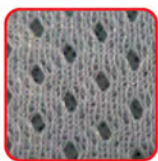


# Półbuty PANAMA S1P



PODSZEWKA TYPU  
3D HIGH-TECH



ANTYPOŚLIZGOWA  
PODESZWA SRC

OTWORY  
WENTYLACYJNE



WYMIENNA WKŁADKA  
GIASCO ITALY



PODNOSEK  
KOMPOZYTOWY

ANTYPRZEBICIOWA  
WKŁADKA  
ENIGMA ZERO

DWUWARSTWOWA  
PODESZWA PU/PU



EN-ISO 20345:2011

kat. II



- wykonane w całości z bardzo mocnej **skóry zamszowej (grubość ok. 1,8mm)**
- głęboko urzeźbiona odporna na oleje, smary i benzynę podeszwa **URBAN** wykonana z **dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU** o zróżnicowanych gęstościach
- lekki, niemagnetyczny **kompozytowy podnosek** skutecznie chroniący górną część śródstopia i palców przed zmiążdżeniem lub stłuczeniem, odporny na uderzenia z energią do 200 J
- bardzo lekka, niemagnetyczna, chroniąca przed przekłuciem z siłą do 1100 N, **tekstylna wkładka antyprzebiciowa ENIGMA ZERO** nie obciąża nogi, a tym samym podwyższa komfort użytkowania butów
- podeszwa doskonale chroni przed poślizgiem – odporność na poślizg **SRC**
- wyposażone w podwójny **ANTI SHOCK** pochłaniający energię w części piętowej
- doskonale oddychająca podszewka z materiału **3D High-tech** absorbującej wilgoć, co zapewnia stopie uczucie suchości i przyjemnego chłodu
- wyposażone w miękką, wygodną, higroskopijną wymienną wkładkę **GIASCO Italy** o właściwościach antibakteryjnych, przeciwgrzybiczych i przeciwpotnych

Wyprodukowano we Włoszech.

■ **Rozmiary:** 35 - 49

■ **Opakowanie:**  
• 1 para w pudełku  
• 10 par w kartonie (10 kg)

■ **Kolor:**  
• szary

- przednia i tylna część buta obłana warstwą poliuretanu, pozwalająca dodatkowo ochronić palce stopy i piętę przed uszkodzeniami mechanicznymi
- w przedniej części cholewki wyperforowane otwory wentylacyjne
- antyelektrostatyczne

#### Zastosowanie:

Jako obuwie bezpieczne z podeszwami odpornymi na przebicia zalecane do prac w magazynach, halach produkcyjnych i przy pracach inżynieryjnych.

WYŁĄCZNY DYSTRYBUTOR W POLSCE: SUPON S.A. DLA GIASCO ITALY

ul. Przestrzenna 6, 70-800 Szczecin, tel. (91) 42 56 408, fax (91) 42 56 430, email: info@suponshoes.pl

