

OPIS

Buty ochronne o zerowej emisji CO₂, wykorzystujące materiały pochodzące z recyklingu i źródeł odnawialnych w celu osiągnięcia neutralności klimatycznej. Buty U-Power Green spełniają potrzebę poszanowania środowiska i koncentrują się na zrównoważonym rozwoju poprzez wykorzystanie źródeł odnawialnych i materiałów pochodzących z recyklingu, gwarantując bezpieczeństwo pracowników i jakość rozpoznawalną dla marki U-Power. To obuwie ochronne posiada miękką zamszową cholewkę z mikrofibry z oddychającymi wstawkami i wysoce oddychającą podszewkę Wingtex® Green, obie z wysokim procentem materiałów pochodzących z recyklingu. Niskie, lekkie i wygodne półbuty robocze z linii Red Industry Green z ultralekkim kompozytowym podnoskiem AirToe, który waży zaledwie 50 g oraz systemem antyprzebiciowym Save & Flex® PLUS Green całkowicie "Metal Free" i w 59% wykonanym z materiałów pochodzących z recyklingu. Komfort zapewnia anatomiczna, antibakteryjna i antystatyczna wkładka WOW2 Green PU firmy BASF wykonana w 100% ze źródeł odnawialnych, która dopasowuje się do stopy, zapewniając kojące i lekkie uczucie dla długotrwałego dobrego samopoczucia przez cały dzień. Podeszwa PU firmy BASF również pochodzi w 100% ze źródeł odnawialnych i jest odporna na ścieranie, olej, poślizg i antystatyczna. Buty bezpieczne do pracy w przemyśle, logistyce, na liniach montażowych i w automatyce.

CHOLEWKA

Miękka zamszowa mikrofibra o wysokiej zawartości materiałów pochodzących z recyklingu i oddychające wstawki

PODSZEWKA

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

PODNOSEK

AirToe Composite

ANTYPRZEBICIE

Save & Flex® PLUS® Green, wkładka "bez metalu" zapobiegająca przebiciom, wykonana w 59% z materiałów pochodzących z recyklingu.

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

AIRTOE COMPOSITE

Wszechstronne rozwiązanie wykonane z materiału kompozytowego całkowicie pozbawionego metalu (Metal Free). Dzięki wadze wynoszącej około 50 gramów zapewnia doskonałą izolację termiczną oraz lekką konstrukcję, która sprawdza się podczas długotrwałego użytkowania w różnych warunkach pracy.

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Technologia zaprojektowana do ciągłego odprowadzania do podłoża ładunków elektrostatycznych gromadzących się w organizmie człowieka. Certyfikowane obuwie spełnia wymagania norm CEI EN 61340 dotyczących ochrony komponentów elektronicznych, dzięki czemu nadaje się do stosowania w strefach EPA (Electrostatic Protected Area) zarówno podczas produkcji, jak i obsługi wrażliwych urządzeń elektronicznych.

WOW 2 GREEN

Ekologiczna wkładka składająca się z dwóch elementów technicznych: struktury podparcia łuku stopy wykonanej z poliuretanu (PU) BASF pochodzącego w 100% ze źródeł odnawialnych, wyposażonej we właściwości samodopasowujące umożliwiające równomierne rozkładanie masy ciała, oraz wkładki antyzmęczeniowej wykonanej ze specjalnej mieszanki BASF. Zaprojektowana w celu zmniejszenia obciążenia związanego z długotrwałym stanem, redukuje codzienne zmęczenie w czasie pracy.

TECHNOLOGIE



wingtex

Save & Flex
plus
Green



METAL FREE
100%

Natural
CONFORT 11

Airtoe
COMPOSITE



KLASA OCHRONY

S1PS FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

ROZMIARY

35-48