



\* 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 Schnellrocknend.
- ☉ 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**

Keramikboden / Reinigungsmittel

- A- Von der Ferse nach vorne **0,42** (≥ 0,31)
- B- Von vorne nach hinten **0,36** (≥ 0,36)

**Zusätzliche Anforderung SR** : Keramikboden / Glycerin

- C- Von der Ferse nach vorne **0,21** (≥ 0,19)
- D- Von vorne nach hinten **0,27** (≥ 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