

WOCK®



> Technical Sheet

NUBE

SAFETY

IN EACH STEP



NUBE 01
Granatowe
35 - 46



NUBE 02
Niebieskie
35 - 46



NUBE 03
Różowe
35 - 42



NUBE 04
Białe
35 - 46



NUBE 05
Zielone
35 - 46



NUBE 06
Czarne
35 - 46

SPECIAL EDITION



NUBE 09
Jasnoróżowe^{*}
36 - 42



NUBE 10
Szare
36 - 42



Dostępne również z opcjonalną wkładką.



Wkładki nie można prać w pralce

• NUBE wkładka



NUBE

SAFETY

IN EACH STEP



NUBE zostały zaprojektowane, aby zapewnić doskonałe właściwości antypoślizgowe, pozwalając sięgać dalej i wygodniej.

Opis

NUBE, to chodaki zawodowe, w całości wykonane z materiałów polimerowych i składają się z następujących elementów:

- Wyjmowana zaślepka zabezpieczająca ochronę przed cieczą
- Gumowa podeszwa Evergrip™;
- Wkładka antystatyczna.

Użytkownicy

NUBE. Idealnie nadaje się do zastosowań, w których długotrwałe stanie lub chodzenie może powodować dyskomfort stóp lub zmęczenie dolnej części ciała, szczególnie do użytku w:



Przemysł spożywczy



Strefy basenowe



Geriatrya i fizjoterapeuci



Szpitala i inne instytucje opieki zdrowotnej

Specyfikacje



Bardzo lekkie

Feelite™ zapewnia niezwykle lekkie, wytrzymałe i wygodne obuwie.



Antypoślizgowe

Podeszwa została zaprojektowana w celu zmniejszenia ryzyka poślizgnięcia się - zatwierdzona przez SRC Antislip.



Opcjonalna wkładka

Pozwala jeszcze bardziej zwiększyć komfort.



Absorpcja wstrząsów

Specjalna konstrukcja pomaga zmniejszyć występowanie mikrourazów ścięgien, kości i stawów oraz uczucie zmęczenia nóg.



Antystatyczne

Wspomaga rozpraszanie nagromadzonej elektryczności statycznej.



Ochrona zewnętrzna

Zapobiega przedostawaniu się płynów do wnętrza buta.



Ochrona przed rozlaniem

Umożliwia wybór między dodatkową wentylacją a doskonałą ochroną, która zapobiega przedostawaniu się płynów do obuwia.



Oddychające

Reguluje temperaturę i wilgotność stóp.



Możliwość prania

Obuwie można prać w pralce w temperaturze do

Materiały i Technologie



NUBE jest wykonany w technologii Feelite™. Jego materiał jest super lekki i zapewnia ekstremalny komfort. Reguluje temperaturę i wilgotność stopy.



Geometryczna konstrukcja i wyjątkowa formuła chemiczna zastosowana w produkcji gumowej podeszwy zewnętrznej **NUBE** zapewnia doskonałą przyczepność do podłoża, zmniejszając ryzyko poślizgnięcia. Podeszwa zewnętrzna **NUBE** Evergrip™ osiąga poziom antypoślizgowości SRC.

Standard Techniczny



CE

Regulamin 2016/425.



EN ISO 20347:2012

OB+A+E+SRC



Specyfikacje Techniczne

- SRC Antypoślizgowa;
- Możliwość prania w pralce w temperaturze do 50 °C;
- Odporność na ścieranie;
- Evergrip™ Odporny na olej kuchenny;
- Odporność na detergenty;
- Odporność na płyny (takie jak krew).

| Wskaźniki odporności chemicznej Materiał: FEELITE® | | Wskaźniki odporności chemicznej Materiał: FEELITE® | |
|--|------------|--|------------|
| Medium | EVA Grades | Medium | EVA Grades |
| AQUEOUS | | OXYGENATED SOLVENT | |
| DEIONIZED WATER | 1 | ACETONE | 2 |
| HYDROCHLORIC ACID, 10% | 2 | DI-ETHYLENE GLYCOL | 2 |
| NITRIC ACID, 10% | 2 | ETHYL ACETATE | 2 |
| NITRIC ACID, 40% | 3 | ETHYL ALCOHOL | 2 |
| NITRIC ACID, 50% | 3 | ETHYLENE GLYCOL | 2 |
| SODIUM HYDROXIDE, 50% | 3 | ETHANOL | 1 |
| SULFURIC ACID, 10% | 3 | METHYL ETHYL KETONE | 2 |
| SULFURIC ACID, 30% | 3 | METHYL ISOBUTYL KETONE | 2 |
| HYDROCARBONS | | PROPANOL | 1 |
| ASTM 3 OIL | 2 | OTHERS | |
| DIESEL | 3 | ACETIC ACID | 1 |
| GASOLINE | 3 | CHLOROFORM | 2 |
| HEXANE | 3 | | |
| MINERAL OIL | 3 | | |
| TOLUENE | 3 | | |
| TURPENTINE | 3 | | |

Legenda: 1 = Doskonaly; 2 = Dobry; 3 = Ograniczony; 4 = Niezalecany

Pielęgnacja i czyszczenie

Pranie: Można prać w pralce w maksymalnej temperaturze 50°C.

Wyjmowaną wkładkę należy prać wilgotną szmatką.

Suszenie: Wytrzeć szmatką lub wysuszyć w temperaturze pokojowej.

Uwaga

NUBE jest odporny na wielokrotne pranie w pralce w temperaturze 50°C. Nie zaleca się stosowania środków wybielających podczas cykli prania w pralce w temperaturze 50°C.

Aby zachować nowe i piękne buty na dłużej, należy przestrzegać kilku zaleceń: Unikaj zamoczenia butów, ale w przypadku, gdy do tego dojdzie, nigdy nie umieszczaj ich na słońcu. Pozwól im wyschnąć w cieniu, a także z dala od innych źródeł ciepła, ponieważ ciepło niszczy materiały, kolor i teksturę. Miękką szmatką jest głównym sprzymierzeńcem tego typu butów, a jej czyszczenie powinno odbywać się co tydzień lub w razie potrzeby.

* Opcjonalnej wkładki nie można prać w pralce.