b>              | 8 4 | 8 4 | 8 4    | 8 6 | 8 6 | 8 8    | 8 8 | 9 0 | 9 0 | ±1 cm      |
| obwód nóg (cm) <b>C</b>                            | 3 3 | 3 3 | 3 3    | 3 5 | 3 5 | 3 5    | 3 7 | 3 7 | 3 7 | ±1 cm      |
| numeracja metryczna <b>D</b><br>długość stopy w cm | 2 5 | 2 6 | 2 6, 5 | 2 7 | 2 8 | 2 8, 5 | 2 9 | 3 0 | 3 1 |            |



**KOMBINEZON**

**WODERY**

Uwaga:

\*Aby prawidłowo dobrać rozmiar obuwia, należy zmierzyć długość swoich stóp.

Sugeruj się zawsze pomiarem większej stopy.

\*Do pomiaru większej stopy dodaj 0,5- 1 cm

\*Odszukaj odpowiedni rozmiar dla siebie według powyższych tabeli.

# Miejsce na notatki



## ULTRA breathable

Niespotykana lekkość,  
niebываła wygoda,  
ultraprzewiewność  
i superwytrzymałość  
na każdym kroku!

To obuwie doskonale sprawdzi się w halach magazynowych,  
centrach dystrybucyjnych, dyskontach spożywczych  
oraz innych obiektach wielkopowierzchniowych.



Wierzch z technicznego  
materiału ARAMID 3D  
odporny na kontakt z ciecżą

**F<sup>®</sup>FS**

SAFETY SHOES

[www.fagum.pl](http://www.fagum.pl)

Fagum Stomil Sp. z o.o.  
ul. Łapiguz 118  
21-400 Łuków, Poland

**Export:**  
[export@fagum.pl](mailto:export@fagum.pl)  
+48 690 810 107

**Sales:**  
[sprzedaz@fagum.pl](mailto:sprzedaz@fagum.pl)  
+48 25 797 25 25 ext 26