

OBERMATERIAL

Mikrofaser abwaschbar, elastisch, atmungsaktiv, wasserabweisend, reiss-und zugfest, hemikalienbeständig

FUTTER Antibakteriell

INNENSOHLE

AIR BIENCE Wärmegeformt. Mehrlagiges maschenfestes Gewebe aus Latexschaum, antistatisch, antibakteriell, atmungssaktiv, saugfähig, mit A-Kohle und pilzresistent. Entfernbar. Die sanitized Behandlung gewährt die antibakterielle Funktion und den Umgamg mit Fussgeruch.

SOHLE

2 SCHICHTEN PU / PU Zwischensohle aus Polyurethanschaum POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®, maximaler Komfort und Stoβabsorbtion bei jedem Untergrund. Polyurethan -Profil mit starkem Grip, Verschleiss-, Öl- und Benzin resistent. Energieaufnahme im Fersenbereich. Hinterlässt keine Abzeichen.

ZEHENKAPPE Stahl (200J.)

UMKNICKSCHUTZ

COMPOSHANK Ein ABS-Umknickschutz wird am Fussgewölbe, zwischen Zwichensohle und Sohle positioniert und verbessert die Trittsicherheit auf Treppen, wo der Fuss nicht gänzlich auf den Boden tritt.

GEWICHT GRÖSSE 42 500 gr

GRÖSSEN 36-48

EIGENSCHAFTEN ZEHENKAPPE ASSERABWEISENDES OBERMATERIAL **PLUS TECHNOLOGIEN**



