



**Model:** CLAY o ESD

**Klasa ochrony:** SB E A FO SR

**Artykuł:** 0RI60391

**Norma UE:** EN ISO 20344:2021

## OPIS

Obuwie robocze Clay to ekologiczne obuwie ochronne . Podstawowe obuwie robocze wykonane z materiałów pochodzących z recyklingu i odnawialnych źródeł przy zerowej emisji CO2. Kompozytowy podnosek AirToe jest ultralekki i chroni palce. Obuwie bezpieczne z cholewką New Safety Dry , wodoodporną i oddychającą, z dużą zawartością materiałów pochodzących z recyklingu . Antybakteryjna , anatomiczna , antystatyczna i samomodelująca wkładka WOW2 Green PU firmy BASF, wyprodukowana w 100% ze źródeł odnawialnych, która zapewnia przyjemne uczucie lekkości i dobre samopoczucie przez cały dzień. Oddychająca podszewka z tunelem powietrznym WingTex® Green wykonana w 66% z materiałów pochodzących z recyklingu. Podeszwa PU firmy BASF w 100% ze źródeł odnawialnych , antystatyczna , odporna na ścieranie , olejoodporna , antypoślizgowa . Buty bezpieczne Carbon Neutral idealne dla przemysłu chemicznego.

### CHOLEWKA

Miękka mikrofibra z wysokim procentem materiałów pochodzących z recyklingu

### PODSZEWKA

Oddychająca aria Wingtex® Green wykonana w 66% z materiałów pochodzących z recyklingu

### PODNOSEK

AirToe Composite

### ANTYPRZEBICIE

-

### PODESZWA ŚRODKOWA

WOW2 Green

### PODESZWA/BIEŻNIK

W 100% odnawialny poliuretan od BASF. Odporny na ścieranie, olej, antypoślizgowy i antystatyczny.

### WKŁADKA ANATOMICZNA

Natural Confort 11 Mondopoint

### DOSTĘPNE ROZMIARY

35-48



Natural  
CONFORT 11®



COPYRIGHTS © U-POWER - DON'T WORRY... BE HAPPY! BY U-GROUP S.R.L.