



AIR BIENCE



EIGENSCHAFTEN



SCHOCKDÄMPFUNG AM FERSEN

ÖL UND HYDROKARBONBESTÄNDIGE SOHLE

ZEHENKAPPE



UNKREIDENDE SOHLE

ANTISTATISCHER SCHUH

ATMUNGSAKTIVES OBERMATERIAL



WASSERABWEISENDES OBERMATERIAL

PLUS



TECHNOLOGIEN



OBERMATERIAL Mikrofaser abwaschbar, elastisch, atmungsaktiv, wasserabweisend, reiss- und zugefest, hemikalienbeständig

FUTTER Antibakteriell

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

SOHLE **2 SCHICHTEN PU / PU** Zwischensohle aus Polyurethanschaum **POLYURETHANE BASF PUR Elastopan®**, maximaler Komfort und Stoßabsorption 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 Zwischensohle und Sohle positioniert und verbessert die Trittsicherheit auf Treppen, wo der Fuss nicht gänzlich auf den Boden tritt.

GEWICHT GRÖSSE 42 450 gr

GRÖSSEN 35-48