

Parametry Operacyjne

668g

Waga ($\pm 5\%$)

Ultralekka konstrukcja zmniejszająca zmęczenie podczas długich zmian.

90mm

Wysokość ($\pm 5\text{mm}$)

Niski profil Light Duty dla maksymalnej mobilności.

37 – 47

Dostępne rozmiary

S3S HRO SR

Klasa ochrony



Matryca Technologiczna

Model: 829 BROWN | Art.: CH(br)/2C0829/3-21(br)

SOLES
BY



SPECYFIKACJA FIZYCZNA

Klasa: Light Duty

Waga: 668g ± 5%

Wysokość: 90 ± 5mm

Rozmiary: 37 - 47

PARAMETRY OCHRONNE

Standard: S3S HRO SR

Podnosek: Kompozytowy (200J)

Wkładka: Dyna-Flex
(antyprzebiciowa)

Dodatki: ESD, 100% Metal Free

MATERIAŁY

Cholewka: Wodoodporna skóra
Crazy Horse

Język: Oddychająca Cordura

Wnętrze: Jacquard Mesh

Podeszwa: PU-Guma
(Soles by MICHELIN)

Trwałość i Klimatyzacja



Skóra Crazy Horse

Wysoce wytrzymała, **wodoodporna skóra** tworząca główną barierę przed uszkodzeniami mechanicznymi i wilgocią z zewnątrz.

Materiał Cordura

Zastosowany na języku buta. **Ekstremalnie odporny na przetarcia**, a jednocześnie elastyczny, zapewniający komfort na zgięciu stopy.

Jacquard Mesh

Wewnętrzna podszewka tworząca system aktywnej wentylacji. **Oddychający materiał** skutecznie odprowadza wilgoć, utrzymując stopę suchą.

Ultralekka Ochrona: Standardy Dekodowane



Kompleksowa Tarcza

Kompozytowy podnosek pochłaniający energię 200J. Lżejszy niż stal, oferujący tę samą klasę bezpieczeństwa przy uderzeniach i zgnieceniach.



Bezpieczeństwo Elektrostatyczne

Zdolność do bezpiecznego odprowadzania ładunków elektrostatycznych. Niezbędne w środowiskach pracy z czułą elektroniką.



METAL FREE

Brak Elementów Metalowych

Całkowity brak metalu. Idealne do stref z wykrywaczami metali, lżejsze i nie przewodzące ekstremalnych temperatur.

Architektura Ochrony

ZONA 1: Zewnętrzny Pancierz

Wodoodporna skóra Crazy Horse +
oddychająca Cordura.

ZONA 2: Mikroklimat

Podszewka Jacquard Mesh dla
aktywnej wentylacji.



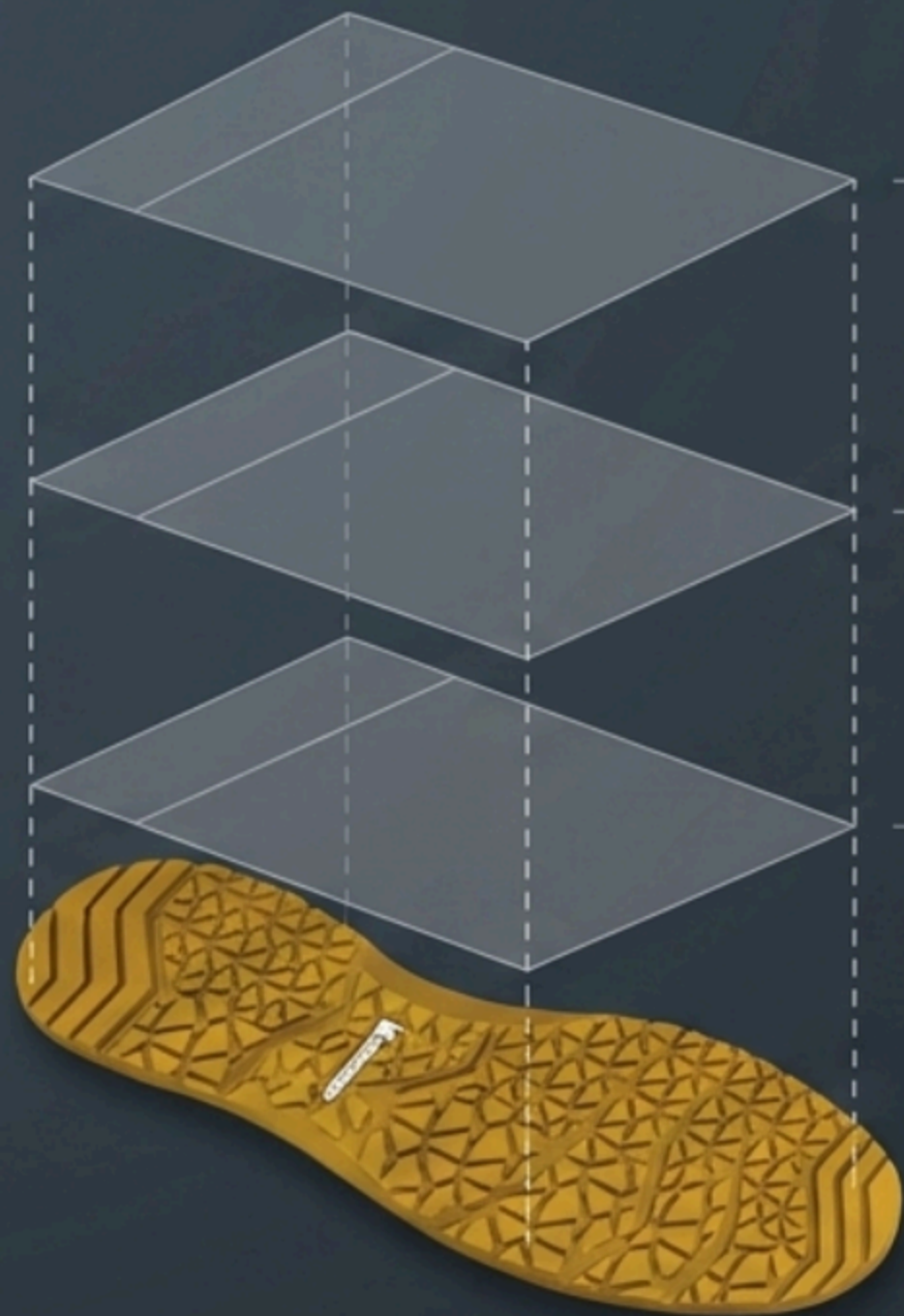
ZONA 3: Rdzeń Ochronny

Kompozytowy podnosek (200J) +
wkładka antyprzebiciowa Dyna-Flex.

ZONA 4: Trakcja

Antypoślizgowa podeszwa PU-Guma
projektowana przez MICHELIN.

Fundament Bezpieczeństwa: Soles by MICHELIN



Komfort:

Oddychająca podszewka Jacquard Mesh stykająca się ze stopą.

Tarcza:

Dyna-Flex. Ultralekki, elastyczny materiał całkowicie odporny na przebicie od spodu.

Trakcja:

PU-Guma MICHELIN.

- **SR:** Zaawansowane właściwości antypoślizgowe.
- **HRO:** Odporność na kontakt z gorącym podłożem.