



* Brevet International



- Slipper mit **Anti-Ermüdungstechnologie**, schwarz.
- Schaft aus **WAT-OUT®**, hoch atmungsaktiv, wasserabweisend und antiallergisch. Waschbar mit Wasser und Seife.
- Innenfutter aus atmungsaktivem **OVER DRY** in Wabenstruktur für eine besser Atmungsaktivität und Schnelltrocknend.
- Ergonomische Polsterung des oberen Schaftteils aus weichem, kompaktem Schaumstoff für mehr Komfort und Schutz der Fußknöchel und der Achillessehne.
- Verschluss durch Elastikband unter der Sicherheitszunge.
- Deckbrandsohle **Soft** aus Polyurethan **Dynamic von BASF** mit Memory-Effekt an der gesamten Sohlenfläche durch Wärmeeinwirkung, verringert Druckpunkte, verbessert die Gewichtsverteilung und die Absorption des Fersenaufpralls. Anatomisch geformt, perforiert.
- Modell ist gemäß **DGUV 112-191** zertifiziert und die mit dem Schuh gelieferte Einlegesohle kann durch eine orthopädische **SECOSOL®**-Einlegesohle ersetzt werden.
- Schutzkappe **LIGHT-PLUS® B** aus synthetischem Polymer Material 200 J



Rutschbeständigkeit gemäß der Norm EN ISO 20345:2022

Keramikkboden / Reinigungsmittel

A- Von der Ferse nach vorne **0,42** ($\geq 0,31$)

B- Von vorne nach hinten **0,36** ($\geq 0,36$)

Zusätzliche Anforderung SR : Keramikkboden / Glycerin

C- Von der Ferse nach vorne **0,21** ($\geq 0,19$)

D- Von vorne nach hinten **0,27** ($\geq 0,22$)

Sohle VIGOREX PU / E-TPU Infinergy® BASF

► Einlage aus E-TPU mit geringer Dichte von 0,25.

- Ebenso elastisch wie Gummi, aber noch leichter.
- Hohe Abrieb- und Zugfestigkeit.
- Gute chemische Beständigkeit.
- Lange Haltbarkeit in einem breiten Temperaturbereich.
- Außergewöhnliche Federwirkung (hohes Energierückgabevermögen)



Gewicht	Bruttogewicht (42): 1110 g / Nettogewicht (42): 902 g			
Größen	35 - 39	40 - 41	42 - 45	46
Verpackung	5 paar	10 paar		5 paar
Masse Schuhkasten	306 x 192 x 114		335 x 210 x 130	
Masse (mm)	592 x 212 x 313	592 x 410 x 313	685 x 440 x 356	680 x 234 x 356